



Generalitat de Catalunya  
**Departament de Drets Socials  
i Inclusió**

**Laia Roca**

**Obres de millora de 65  
banys de la Residència  
de Gent Gran de les  
Corts de Barcelona**

**Projecte executiu**

Agost 2022





Generalitat de Catalunya  
**Departament de Drets Socials  
i Inclusió**

## ÍNDEX

### MEMÒRIA

DD. DADES GENERALS  
MD. MEMÒRIA DESCRIPTIVA  
MN. NORMATIVA APLICABLE

### CÀLCULS

### PLECS DE CONDICIONS

### ESTUDI DE SEGURETAT I SALUT

### PRESSUPOST

### DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

DG. IN ÍNDEX DE LA DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

### PLANNING

### FOTOGRAFIES

- **EXECUCIÓ DE L'OBRA**
- **COMUNICACIÓ OBLIGATÒRIA DE RESPONSABLES D'OBRA**
- **SEGURETAT I PROTECCIÓ DE DADES**
- **PUBLICITAT I DIFUSIÓ DELS FONDS MRR EN EL MARC DEL NGEU A CATALUNYA (CARTELL D'OBRA)**
- **MECANISMES PER AL CONTROL DE FITES I OBJECTIUS**
- **OBLIGACIONS EN MATÈRIA MEDIAMBIENTAL, AIXÍ COM LES OBLIGACIONS ASSUMIDES EN MATÈRIA D'ETIQUETAT VERD I ETIQUETAT DIGITAL AMB ELS MECANISMES PER AL SEU CONTROL**
- **ANNEXES**

Annex 1 - Document de Designació de l'encarregat d'obra

Annex 2 - Document de Designació del cap d'obra

Annex 3 - Document de formalització del compliment de la LOPD en la prestació sense accés a dades de caràcter personal

Annex 4 - Document d'acceptació d'obligacions relatives a seguretat de la informació i protecció de dades de caràcter personal

Annex 5 – Model cartell identificatiu d'obra (Fons europeus MRR en el marc NGEU a Catalunya)



# Obres de millora de 65 banys de la Residència de Gent Gran de les Corts de Barcelona

Projecte executiu

## 01. Memòria

Agost 2022



Generalitat de Catalunya  
**Departament de Drets Socials  
i Inclusió**



DD. DADES GENERALS.....	3
DD 1    IDENTIFICACIÓ I OBJECTE DEL PROJECTE .....	3
DD 2    AGENTS DEL PROJECTE .....	3
MD. MEMÒRIA DESCRIPTIVA.....	4
MD 1    INFORMACIÓ PRÈVIA: ANTECEDENTS I CONDICIONANTS DE PARTIDA .	4
MD 2    DESCRIPCIÓ DEL PROJECTE .....	4
2.1 Descripció general de l'edifici.....	4
2.2 Descripció de les obres incloent-hi el mitjans auxiliars.....	4
2.3 Zona de l'edifici on es fa l'actuació .....	5
MD 3    DESCRIPCIÓ DELS SISTEMES QUE COMPOSEN L'EDIFICI .....	7
MN. NORMATIVA APLICABLE .....	9





## DD. DADES GENERALS

### DD 1 IDENTIFICACIÓ I OBJECTE DEL PROJECTE

**Títol del projecte:** Obres de millora de 65 banys de la residència de gent gran de les corts de Barcelona.

**Objecte de l'encàrrec:** L'objecte es redactar el projecte executiu de la reforma dels banys dels dormitoris de la residència de gent gran de les Corts situada al barri de les Corts de Barcelona i pertanyent a la Generalitat de Catalunya.

**Emplaçament:** Carrer Montnegre, 33, 08029 Barcelona

### DD 2 AGENTS DEL PROJECTE

#### Dades del Promotor


**Nom:** Generalitat de Catalunya. Departament de Drets Social.

**Identificació:** S-0811001-G

**Adreça:** Passeig Taulat, 266-270, 08019 Barcelona

#### Dades del Projectista

**Nom:** Laia Roca i Berlanga

**Identificació:** 

**Adreça:** Carrer Argentona, 19, 08024 Barcelona

**Direcció electrònica:** [laia@coac.net](mailto:laia@coac.net)

**Titulació:** Arquitecte

**Núm. col·legiat:** 28.076-3

## MD. MEMÒRIA DESCRIPTIVA

### MD1. INFORMACIÓ PRÈVIA: ANTECEDENTS I CONDICIONANTS DE PARTIDA

Es tracta d'una residència de gent gran existent situada al Carrer Montnegre, 33 de Barcelona. Aquesta residència està formada per planta baixa, planta primera, quatre plantes tipus, les quals són iguals entre elles, planta sisena i la planta coberta. La planta baixa i la planta primera, la conformen espais comunitaris o d'ús genèric de la residència de gent gran. D'altra banda, les plantes tipus estan formades en les parts longitudinals de les façanes, pels dormitoris dels usuaris, a excepció d'un tram i la resta de planta on es troben també espais comunitaris. A més a més, la planta sisena en una de les façanes és igual que les plantes tipus però en l'altra part, els dormitoris ocupen la meitat de la façana, ja que la resta està destinat a instal·lacions i serveis de la residència. Així doncs, cadascuna de les habitacions incorpora un bany amb rentamans i vàter.

D'aquesta manera, la redacció del projecte consta en la millora de les condicions d'adaptabilitat en l'espai dels banys existents situats als dormitoris de la Residència les Corts. Aquests banys, segons la seva composició s'han classificat per tipologies. Hi ha 5 tipologies diferents, classificades segons plànols. En el total de la residència tenim 5 banys de tipologia 1, 45 banys de tipologia 2, 5 banys de tipologia 3, 5 banys de tipologia 4 i 5 banys de tipologia 5, és a dir, un total de 65 banys.

Una de les tasques que té assignades el Servei de Projectes, Obres i Equipaments del Departament de Drets Socials de la Generalitat de Catalunya, consisteix és la gestió dels immobles adscrits al Departament i promoure actuacions de millora.

Dins el Programa per garantir la intimitat i l'autonomia de les persones grans que viuen a les Residències públiques, s'està treballant en la possibilitat d'incorporar dutxes als banys de les habitacions en aquells centres que no en disposen.

### MD2. DESCRIPCIÓ DEL PROJECTE

#### 2.1 DESCRIPCIÓ GENERAL DE L'EDIFICI

El projecte té com a objectiu la millora de les condicions d'adaptabilitat en l'espai dels banys existents situats a les habitacions dels usuaris de la residència de gent gran. Així doncs, actualment aquests banys disposen dels aparells sanitaris: rentamans i vàter. El projecte consisteix en la incorporació de les dutxes a aquests banys, així com la millora de l'adaptabilitat de l'espai. Donades les diverses distribucions, com s'ha anomenat hi ha 5 tipologies diferents de banys.

D'aquesta manera, a l'espai disponible dels banys s'ha pogut encabir tots els elements i aparells sanitaris adaptats, però donat les dimensions existents l'espai de gir en quatre de les cinc tipologies és de 1,20m, en comptes de 1,50m. Per una altra banda, donat que no caben les portes batents per un tema d'accés, aquestes han estat substituïdes per portes plegables en quatre tipologies, ja que en la cinquena s'instal·la porta corredissa. No obstant, els espais de transferència són els idonis per a realitzar les aproximacions als aparells de manera òptima. Però, també en quatre tipologies l'espai d'aproximació al rentamans es redueix a l'amplada del bany que és inferior a 1,5m.

#### 2.2 DESCRIPCIÓ DE LES OBRES INCLOENT-HI EL MITJANS AUXILIARS

La reforma es realitza en la totalitat dels banys dels dormitoris de la residència de gent gran. Com a tipologia 1 tenim els banys de les habitacions dobles, és a dir, un bany per planta. Com a tipologia 2, és la més nombrosa, i tenim 45 banys situats al llarg de totes les plantes. Com a tipologia 3 tenim un bany que dóna a façana i és una mica més gran que la 2, són cinc banys en total. Després també tenim les tipologies 4 i 5 amb altres particularitats i 5 unitats de cadascuna d'elles. En total, hi ha 65 banys.



L'esquema que conformen els banys varia una mica segons tipologia:

Tipologia 1: en aquesta tipologia es pot inscriure un cercle de 1,5m. Frontalment a l'accés hi ha el rentamans i a la paret hi ha col·locat l'inodor i la dutxa cada element en un dels extrems per poder utilitzar-se independentment, així doncs, per a l'ús de la dutxa es contempla una cadira.

Tipologia 2: en aquesta tipologia es pot inscriure un cercle de 1,2m i l'espai d'aproximació al rentamans és inferior a 1,5m, ja que l'ample total de l'espai és inferior. Pel que fa a l'esquema de col·locació dels elements tenim el rentamans i l'inodor amb la dutxa un al costat de l'altre, per deixar els espais de transferència corresponents en cada element. D'aquesta manera, l'inodor s'utilitza com a seient per a la dutxa.

Tipologia 3: en aquesta tipologia es pot inscriure un cercle de 1,2m i l'espai d'aproximació al rentamans és inferior a 1,5m, la distribució és com la tipologia 2, no obstant, l'espai és una mica més gran i dona a façana, és a dir, la ventilació és natural.

Tipologia 4: en aquesta tipologia es pot inscriure un cercle de 1,2m i l'espai d'aproximació al rentamans és inferior a 1,5m, la distribució és com la tipologia 2, no obstant, l'espai és una mica més gran.

Tipologia 5: en aquesta tipologia es pot inscriure un cercle de 1,2m i l'espai d'aproximació al rentamans és inferior a 1,5m, la distribució ve condicionada per un pilar reduint l'espai respecte a les altres tipologies i col·locant el vàter en paral·lel al rentamans per realitzar adequadament els espais de transferència.

## 2.3 ZONA DE L'EDIFICI ON ES FA L'ACTUACIÓ

### Descripció i identificació:

A continuació s'indiquen les diferents actuacions que es realitzaran a l'edifici:

S'adequa la porta d'accés al bany perquè no dificulti l'accés amb la porta principal de l'habitació. S'incorpora la dutxa i es canvien els aparells sanitaris existents: vàter i rentamans amb aixeta gerontològica. Essent tots els aparells sanitaris nous adaptats per als usuaris. Per al correcte funcionament de la dutxa es realitzen les pendents necessàries a tot l'espai, incorporant una bonera a l'espai central. Per això, es fan tots els acabats tant horitzontal com verticals nous, és a dir, enrajolat, paviment i fals sostre. També s'instal·len les barres necessàries per a l'usuari, és a dir, dos barres a paret al costat del vàter i la dutxa, una en horitzontal i l'altra en vertical, i a l'altre costat una barra abatible amb peu. També s'instal·la un mirall, penjadors i prestatges.

D'altra banda, totes les instal·lacions del bany es realitzen noves, connectant-se als punts existents. I els nous elements com llumeneres i endolls són amb graus de protecció estancs per al bany. Així com també, tots els elements metàl·lics es connecten a la xarxa de terres.

Totes les actuacions es veuen reflectides a la documentació gràfica.

### Superfície d'actuació:

Les superfícies d'actuació queden reflectides a continuació:

PLANTA 2	SUPERFÍCIE ÚTIL
Bany tipologia 1.1	4,74 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.1	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.2	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.3	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.4	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.5	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.6	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.7	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.8	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.9	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.10	2,78 m <sup>2</sup>



Generalitat de Catalunya  
**Departament de Drets Socials  
i Inclusió**

Bany tipologia 3.1	3,67 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 4.1	3,12 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 5.1	2,81 m <sup>2</sup>
<b>TOTAL PLANTA 2</b>	<b>42,14 m<sup>2</sup></b>

<b>PLANTA 3</b>	<b>SUPERFÍCIE ÚTIL</b>
Bany tipologia 1.1	4,74 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.1	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.2	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.3	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.4	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.5	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.6	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.7	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.8	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.9	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.10	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 3.1	3,67 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 4.1	3,12 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 5.1	2,81 m <sup>2</sup>
<b>TOTAL PLANTA 3</b>	<b>42,14 m<sup>2</sup></b>

<b>PLANTA 4</b>	<b>SUPERFÍCIE ÚTIL</b>
Bany tipologia 1.1	4,74 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.1	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.2	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.3	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.4	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.5	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.6	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.7	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.8	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.9	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.10	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 3.1	3,67 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 4.1	3,12 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 5.1	2,81 m <sup>2</sup>
<b>TOTAL PLANTA 4</b>	<b>42,14 m<sup>2</sup></b>

<b>PLANTA 5</b>	<b>SUPERFÍCIE ÚTIL</b>
Bany tipologia 1.1	4,74 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.1	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.2	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.3	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.4	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.5	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.6	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.7	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.8	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.9	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.10	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 3.1	3,67 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 4.1	3,12 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 5.1	2,81 m <sup>2</sup>
<b>TOTAL PLANTA 5</b>	<b>42,14 m<sup>2</sup></b>

<b>PLANTA 6</b>	<b>SUPERFÍCIE ÚTIL</b>
Bany tipologia 1.1	4,74 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.1	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.2	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.3	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.4	2,78 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 2.5	2,78 m <sup>2</sup>



Bany tipologia 3.1	3,67 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 4.1	3,12 m <sup>2</sup>
Bany tipologia 5.2	2,81 m <sup>2</sup>
<b>TOTAL PLANTA 6</b>	<b>28,24 m<sup>2</sup></b>
<b>TOTAL</b>	<b>196,80 m<sup>2</sup></b>

### MD3. DESCRIPCIÓ DELS SISTEMES QUE COMPOSEN L'EDIFICI

#### GENÈRIC:

**Treballs previs:** com a treball previ tenim el buidatge, desconnexió i desmuntatge del radiador existent. Així com també del timbre-tirador situat a l'interior del bany, el qual posteriorment es col·locarà en una nova ubicació.

**Enderrocs:** els enderrocs són l'arrencada de l'inodor i bany existents. Així com també l'arrencada del full i bastiment de la porta i d'una part de l'envà existent per poder engrandir el forat de la porta. Als paraments verticals s'arrenca l'enrajolat i es repica el parament. I als paraments horitzontals, d'una banda s'arrenca el paviment i es repica la llosa per formar les pendents, i d'altra s'enderroca el cel ras. Pel que fa a la tipologia 2 també s'arrenca el registre existent dels inodors.

**Divisòries:** per tal d'instal·lar una nova porta amb dimensions més grans, s'ha d'engrandir el forat d'aquesta, per això es refan els extrems d'aquestes parets.

**Revestiments:** d'una banda, per la part exterior dels bany s'enguixa el nou tram de paret i es pinta tot el panys d'aquestes parets que es toquen. D'altra banda, els paraments verticals de l'interior del bany s'enrajolen amb gres porcellànic de 20x20cm blanc mate i amb beurada epoxídica. Això incorporant prèviament la capa impermeabilitzant fins a una alçada de 2,4m, per a la correcta estanqueïtat de l'espai. Pel que fa a la tipologia 2 es manté el forat del registre, no obstant, es canvia la tapa per una tapa de registre estanca llisa i emplenable perquè quedi amb el mateix acabat de la paret.

**Paviments:** al paviment es realitzen les pendents necessàries per a la correcta evacuació de les aigües, així doncs, amb la bonera col·locada centralment s'efectuen pendents del 2%. A més, s'instal·la la làmina impermeabilitzant per sota del paviment i aquest és un gres porcellànic de 20x20cm blanc mate i de classe 3 antilliscant amb beurada epoxídica.

**Sostre:** el nou cel ras serà registrable de plaques de guix laminat hidròfug de 60x60cm amb estructura d'acer galvanitzat ocult.

**Fusteries:** la porta de totes les tipologies es plegable de PVC amb plaques polaritzades pivotants i carril d'alumini amb tancament magnètic. Amb aquesta tipologia de porta per a un pas lliure de 80cm de pas, es necessari un forat de porta de 99cm.

**Mobiliari:** el nou mobiliari està format per un mirall sobre taulell de fusta encastat i amb unes dimensions de 60x90cm. També un parell de penjadors d'acer inoxidable. I prestatges d'acer inoxidable ancorats a paret i situats al costat del rentamans i al costat de la dutxa. Pel que fa a la tipologia 1, també es contempla una cadira de polipropilè per a que els usuaris puguin fer un bon ús de la dutxa.

#### INSTAL·LACIONS:

Les noves instal·lacions del bany aniran a buscar els punts de connexió de les instal·lacions existents.

**Sanejament:** la xarxa de sanejament es connecta a l'existent mitjançant tub de PVC i per tant, es realitzen els trams corresponents per connectar els nous elements. A més, s'instal·la una nova bonera sifònica d'acer inoxidable amb els elements necessàries per la correcta estanqueïtat.



**Fontaneria:** la xarxa de fontaneria es realitza nova a través de canonades aïllades de polipropilè. Tots els elements tenen les vàlvules de tall corresponents així com d'antiretorn. A més de les vàlvules generals per a cada bany. Tots els aparells sanitaris són nous i adaptats i tenen les barres de recolzament necessàries per a l'ús idoni dels usuaris.

**Il·luminació:** es canvien les llumeneres així com l'interruptor situat a l'exterior del bany. La llumenera és LED amb un gran IP44, estanca, i té una longitud de 60cm, igual al mirall.

**Electricitat:** també s'instal·len noves preses de corrent amb tapa i grau de protecció IP44 i es connecten a la xarxa de terres tots els elements metàl·lics, és a dir, les tres barres de recolzament, la bonera, l'aixeta, la dutxa, el radiador i els prestatges.

**Calefacció:** es reubicaran els radiadors existents i, per tant, s'adequarà la xarxa de canonades de l'espai del bany.

**Ventilació:** pel que respecta a la ventilació, en la tipologia 1 i 3 es realitza de manera natural a través de les finestres existents. D'altra banda, a les altres tipologies, és existent, però es canvia la reixa per una de plàstic de 20x20cm.

**Seguretat:** el bany incorpora un timbre tiradors d'emergència per a la seguretat de l'usuari que va connectat a la central, així doncs, es desmunten aquests elements per posteriorment tornar-los a muntar en la nova ubicació.

Les actuacions es veuen reflectides a la documentació gràfica.

## **MN. NORMATIVA APLICABLE**

En l'elaboració d'aquest projecte, s'ha tingut en compte tota la reglamentació vigent que figuren en les Ordenances Municipals de l'ajuntament de Barcelona, així com les corresponents a la legislació vigent, i en particular els següents reglaments:

### **Normativa d'àmbit estatal (Codi Tècnic de l'Edificació i altres reglaments)**

- REIAL DECRET 314/2006, de 17 de març, pel que s'aprova el Codi Tècnic de l'Edificació (BOE núm. 74, 28/03/2006) i modificacions posteriors.

Article 11. Exigències bàsiques de seguretat en cas d'incendi (SI).

Article 13. Exigències bàsiques de salubritat (HS).

Article 15. Exigències bàsiques d'estalvi d'energia (HE).

Article 14. Exigències bàsiques de protecció enfront al soroll (HR).

- Ordenança general de seguretat i higiene en el treball.

Ordre de 9 de març de 1971, del Ministeri de Treball (BOE núm. 64 i 65, 16/03/1971).I modificacions posteriors.

Llei 31/1995, de 8 novembre de la Direcció de l'Estat (BOE núm. 269, 10/11/1995).Modificada Llei 50/1998, de 30-12, de mesures fiscals, administratives i de l'ordre social (BOE núm. 313. 31-12-1998).

Disposicions mínimes de seguretat i salut en els llocs de treball.

Reial Decret 486/1997, de 14 d'abril, del Ministeri de Treball i Afers Socials (BOE núm. 97,23/04/1997).

Modificat per: Reial Decret 2177/2004, 12-11-2004 (BOE núm. 274. 13-11-2004)

S'estableixen disposicions mínimes de seguretat i de salut en les obres de construcció. Reial Decret 1627/1997, de 24 d'octubre, del Ministeri de la Presidència (BOE núm. 256,25/10/1997).

Modificat pel Reial Decret 2177/2004 i el Reial Decret 604/2006.

Modificació del Reial Decret 39/1997, de 17-01-1997, pel que s'aprova el Reglament dels Serveis de Prevenció, i del Reial Decret 1627/1997, de 24-10-1997, pel que s'estableixen les disposicions mínimes de seguretat i salut en les obres de construcció. Reial Decret 604/2006,de 19-05-2006 (BOE núm. 127, 29/05/2006)

Disposicions mínimes de seguretat i salut per a la utilització pels treballadors dels equips de treball.

Reial Decret 1215/1997, de 18 de juliol, del Ministeri de la Presidència (BOE núm. 188, 07/08/1997).

Reial Decret 2177/2004, de 2004.11.12, pel qual es modifica el Reial decret 1215/1997, de 18-07-1997, pel qual s'estableixen les disposicions mínimes de seguretat i salut per a la utilització pels treballadors dels equips de treball, en matèria de treballs temporals en altura.

Reial Decret 2177/2004, de 12 de novembre, (BOE núm. 274, 13/11/2004) pel que modifica el RD 1215/1997, en matèria de treballs temporals en altura.

Reial Decret 614/2001 de 08-06 sobre disposicions mínimes per a la protecció de la salut i seguretat dels treballadors en front al risc elèctric.





Reial Decret 286/2006 de 27-03 sobre protecció de la salut y la seguretat dels treballadors contra el riscs derivat de l'exposició al soroll. ( BOE núm 60, 11/03/2006)

Reial Decret 206/2006 de 10-03-2006 sobre protecció dels treballadors front als riscs derivats de l'exposició al soroll durant la feina.

Reial Decret 773/1997 de 30-05-1997 sobre disposicions mínimes de seguretat i salut relatives a la utilització per els treballadors d'equips de protecció individual (EPIs).

Reial Decret 286/2006 de 10-03 sobre protecció de la salut i la seguretat dels treballador contra los riscs relacionats amb l'exposició al soroll.

Normes UNE citades en les normatives i reglamentacions.

Normes Tecnològiques de l'Edificació, del Ministeri d'obres Públiques i Urbanisme, en lo que no contradigui els reglaments o CTE.

#### INSTAL·LACIÓ DE FONTANERIA

La normativa vigent a seguir per la instal·lació de subministrament d'aigua és:  
Instal·lació de fontaneria:

- Reglamentació i instruccions Tècniques RITE, segons Real Decret 2007.
- Codi Tècnic de l'Edificació (CTE)
- Decret d'ecoeficiència
- Ordenança Medi Ambient de Barcelona, modificada a 25 de febrer de 2011.

Els tubs de polipropilè, rodons estirats en calent, seguiran les normatives UNE, en quant a toleràncies, característiques mecàniques i condicions tècniques de subministrament.

#### INSTAL·LACIÓ DE VENTILACIÓ

Per a la confecció del present projecte s'han seguit les següents normatives i reglamentacions:

- Codi Tècnic de l'Edificació.
- Reglament de Instal·lacions Tèrmiques als Edificis (RITE)
- Reglament d'Aparells a Pressió, i Instruccions Tècniques complementaries. RD 1.244/79.
- Reglament de Seguretat per a Plantes i Instal·lacions Frigorífiques i les seves Instruccions Tècniques complementàries.
- Normes UNE d'obligat compliment.
- Recomanacions de les Entitats d'Inspecció i Control (EIC).
- Ordenança General de Seguretat i Higiene en el treball.
- Recomanacions de les Companyies Subministradores.
- Aïllaments tèrmics, acústics i antivibratoris.
- Reglament i Instruccions Tècniques de les Instal·lacions de Calefacció, Climatització i Aigua Calenta Sanitària.
- Reglament d'Activitats Molestes, Insalubres, Nocives i Perilloses, Decret de 30 de Novembre de 1.961.
- Ordenança Municipal per a la protecció del Medi Ambient contra les pertorbacions per sorolls i vibracions.
- Norma Tecnològica de l'Edificació, Instal·lació i Climatització individual.

#### INSTAL·LACIÓ CALEFACCIÓ

Per a la confecció del projecte s'han seguit les següents normes i reglamentacions:

- Reial Decret 1027/2007, de 20 de juliol, pel qual s'aprova el Reglament de Instal·lacions Tèrmiques en els Edificis (RITE) i les seves Instruccions Tècniques Complementaries (IT), i es crea la Comissió Assessora per les Instal·lacions Tèrmiques en els Edificis.





- Reial Decret 235/2013, de 5 d'abril, pel qual s'aprova el procediment bàsic per a la certificació de l'eficiència energètica dels edificis.
- S'estableixen els criteris higiènics-sanitaris per a la prevenció i control de la legionel·losi. Reial Decret 865/2003, de 4 de juliol (BOE núm. 171, 18/07/2003).
- Reial Decret 138/2011, de 4 de febrer, pel que s'aproven el Reglament de seguretat per a instal·lacions frigorífiques i les seves instruccions tècniques complementàries.
- Llei 34/2007, de 15 de novembre, de Qualitat de l'Aire i Protecció de l'Atmosfera. (BOE núm. 275, 16/11/2007)
- Tots els equips materials i components de les instal·lacions objecte d'aquest projecte compliran les disposicions particulars que els hi siguin d'aplicació a més de les prescrites en les Instruccions Tècniques Complementàries ITE i les derivades del desenvolupament i aplicació del Reial Decret 1630/1992 de 29 de desembre (BOE núm. 34, 09/02/2003) Modificació. Reial Decret 1328/1995 (BOE núm. 198. 19-08-1995).
- Decret 21/2006, de 14 de febrer, pel que es regula l'adopció de criteris ambientals i d'ecoeficiència en els edificis. (DOGC 4574 – 16.2.2006).
- S'estableixen les condicions higièniques-sanitàries per a la prevenció i control de la legionel·losi.
- Decret 352, de 27/07/2004, del Departament de la Presidència de la Generalitat (DOGC núm.4185, 29/07/2004).
- Desenvolupament de la Llei 22/1983 de 21 de novembre de 1983, de Protecció de l'Ambient Atmosfèric (DOGC núm. 385, 30/11/1983).
- Decret 322/1987 de 23 de setembre de 1987 (DOGC núm. 919, 25/11/1987).
- Modificat pel Decret 158/1994 de 30-05-1994 (Llei 30/1992 de 26-11-1992) el Departament de Medi Ambient. DOGC núm. 1920. 13-07-1994.
- Modificació. Llei 7/1989 de 5 de juny (DOGC núm. 919, 25/11/1987).
- Modificació. Llei 6/1996 de 18 de juny (DOGC núm. 2223, 28/06/1996) (BOE núm. 190, 07/08/1996).
- Reial Decret 2060/2008, de 12 de desembre, s'aprova el Reglament d'equips a pressió i les seves instruccions tècniques complementàries. Ministeri d'Indústria, Turisme i Comerç (BOEnúmero 31 de 5/2/2009).
- Reial Decret 769/1999, de 7 de maig, del Ministeri d'Indústria i Energia (BOE núm. 129, 31/05/1999). Es dicten les disposicions d'aplicació de la Directiva del Parlament Europeu i del Consell, 97/23/CE.
- Ordre IUE/470/2009 del 30 d'octubre, que regula l'aplicació del Reglament d'equips a pressió a Catalunya.

## INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA

Per a la confecció d'aquest projecte s'ha seguit les següent normes i reglamentacions:

- Reglament Electrotècnic de Baixa Tensió DE 2002 i Instruccions Complementàries.
- Normes UNE d'obligat compliment
- Recomanacions de las entitats d'inspeccions i control EIC
- Ordenança General de Seguretat i Higiene en el Treball
- Recomanacions de la Companyia Elèctrica
- Acolliment a la normativa 10/2005

## ACCESSIBILITAT

- CTE: DB-SUA
- NORMATIVA AUTONÒMICA D'ACCESSIBILITAT: DECRET 135/1995 CODI D'ACCESSIBILITAT DE CATALUNYA

## Normatives d'àmbit autonòmic

- LLEI 20/2009, de 4 de desembre , de prevenció i control ambiental de les activitats.



**Normatives d'àmbit municipal**

- Ordenança del Medi Ambient de Barcelona, publicada al Butlletí Oficial de la Província de Barcelona, el dilluns 2 de maig de 2011.
- ANUNCI de rectificació d'errada, publicat al Butlletí Oficial de la Província de Barcelona, el dilluns 14 de febrer de 2011.
- ANUNCI de correccions d'errades als annexos OMAIA adaptats a la LPCAA i publicats al BOP 14/2/2011, publicat al Butlletí Oficial de la Província de Barcelona, el divendres 27 de gener de 2012.
- Ordenança municipal de condicions de protecció contra incendis (2008), segons acord del Consell Plenari de 29-2-2008.

Laia Roca i Berlanga  
Número col·legiat: 28076-3

Barcelona, Agost 2022

# Obres de millora de 65 banys de la Residència de Gent Gran de les Corts de Barcelona

Projecte executiu

## 02. Càlculs

Agost 2022



Residència de les Corts	22025										hotels																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	FLUXORS		BIDET		DUTXES		BANYERA -1,4m		BANYERA+1,4m		RENTADORA 8kg		LONGITUT TOTAL		DIF AP.		COEF DE INST.		CABAL DE INST.		CABAL DE CALCUL		LONG EQUIV.		DIAM. EN PP		VEL.		PERDUA LINEAL UNITARIA		PERDUA TOTAL																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
	PIQUES	RENTA/VAIXELLES DOMESTIC	RENTA/VAIXELLES DOMESTIQUES	RENTADORES DOMESTIQUES	SAFAREIG NO DOMESTIC	SAFAREIG INDUSTRIAL	RENTADORA 8kg	LONGITUT TOTAL	DIF DE COTA	AP. DE INST.	COEF DE INST.	CABAL DE INST.	CABAL DE CALCUL	LONG EQUIV.	DIAM. EN PP	VEL.	PERDUA LINEAL UNITARIA	PERDUA TOTAL																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
TRAM	NUMERO	ACS.01	ACS.02	ACS.03	ACS.04	ACS.05	ACS.06	ACS.07	ACS.08	ACS.09	ACS.10	ACS.11	ACS.12	ACS.13	ACS.14	ACS.15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

Residència de les Corts TRAM NUMERO	22025		UR NARIS		DUTXES		LONGITUT		D F		AP.		hotels		CABAL		CABAL		VEL.		PERDUA																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	FLUXORS	BIDET	PIQUES	INODORS	RENTA/VAIXELLES	DOMÈSTIC	AIXETA A LLADA	AIXETA GARATGE	BANYERA -1,4m	RENTADORS	SAFAREIG DOMÈSTIC	RENTADORA DOMÈSTICA	ABOCADOR	Uts	m	0	1	2	3	1,000	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400

# Obres de millora de 65 banys de la Residència de Gent Gran de les Corts de Barcelona

Projecte executiu

## 03. Plecs de condicions

Agost 2022



Generalitat de Catalunya  
**Departament de Drets Socials  
i Inclusió**





B - MATERIALS I COMPOSTOS	11
B0 - MATERIALS BÀSICS	11
B01 - LÍQUIDS	11
B011 - NEUTRES	11
B011- - AIGUA	11
B0 - MATERIALS BÀSICS	12
B03 - GRANULATS	12
B03L- - SORRA	12
B0 - MATERIALS BÀSICS	17
B05 - AGLOMERANTS I CONGLOMERANTS	17
B055- - CIMENT	17
B0 - MATERIALS BÀSICS	22
B05 - AGLOMERANTS I CONGLOMERANTS	22
B059- - GUIX	22
B0 - MATERIALS BÀSICS	25
B07 - MORTERS DE COMPRA	25
B07D- - MORTER SINTÈTIC EPOXI	25
B0 - MATERIALS BÀSICS	26
B07 - MORTERS DE COMPRA	26
B07L- - MORTER PER A RAM DE PALETA	26
B0 - MATERIALS BÀSICS	28
B08 - ADDITIUS	28
B081- - ADDITIUS	28
B0 - MATERIALS BÀSICS	33
B09 - ADHESIUS	33
B094- - ADHESIUS PER A RAJOLA CERÀMICA	33
B0 - MATERIALS BÀSICS	35
B0A - FERRETERIA	35
B0A1 - FILFERROS	35
B0 - MATERIALS BÀSICS	37
B0A - FERRETERIA	37
B0A1 - FILFERROS	37
B0A1- - ABRAÇADORA	37
B0 - MATERIALS BÀSICS	38
B0C - PLAQUES	38
B0CU - TAULERS DE FUSTA	38
B0CU2- - TAULER CONTRAXAPAT DE FUSTA	38
B0 - MATERIALS BÀSICS	39
B0F - MATERIALS BÀSICS DE CERÀMICA	39
B0F1 - MAONS CERÀMICS	39
B0F19- - TOTXANA	39
B0 - MATERIALS BÀSICS	42
B0F - MATERIALS BÀSICS DE CERÀMICA	42
B0FG - RAJOLS	42
B0FG2- - RAJOLA CERÀMICA	42
B7 - IMPERMEABILITZACIONS I AÏLLAMENTS	47
B77 - LÈMINES DE POLIETILÈ	47
B776- - LÈMINA DE POLIETILÈ D'ALTA DENSITAT	47
B7 - IMPERMEABILITZACIONS I AÏLLAMENTS	52
B7J - MATERIALS PER A JUNTS	52
B7JE- - MASSILLA PER A SEGELLATS	52
B8 - REVESTIMENTS	55
B811- - MORTER PER A ARREBOSSAT I LLISCAT	55
B8 - REVESTIMENTS	57
B82 - MATERIALS PER A ENRAJOLATS	57
B820- - CANTONERA PER A ARESTES ENGUIXATS	57
B8 - REVESTIMENTS	58
B84 - MATERIALS PER A CELS RASOS	58
B848- - ESTRUCTURA PER A CEL RAS DE PLAQUES	58
B8 - REVESTIMENTS	60
B84 - MATERIALS PER A CELS RASOS	60
B84I- - PLACA DE GUIX LAMINAT PER A CEL RAS REGISTRABLE	60
B8 - REVESTIMENTS	62



B8Z - MATERIALS ESPECIALS PER A REVESTIMENTS	62
B8Z6- - IMPRIMACIÓ	62
BA - MATERIALS PER A TANCAMENTS I DIVISÒRIES PRACTICABLES	65
BAJ - MATERIALS PER A TANCAMENTS PRACTICABLES DE PVC	65
BAJO- - BALCONERA DE PVC NO PLASTIFICAT	65
BA - MATERIALS PER A TANCAMENTS I DIVISÒRIES PRACTICABLES	67
BAJ - MATERIALS PER A TANCAMENTS PRACTICABLES DE PVC	67
BAJ2- - TANCAMENT FIX DE PVC NO PLASTIFICAT	67
BA - MATERIALS PER A TANCAMENTS I DIVISÒRIES PRACTICABLES	69
BAN - BASTIMENTS DE BASE PER A FINESTRES	69
BAN6- - BASTIMENT DE BASE DE TUB D'ACER	69
BA - MATERIALS PER A TANCAMENTS I DIVISÒRIES PRACTICABLES	70
BAS - MATERIALS PER A PORTES I REGISTRES TALLAFOCS I CORTINES TALLAFUMS	70
BAS0- - FERRAMENTA PER A FINESTRES I PORTES	70
BA - MATERIALS PER A TANCAMENTS I DIVISÒRIES PRACTICABLES	75
BAZ - MATERIALS ESPECIALS PER A TANCAMENTS I DIVISÒRIES PRACTICABLES	75
BAZ1- - GALZE PER A FOLRAT DE BASTIMENTS	75
BC - MATERIALS PER A ENVIDRAMENTS	76
BC1 - VIDRES PLANS	76
BC1K- - MIRALL	76
BD - MATERIALS PER A EVACUACIÓ	78
BD1 - TUBS I ACCESSORIS PER A EVACUACIÓ VERTICAL D'AIGÜES RESIDUALS	78
BD1A- - TUB DE PVC PER A EVACUACIÓ	78
BD - MATERIALS PER A EVACUACIÓ	80
BD3 - CAIXES PER A EVACUACIÓ D'AIGÜES RESIDUALS	80
BD30- - CAIXA SIFÒNICA	80
BD - MATERIALS PER A EVACUACIÓ	81
BD5 - MATERIALS PER A DRENATGES	81
BD55- - BONERA	81
BD - MATERIALS PER A EVACUACIÓ	83
BDW - ACCESSORIS GENÈRICS PER A DESGUASSOS	83
BDW3- - ACCESSORI I ELEMENTS DE MUNTATGE PER A TUB DE PVC	83
BE - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ	84
BE3 - EMISSORS PER AIGUA	84
BE3E- - RADIADOR D'ALUMINI	84
BE - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ	86
BEW - ACCESSORIS PER A INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ	86
BEW4- - SUPORT PER A RADIADORS	86
BE - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ	87
BEZ - ELEMENTS ESPECIALS PER A INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ	87
BEZ1- - AIXETA PER A RADIADORS	87
BE - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ	88
BEZ - ELEMENTS ESPECIALS PER A INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ	88
BEZ3- - DETENTOR	88
BE - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ	88
BEZ - ELEMENTS ESPECIALS PER A INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ	88
BEZ5- - PURGADOR PER A RADIADORS	89
BE - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ	89
BEZ - ELEMENTS ESPECIALS PER A INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ	89
BEZ8- - TAP PER A RADIADORS	89
BF - TUBS I ACCESSORIS PER A GASOS I FLUIDS	90
BF5 - TUBS I ACCESSORIS DE COURE	90
BF51- - TUB DE COURE RECUIT	90
BF - TUBS I ACCESSORIS PER A GASOS I FLUIDS	93
BFC - TUBS I ACCESSORIS DE POLIPROPILÈ	93
BFC0- - TUB DE POLIPROPILÈ A PRESSIÓ	93
BF - TUBS I ACCESSORIS PER A GASOS I FLUIDS	94
BFQ - AÏLLAMENTS TÈRMICS PER A TUBS	94
BFQ0- - AÏLLAMENT TÈRMIC PER A TUBS AMB ESCUMES ELASTOMÈRIQUES	94
BF - TUBS I ACCESSORIS PER A GASOS I FLUIDS	95
BFW - ACCESSORIS GENÈRICS DE TUBS PER A GASOS I FLUIDS	95
BFW6- - ACCESSORI PER A TUB DE COURE	95
BF - TUBS I ACCESSORIS PER A GASOS I FLUIDS	96
BFW - ACCESSORIS GENÈRICS DE TUBS PER A GASOS I FLUIDS	96



BFWA- - ACCESSORI PER A TUB DE POLIPROPILÈ	96
BF - TUBS I ACCESSORIS PER A GASOS I FLUIDS	97
BFY - PARTS PROPORCIONALS D'ELEMENTS DE MUNTATGE DE TUBS DE GASOS I FLUIDS	
BFY3- - PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A AÏLLAMENT TÈRMIC DE	
CANONADES AMB ESCUMES ELASTOMÈRIQUES	97
BF - TUBS I ACCESSORIS PER A GASOS I FLUIDS	97
BFY - PARTS PROPORCIONALS D'ELEMENTS DE MUNTATGE DE TUBS DE GASOS I FLUIDS	
BFYC- - PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A TUBS DE COURE	97
BF - TUBS I ACCESSORIS PER A GASOS I FLUIDS	98
BFY - PARTS PROPORCIONALS D'ELEMENTS DE MUNTATGE DE TUBS DE GASOS I FLUIDS	
BFYF- - PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A TUBS DE POLIPROPILÈ	
BG - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	99
BG1 - CAIXES I ARMARIS	99
BG12- - CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA	99
BG - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	100
BG2 - TUBS	100
BG2Q- - TUB FLEXIBLE PER A PROTECCIÓ DE CONDUCTORS ELÈCTRICS DE MATERIAL PLÀSTIC	
BG - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	102
BG3 - CABLES ELÈCTRICS PER A TENSIÓ BAIXA I SISTEMES DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA	102
BG31 - CABLES DE COURE DE 0	102
BG - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	105
BG3 - CABLES ELÈCTRICS PER A TENSIÓ BAIXA I SISTEMES DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA	105
BG33- - CABLE DE COURE DE 0	105
BG - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	109
BG6 - MECANISMES	109
BG64- - CAIXA PER A MECANISMES	109
BG - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	110
BG6 - MECANISMES	110
BG69- - INTERRUPTORS I COMMUTADORS	110
BG - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	112
BG6 - MECANISMES	112
BG6D- - MARC PER A MECANISMES ELÈCTRICS	112
BG - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	113
BG6 - MECANISMES	113
BG6G- - PRESA DE CORRENT	113
BG - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	114
BGW - PARTS PROPORCIONALS D'ACCESSORIS PER A INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	114
BGW2- - PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A CAIXES	114
BG - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	115
BGW - PARTS PROPORCIONALS D'ACCESSORIS PER A INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	115
BGW2- - PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A CAIXES	115
BGW2-0 -	115
BH - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS D'ENLLUMENAT	115
BHN - LLUMS PER A EXTERIORS	115
BHN0- - APLIC PER A EXTERIORS	115
BJ - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA	118
BJ1 - APARELLS SANITARIS	118
BJ11 - APARELLS SANITARIS PER LA HIGIENE PERSONAL	118
BJ115- - LAVABO	118
BJ - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA	120
BJ1 - APARELLS SANITARIS	120
BJ14 - INODORS	120
BJ - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA	122
BJ1 - APARELLS SANITARIS	122
BJ1Z - ACCESSORIS D'APARELLS SANITARIS	122
BJ - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA	124
BJ2 - AIXETES I ACCESSORIS PER A APARELLS SANITARIS	124
BJ21 - AIXETES PER A APARELLS SANITARIS	124
BJ217- - AIXETA MESCLADORA PER A LAVABO	124
BJ - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA	126
BJ2 - AIXETES I ACCESSORIS PER A APARELLS SANITARIS	126
BJ21 - AIXETES PER A APARELLS SANITARIS	126
BJ21P- - RUIXADOR	126
BJ - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA	128



BJ2 - AIXETES I ACCESSORIS PER A APARELLS SANITARIS	128
BJ24 - MECANISMES DESCÀRREGA PER A APARELLS SANITARIS	128
BJ246- - MECANISME DE DESCÀRREGA PER A CISTERNES	128
BJ - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA	129
BJ2 - AIXETES I ACCESSORIS PER A APARELLS SANITARIS	129
BJ2Z - ACCESSORIS PER A APARELLS SANITARIS	129
BJ2Z3- - MANIGUET FLEXIBLE	129
BJ - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA	131
BJ3 - DESGUASSOS I ACCESSORIS PER A APARELLS SANITARIS	131
BJ3E- - SIFÓ DE LLAUTÓ PER A LAVABO	131
BK - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE GAS COMBUSTIBLE I ALTRES GASOS I FLUIDS	132
BKK - REIXETES DE VENTILACIÓ	132
BKK0- - REIXETA DE VENTILACIÓ	132
BN - VÀLVULES	132
BN3 - VÀLVULES DE BOLA	132
BN33- - VÀLVULA DE BOLA SINTÈTICA	133
BN - VÀLVULES	134
BN3 - VÀLVULES DE BOLA	134
BN35- - VÀLVULA DE BOLA METÀL·LICA MANUAL PER A SOLDAR	134
BN - VÀLVULES	135
BN8 - VÀLVULES DE RETENCIÓ	135
BN85- - VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA AMB ROSCA	135
BN - VÀLVULES	136
BNF - VÀLVULES PER A INSTAL·LACIONS D'ACS	136
BP - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS AUDIOVISUALS	137
BP4 - CABLES PER A TRANSMISSIÓ DE SENYAL	137
BP44- - CABLE PER A TRANSMISSIÓ DE DADES AMB CONDUCTORS DE COURE	137
BP - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS AUDIOVISUALS	139
BP82- - MECANISME I TERMINAL DE SENYALITZACIÓ HOSPITALÀRIA (D)	139
BQ - MATERIALS PER A EQUIPAMENTS FIXOS	141
BQ1 - BANCS	141
BQ11 - BANCS DE FUSTA	141
BQ - MATERIALS PER A EQUIPAMENTS FIXOS	142
BQZ - MATERIALS ESPECIALS PER A EQUIPAMENTS FIXOS	142
BQZ5- - PENJA-ROBES (D)	142
B0 - MATERIALS BÈSICS	143
B07 - MORTERS DE COMPRA	143
B07F- - MORTER SENSE ADDITIUS	143
B0 - MATERIALS BÈSICS	144
B07 - MORTERS DE COMPRA	144
B07G- - MORTER AMB ADDITIUS	144
B0 - MATERIALS BÈSICS	145
B07 - MORTERS DE COMPRA	145
B07K- - PASTA DE GUIX	145
E - PARTIDES D'OBRA D'EDIFICACIÓ	147
ED - INSTAL·LACIONS D'EVACUACIÓ	147
ED7 - CLAVEGUERONS	147
ED7F - CLAVEGUERONS AMB TUB DE PVC	147
EJ - INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA	150
EJ1 - APARELLS SANITARIS	150
EJ14 - INODORS	150
EJ - INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA	151
EJ2 - AIXETES I ACCESSORIS PER A APARELLS SANITARIS	151
EN - Elemento no encontrado	153
ENF - Elemento no encontrado	153
ENF1 - VÀLVULAS DE REGULACIÓN TERMOSTÁTICA PARA ACS	153
EP - PARTIDES ALÇADES A JUSTIFICAR	154
EPA - PARTIDES ALÇADES A JUSTIFICAR	154
EPAU - PARTIDES ALÇADES A JUSTIFICAR	154
EQ - EQUIPAMENTS	156
EQ1 - BANCS	156
EQ11 - BANCS DE FUSTA	156
EY - AJUDES DEL RAM DE PALETA	157
EY0 - AJUDES DEL RAM DE PALETA	157



EY03 - FORMACIÓ DE PASSOS D'INSTAL·LACIONS	157
K - PARTIDES D'OBRA DE REHABILITACIÓ-RESTAURACIÓ D'EDI	159
K2 - DEMOLICIONS	159
K21 - ENDERROCS	159
K21E - DESMUNTATGES I ARRENCADES D'INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ	159
P - PARTIDES D'OBRA I CONJUNTS	161
P2 - DEMOLICIONS	161
P21 - ENDERROCS	161
P214 - DESMUNTATGES O ENDERROCS D'ELEMENTS DE CONSTRUCCI?	161
P2140- - ARRENCADA DE DIVISÒRIA PRACTICABLE BATENT	161
P2 - DEMOLICIONS	162
P21 - ENDERROCS	162
P214 - DESMUNTATGES O ENDERROCS D'ELEMENTS DE CONSTRUCCI?	162
P2142- - ARRENCADA I REPICAT DE REVESTIMENTS	162
P2 - DEMOLICIONS	164
P21 - ENDERROCS	164
P214 - DESMUNTATGES O ENDERROCS D'ELEMENTS DE CONSTRUCCI?	164
P2143- - ARRENCADA DE PAVIMENTS I SOLERES	164
P2 - DEMOLICIONS	166
P21 - ENDERROCS	166
P214 - DESMUNTATGES O ENDERROCS D'ELEMENTS DE CONSTRUCCI?	166
P214I- - ENDERROC DE CEL RAS	166
P2 - DEMOLICIONS	167
P21 - ENDERROCS	167
P214 - DESMUNTATGES O ENDERROCS D'ELEMENTS DE CONSTRUCCI?	168
P214T- - ENDERROC DE TANCAMENTS I DIVISORIES	168
P2 - DEMOLICIONS	169
P21 - ENDERROCS	169
P214 - DESMUNTATGES O ENDERROCS D'ELEMENTS DE CONSTRUCCI?	169
P214W- - TALL AMB DISC EN PAVIMENT PER MARCAR LÍMIT DEMOLICIÓ	169
P2 - DEMOLICIONS	170
P21 - ENDERROCS	170
P21G - ENDERROCS D'ELEMENTS D'INSTAL·LACIONS	170
P21GS- - ARRENCADA D'APARELLS SANITARIS	170
P2 - DEMOLICIONS	172
P21 - ENDERROCS	172
P21Z - OPERACIONS AUXILIARS PER A DESMUNTATGES O ENDERROCS	172
P21Z2- - TALLS EN PARAMENTS VERTICALS	172
P2 - DEMOLICIONS	173
P2R - GESTIÓ DE RESIDUS I MATERIAL D'EXCAVACIÓ	173
P2RA- - DISPOSICIÓ DE RESIDUS INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA	173
P6 - TANCAMENTS I DIVISÒRIES	174
P61 - PARETS I ENVANS D'OBRA DE FÀBRICA	174
P612 - PARETS DE CERÀMICA	174
P6126- - PARET DE CERÀMICA AMB MORTER ELABORAT EN OBRA	174
P7 - IMPERMEABILITZACIONS	176
P77 - MEMBRANES AMB L?MINES DE POLIETIL?	176
P771- - MEMBRANA NO ADHERIDA DE L?MINA DE POLIETIL? D'ALTA DENSITAT	177
P8 - REVESTIMENTS	178
P81 - ARREBOSSATS I ENGUIXATS	178
P811- - ARREBOSSAT	178
P8 - REVESTIMENTS	180
P81 - ARREBOSSATS I ENGUIXATS	180
P815- - ENGUIXAT	180
P8 - REVESTIMENTS	183
P82 - ENRAJOLATS	183
P821- - CANTONERA DE PVC	183
P8 - REVESTIMENTS	183
P82 - ENRAJOLATS	183
P824- - ENRAJOLATS AMB RAJOLA DE GRES	183
P8 - REVESTIMENTS	186
P84 - CELS RASOS	186
P84J- - CEL RAS REGISTRABLE DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT	186
P8 - REVESTIMENTS	188





P89 - PINTATS	188
P89I- - PINTAT DE PARAMENT DE GUIX	188
P9 - FERMS I PAVIMENTS	190
P93 - BASES	190
P93G- - RECRESCUDA DEL SUPORT DE PAVIMENT I CAPA DE MILLORA AMB MORTER	190
P9 - FERMS I PAVIMENTS	191
P9D - PAVIMENTS DE PECES CERÀMIQUES	191
P9D5- - PAVIMENT DE RAJOLA DE GRES	191
PA - TANCAMENTS I DIVISÒRIES PRACTICABLES	193
PAJ - TANCAMENTS PRACTICABLES DE PVC	193
PAJ0- - BALCONERA DE PVC NO PLASTIFICAT	193
PA - TANCAMENTS I DIVISÒRIES PRACTICABLES	194
PAJ - TANCAMENTS PRACTICABLES DE PVC	194
PAJ2- - TANCAMENT FIX DE PVC NO PLASTIFICAT	194
PA - TANCAMENTS I DIVISÒRIES PRACTICABLES	195
PAN - BASTIMENTS DE BASE PER A FINESTRES	195
PAN5- - BASTIMENT DE BASE DE TUB D'ACER	195
PA - TANCAMENTS I DIVISÒRIES PRACTICABLES	196
PAY - COL·LOCACIÓ DE TANCAMENTS I DIVISORIES PRACTICABLES	196
PAY1- - COL·LOCACIÓ DE BASTIMENTS EN PROCÉS DE FORMACIÓ DE PARETS	196
PC - ENVIDRAMENTS	197
PC1 - VIDRES PLANS	197
PC16- - MIRALL	197
PD - INSTAL·LACIONS D'EVACUACIÓ	198
PD1 - DESGUASSOS I BAIXANTS	198
PD1A- - DESGUÀS D'APARELL SANITARI DE PVC	198
PD - INSTAL·LACIONS D'EVACUACIÓ	199
PD3 - CAIXES SIFÒNIQUES I PERICONS	199
PD30- - CAIXA SIFÒNICA	199
PD - INSTAL·LACIONS D'EVACUACIÓ	200
PD5 - DRENATGES	200
PD54- - BONERA	200
PE - INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ	201
PE3 - EMISSORS (PER AIGUA)	201
PE36 - RADIADORS D'ALUMINI	201
PE361- - RADIADOR D'ALUMINI	201
PE - INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ	203
PEZ - ELEMENTS ESPECIALS PER A INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ	203
PEZ3- - CONJUNT DE VALVULERIA PER A RADIADOR	203
PF - TUBS I ACCESSORIS PER A GASOS I FLUIDS	204
PF5 - TUBS DE COURE	204
PF53- - TUB DE COURE RECUIT	204
PF - TUBS I ACCESSORIS PER A GASOS I FLUIDS	206
PF5 - TUBS DE COURE	206
PF56 - PARTIDES ALÇADES A JUSTIFICAR	206
PF56- - TUB DE COURE SEMIDUR	206
PF - TUBS I ACCESSORIS PER A GASOS I FLUIDS	209
PFC - TUBS I ACCESSORIS DE POLIPROPILÈ	209
PFC0- - TUB DE POLIPROPILÈ A PRESSIÓ	209
PF - TUBS I ACCESSORIS PER A GASOS I FLUIDS	211
PFQ - AÏLLAMENTS TÈRMICS PER A TUBS	211
PFQ0- - AÏLLAMENT TÈRMIC PER A TUBS AMB ESCUMES ELASTOMÈRIQUES	211
PG - INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	212
PG1 - CAIXES I ARMARIS	212
PG12- - CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA	212
PG - INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	213
PG2 - TUBS	213
PG2N- - TUB FLEXIBLE DE MATERIAL PLÀSTIC PER A LA PROTECCIÓ DE CONDUCTORS ELÈCTRICS	213
PG - INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	215
PG3 - CABLES ELÈCTRICS PER A TENSIÓ BAIXA I SISTEMES DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA	215
PG33- - CABLE DE COURE DE 0	215
PG - INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	218
PG6 - MECANISMES	218



PG65- - CAIXA PER A MECANISMES	218
PG - INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	220
PG6 - MECANISMES	220
PG6E- - INTERRUPTORS I COMMUTADORS	220
PG - INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	221
PG6 - MECANISMES	221
PG6I- - MARC PER A MECANISME ELÈCTRIC	221
PG - INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	222
PG6 - MECANISMES	222
PG6O- - PRESA DE CORRENT	222
PH - INSTAL·LACIONS D'ENLLUMENAT	224
PHN - LLUMS PER A EXTERIORS	224
PHN0- - APLIC PER A EXTERIOR	224
PJ - INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA	225
PJ1 - APARELLS SANITARIS	225
PJ11 - APARELLS SANITARIS PER LA HIGIENE PERSONAL	225
PJ117- - LAVABO	225
PJ - INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA	227
PJ2 - AIXETES I ACCESSORIS PER A APARELLS SANITARIS	227
PJ21 - AIXETES PER A APARELLS SANITARIS	227
PJ217- - AIXETA MESCLADORA PER A LAVABO	227
PJ - INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA	228
PJ2 - AIXETES I ACCESSORIS PER A APARELLS SANITARIS	228
PJ21 - AIXETES PER A APARELLS SANITARIS	228
PJ21P- - RUIXADOR	228
PJ - INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA	229
PJ2 - AIXETES I ACCESSORIS PER A APARELLS SANITARIS	229
PJ24 - MECANISMES DESCÀRREGA PER A APARELLS SANITARIS	229
PJ244- - MECANISME DE DESCÀRREGA PER A CISTERNA	229
PJ - INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA	231
PJ2 - AIXETES I ACCESSORIS PER A APARELLS SANITARIS	231
PJ2Z - ACCESSORIS PER A APARELLS SANITARIS	231
PJ2Z3- - MANIGUET FLEXIBLE	231
PJ - INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA	232
PJ3 - DESGUASSOS I ACCESSORIS PER A APARELLS SANITARIS	232
PJ3D- - SIFÓ DE LLAUTÓ PER A LAVABO	232
PJ - INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA	234
PJ4 - ACCESSORIS I COMPLEMENTS DE BANY	234
PJ41- - ACCESSORI PER A BANY ADAPTAT	234
PK - INSTAL·LACIONS DE GAS COMBUSTIBLE I ALTRES GASOS I FLUIDS	235
PKK - REIXETES DE VENTILACIÓ	235
PKK0- - REIXETA METÀL·LICA DE VENTILACIÓ PER A RECINTE AMB GAS	235
PN - VÀLVULES	236
PN3 - VÀLVULES DE BOLA	236
PN33- - VÀLVULA DE BOLA SINTÈTICA	236
PN - VÀLVULES	237
PN3 - VÀLVULES DE BOLA	237
PN37- - VÀLVULA DE BOLA METÀLICA MANUAL SOLDADA	237
PN - VÀLVULES	238
PN8 - VÀLVULES DE RETENCIÓ	238
PN85- - VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA AMB ROSCA	238
PP - INSTAL·LACIONS AUDIOVISUALS I DE COMUNICACIÓ	239
PP4 - CABLES PER A TRANSMISSIÓ DE SENYAL	239
PP44- - CABLE PER A TRANSMISSIÓ DE DATES AMB CONDUCTORS DE COURE	239
PP - INSTAL·LACIONS AUDIOVISUALS I DE COMUNICACIÓ	241
PP8 - SENYALITZACIÓ DE PAS	241
PP82- - MECANISME I TERMINAL DE SENYALITZACIÓ HOSPITALÀRIA	241
PQ - EQUIPAMENTS	242
PQ90- - CUINES INDUSTRIALS (D)	242
PQ - EQUIPAMENTS	245
PQZ - EQUIPAMENTS ESPECIALS	245
PQZ5- - PENJADOR	245
PY - AJUDES DEL RAM DE PALETA	246
PYO - AJUDES DEL RAM DE PALETA	246



PY02- - FORAT EN SOSTRE	246
Z - Tipus Z	247
ZE8F - Família E8F	247



**B - MATERIALS I COMPOSTOS**

**B0 - MATERIALS BÈSICS**

**B01 - LÍQUIDS**

**B011 - NEUTRES**

**B011- - AIGUA**

**0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

B011-05ME.

Plec de condicions

**1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS**

Aigües utilitzades per algun dels usos següents:

- Confecció de formigó
- Confecció de morter
- Confecció de pasta de guix
- Reg de plantacions
- Conglomerats de grava-ciment, terra-ciment, grava-emulsió, etc.
- Humectació de bases o subbases
- Humectació de peces ceràmiques, de ciment, etc.

**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

Poden ser utilitzades les aigües potables i les sancionades com a acceptables per la pràctica.

Es poden utilitzar aigües de mar o salines anàlogues per a la confecció o curat de formigons sense armadura. Per a la confecció de formigó armat o pretesat es prohibeix l'ús d'aquestes aigües, tret del cas que es facin estudis especials.

Es podrà utilitzar aigua reciclada provinent del rentat dels camions formigonera a la pròpia central de formigó, sempre que compleixi les especificacions anteriors i la seva densitat sigui  $\leq 1,3 \text{ g/m}^3$  i la densitat total sigui  $\leq 1,1 \text{ g/cm}^3$

L'aigua a utilitzar tant en el curat com en la pastada del formigó, no ha de contenir cap substància perjudicial en quantitats que puguin afectar a les propietats del formigó o a la protecció de l'armat. Si ha d'utilitzar-se per a la confecció o el curat de formigó o de morters i no hi ha antecedents de la seva utilització o aquesta presenta algun dubte s'haurà de verificar que compleix totes aquestes característiques:

- Exponent d'hidrogen pH (UNE 83952):  $\geq 5$
  - Total de substàncies dissoltes (UNE 83957):  $\leq 15 \text{ g/l}$  (15.000 ppm)
  - Sulfats, expressats en  $\text{SO}_4$ - (UNE 83956)
    - Ciment tipus SR:  $\leq 5 \text{ g/l}$  (5.000 ppm)
    - Altres tipus de ciment:  $\leq 1 \text{ g/l}$  (1.000 ppm)
  - Ió clor, expressat en  $\text{Cl}^-$  (UNE 7178)
    - Aigua per a formigó armat:  $\leq 3 \text{ g/l}$  (3.000 ppm)
    - Aigua per a formigó pretesat:  $\leq 1 \text{ g/l}$  (1.000 ppm)
    - Aigua per a formigó en massa amb armadura de fissuració:  $\leq 3 \text{ g/l}$  (3.000 ppm)
  - Hidrats de carboni (UNE 7132): 0
  - Substàncies orgàniques solubles en èter (UNE 7235):  $\leq 15 \text{ g/l}$  (15.000 ppm)
- Ió clor total aportat per components d'un formigó no pot superar:
- Pretensat:  $\leq 0,2\%$  pes de ciment
  - Armat:  $\leq 0,4\%$  pes de ciment
  - En massa amb armadura de fissuració:  $\leq 0,4\%$  pes de ciment

**2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE**

Subministrament i emmagatzematge: De manera que no s'alterin les seves condicions.



### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Real Decreto 1247/2008, de 18 de julio, por el que se aprueba la Instrucción de Hormigón Estructural (EHE-08).

### 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

#### OPERACIONS DE CONTROL:

Abans de l'inici de l'obra i si no es tenen antecedents de l'aigua que es vol utilitzar, o es tenen dubtes, s'ha d'analitzar l'aigua per determinar:

- Exponent d'hidrogen pH (UNE 83952)
- Contingut de substàncies dissoltes (UNE 83957)
- Contingut de sulfats, expressats en SO<sub>4</sub> (UNE 83956)
- Contingut en ió clor Cl<sup>-</sup> (UNE 7178)
- Contingut d'hidrats de carboni (UNE 7132)
- Contingut de substàncies orgàniques solubles en èter (UNE 7235)

En cas d'utilitzar aigua potable de la xarxa de subministrament, no serà obligatori realitzar els assajos anteriors.

En altres casos, la DF o el Responsable de la recepció en el cas de centrals de formigó preparat o de prefabricats, s'ha de disposar la realització dels assajos en laboratoris contemplats en l'apartat 78.2.2.1 de l'EHE, per tal de comprovar el compliment de les especificacions de l'article 27 de l'EHE.

#### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Els controls s'han de realitzar segons les instruccions de la DF i la norma EHE, realitzant-se la presa de mostres segons la UNE 83951.

#### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

No s'ha d'acceptar l'aigua que no compleixi les especificacions, ni per a l'amasat ni per al curat.

## B0 - MATERIALS BÀSICS

### B03 - GRANULATS

#### B03L - SORRA

### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

B03L-05N7.

Plec de condicions

### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Sorra procedent de roques calcàries, roques granítiques, marbres blancs i durs, o sorra procedent del reciclatge de residus de la construcció i demolició en una planta legalment autoritzada per al tractament d'aquest tipus de residu.

S'han considerat els tipus següents:

- Sorra de marbre blanc
- Sorra per a confecció de formigons, d'origen:  
Sorra per a confecció de formigons, d'origen:
  - De pedra calcària
  - De pedra granítica
- Sorra per a confecció de morters
- Sorra per a reblert de rases amb canonades



- Sorres procedents de reciclatge de residus de la construcció i demolicions

**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

El contractista ha de sotmetre a l'aprovació de la DF les pedreres o dipòsits d'on s'han d'obtenir els àrids, aportant tots els elements justificatius que cregués convenients o que li fossin requerits pel Director d'Obra, entre d'altres:

- Classificació geològica.
- Estudi de morfologia.
- Aplicacions anteriors.

La DF ha de poder refusar totes aquelles procedències que, al seu criteri, obligarien a un control massa freqüent dels materials que se n'extraguessin.

Els grànuls han de tenir forma arrodonida o polièdrica.

La composició granulomètrica ha de ser l'adequada al seu ús, o si no consta, la que estableixi explícitament la DF.

No ha de tenir margues o altres materials estranys.

Contingut de pirites o d'altres sulfurs oxidables: 0%

Contingut de matèria orgànica (UNE-EN 1744-1): Color més clar que el patró

Contingut de terrossos d'argila (UNE 7133):  $\leq 1\%$  en pes

Els àrids no han de ser reactius amb el ciment. No s'utilitzaran àrids procedents de roques toves, friables, poroses, etc., ni els que continguin nòduls de guix, compostos ferrosos, sulfurs oxidables, etc, en quantitats superiors a les contemplades a l'EHE

Els àrids reciclats hauran de complir amb les especificacions de l'article 28 de l'EHE. A més, els que provenguin de formigons estructurals sans, o de resistència elevada, han de ser adequats per a la fabricació de formigó reciclat estructural, complint una sèrie de requisits:

- Dimensió mínima permesa = 4 mm
- Terrossos d'argila per a un formigó amb menys del 20% d'àrid reciclat:  $\leq 0,6\%$
- Terrossos d'argila per a un formigó amb 100% d'àrid reciclat:  $\leq 0,25\%$
- Absorció d'aigua per a un formigó amb menys del 20% d'àrid reciclat:  $\leq 7\%$
- Absorció d'aigua per a un formigó amb més del 20% d'àrid reciclat:  $\leq 5\%$
- Coeficient de Los Angeles:  $\leq 40$
- Continguts màxims d'impureses:
  - Material ceràmic:  $\leq 5\%$  del pes
  - Partícules lleugeres:  $\leq 1\%$  del pes
  - Asfalt:  $\leq 1\%$  del pes
  - Altres:  $\leq 1,0\%$  del pes

En els valors de les especificacions no citades, es mantenen els establerts en l'article 28 de l'EHE.

**SORRA DE MARBRE BLANC:**

Barreja amb granulats blancs diferents del marbre: 0%

**SORRA PER A LA CONFECCIÓ DE FORMIGONS:**

Es denomina sorra a la barreja de les diferents fraccions d'àrid fi que s'utilitzen per a la confecció del formigó

Designació: d/D - IL - N

d/D: Fracció granulomètrica, d tamany mínim i D tamany màxim

IL: Presentació, R rodat, T triturat (matxuqueig) i M barreja

N: Naturalesa de l'àrid (C, calcari; S, silici; G, granític; O, ofita; B, basalt; D, dolomític; Q, traquita; I, fonolita; V, varis; A, artificial i R, reciclat

Mida dels grànuls (Tamís 4 UNE-EN 933-2):  $\leq 4$  mm

Material retint pel tamís 0,063 (UNE-EN 933-2) i que sura en un líquid de pes específic 20 kN/m<sup>3</sup> (UNE-EN 1744-1):  $\leq 0,5\%$  en pes

Compostos de sofre expressats en SO<sub>3</sub> i referits a granulat sec (UNE-EN 1744-1):  $\leq 1\%$  en pes

Reactivitat potencial amb els àlcalis del ciment (UNE 146507-2)

Sulfats solubles en àcid, expressats en SO<sub>3</sub> i referits al granulat sec (UNE-EN 1744-1):  $\leq 0,8\%$  en pes

Clorurs expressats en Cl- i referits al granulat sec (UNE-EN 1744-1):

- Formigó armat o en massa amb armadures de fissuració:  $\leq 0,05\%$  en pes
- Formigó pretesat:  $\leq 0,03\%$  en pes

Ló clor total aportat per components d'un formigó no pot superar:

- Pretensat:  $\leq 0,2\%$  pes de ciment
- Armat:  $\leq 0,4\%$  pes de ciment
- En massa amb armadura de fissuració:  $\leq 0,4\%$  pes de ciment

Estabilitat (UNE-EN 1367-2):

- Pèrdua de pes amb sulfat sòdic:  $\leq 10\%$
- Pèrdua de pes amb sulfat magnèsic:  $\leq 15\%$

Pèrdua de pes amb sulfat magnèsic (UNE-EN 1367-2) quan el formigó estigui sotmès a una classe d'exposició H o F, i l'àrid fi tingui una absorció d'aigua  $> 1\%$ :  $\leq 15\%$





Coeficient de friabilitat (UNE 83115)

- Per formigons d'alta resistència:  $< 40$
- Formigons en massa o armats amb  $F_{ck} \leq 30 \text{ N/mm}^2$ :  $< 50$

Els àrids no han de presentar reactivitat potencial amb els àlcalis del formigó. Per a comprovar-ho, s'ha de realitzar en primer lloc un anàlisi petrogràfic, per a obtenir el tipus de reactivitat que, en el seu cas, puguin presentar. Si d'aquest estudi es dedueix la possibilitat de reactivitat àlcali sílice o àlcali silicat, s'ha de realitzar l'assaig descrit a l'UNE 146.508 EX. Si el tipus de reactivitat potencial és àlcali carbonat, s'ha de realitzar l'assaig descrit a l'UNE 146.507 EX Part 2.

La corba granulomètrica de l'àrid fi, ha d'estar compresa dins del fus següent:

Material retintut acumulat, en % en pes, en els tamisos							
Límits	4 mm	2 mm	1 mm	0,5 mm	0,25 mm	0,125 mm	0,063 mm
Superior	0	4	16	40	70	77	(1)
Inferior	15	38	60	82	94	100	100

(1) Aquest valor varia en funció del tipus i origen de l'àrid.

**SORRA DE PEDRA GRANÍTICA PER A LA CONFECCIÓ DE FORMIGONS:**

Contingut màxim de fins que passen pel tamís 0,063 mm (UNE-EN 933-1):

- Granulat gruixut:
  - Qualsevol tipus:  $\leq 1,5\%$  en pes
- Granulat fi:
  - Granulat arrodonit:  $\leq 6\%$  en pes
  - Granulat de matxuqueig no calcari per a obres sotmeses a exposició IIIa,b,c, IV o alguna classe específica d'exposició:  $\leq 6\%$  en pes
  - Granulat de matxuqueig no calcari per a obres sotmeses a exposició I,IIa,b o cap classe específica d'exposició:  $\leq 10\%$  en pes

Equivalent de sorra (EAV)(UNE-EN 933-8):

- Per a obres en ambients I, IIa,b o cap classe específica d'exposició:  $\geq 70$
- Resta de casos:  $\geq 75$

Absorció d'aigua (UNE-EN 1097-6):  $\leq 5\%$

**SORRA DE PEDRA CALCÀRIA PER A LA CONFECCIÓ DE FORMIGONS:**

Contingut màxim de fins que passen pel tamís 0,063 mm (UNE-EN 933-1):

- Granulat gruixut:
  - Qualsevol tipus:  $\leq 1,5\%$  en pes
- Granulat fi:
  - Granulat arrodonit:  $\leq 6\%$  en pes
  - Granulat de matxuqueig calcari per a obres sotmeses a exposició IIIa,b,c,IV o alguna classe específica d'exposició:  $\leq 10\%$  en pes
  - Granulat de matxuqueig calcari per a obres sotmeses a exposició I,IIa,b o cap classe específica d'exposició:  $\leq 16\%$  en pes

Valor blau de metilè(UNE 83130):

- Per a obres sotmeses a exposició I,IIa,b o cap classe específica d'exposició:  $\leq 0,6\%$  en pes
- Resta de casos:  $\leq 0,3\%$  en pes

**SORRA PER A LA CONFECCIÓ DE MORTERS:**

La composició granulomètrica ha de quedar dintre dels límits següents:

Tamís	Percentatge en	Condicions
UNE 7-050	pes que passa	
mm	pel tamís	
5,00	A	$A = 100$
2,50	B	$60 \leq B \leq 100$
1,25	C	$30 \leq C \leq 100$
0,63	D	$15 \leq D \leq 70$
0,32	E	$5 \leq E \leq 50$
0,16	F	$0 \leq F \leq 30$
0,08	G	$0 \leq G \leq 15$
Altres		$C - D \leq 50$
condi-		$D - E \leq 50$
cions		$C - E \leq 70$



Mida dels grànuls:  $\leq 1/3$  del gruix del junt

Contingut de matèries perjudicials:  $\leq 2\%$

**GRANULATS PROCEDENTS DE RECICLATGE DE RESIDUS DE LA CONSTRUCCIÓ I DEMOLICIONS:**

El material ha de procedir d'una planta autoritzada legalment per al tractament de residus de la construcció.

El material no ha de ser susceptible de cap mena de meteorització o d'alteració física o química sota les condicions més desfavorables que presumiblement es puguin donar al lloc d'utilització.

No han de donar lloc, amb l'aigua, a dissolucions que puguin causar danys a estructures, capes de ferms, o contaminar el sòl o corrents d'aigua.

S'ha considerat que l'ús serà el reblert de rases amb canonades.

Per a qualsevol utilització diferent d'aquesta, es requereix l'acceptació expressa de la direcció facultativa i la justificació mitjançant els assaigs que pertocin que es compleixen les condicions requerides per a l'ús al que es pretén destinar.

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament i emmagatzematge: De manera que no s'alterin les seves condicions.

Cada remesa de sorra s'ha de descarregar en una zona ja preparada de sòl sec.

Les sorres de tipus diferents s'han d'emmagatzemar per separat.

Els àrids s'han d'emmagatzemar de tal manera que quedin protegits contra la contaminació, i evitant la seva possible segregació, sobretot durant el seu transport. Es recomana emmagatzemar-los sota cobert per evitar els canvis de temperatura del granulat, i en un terreny sec i net destinat a l'apilament dels àrids. Les sorres d'altres tipus s'han d'emmagatzemar per separat.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

**SORRA PER A LA CONFECCIÓ DE FORMIGONS:**

Real Decreto 1247/2008, de 18 de julio, por el que se aprueba la Instrucción de Hormigón Estructural (EHE-08).

**SORRA PER A LA CONFECCIÓ DE MORTERS:**

Real Decreto 1247/2008, de 18 de julio, por el que se aprueba la Instrucción de Hormigón Estructural (EHE-08).

UNE-EN 12620:2003 Áridos para hormigón.

Documento Básico de Seguridad estructural Fábrica DB-SE-F, parte II del CTE, aprobado por el Real Decreto 314/2006.

**SORRES PER A ALTRES USOS:**

No hi ha normativa de compliment obligatori.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

**CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ:**

L'entrega de granulat a l'obra ha d'anar acompanyada d'un full de subministrament proporcionat pel subministrador, en el que hi han de constar com a mínim les següents dades:

- Identificació del subministrador
- Número del certificat de marcatge CE o indicació d'autoconsum
- Número de sèrie de la fulla de subministrament
- Nom de la cantera
- Data del lliurament
- Nom del peticionari
- Designació de l'àrid segons l'article 28.2 de l'EHE
- Quantitat de granulat subministrat
- Identificació del lloc de subministrament

El fabricant ha de proporcionar la informació relativa a la granulometria i a les toleràncies de l'àrid subministrat.



El subministrador ha de posar a disposició de la DF en el cas que aquesta ho sol·liciti, la documentació següent, que acredita el marcatge CE, segons el sistema d'avaluació de conformitat aplicable, d'acord amb el que disposa l'apartat 7.2.1 del CTE:

- Productes per a carreteres i altres treballs d'obres públiques i edificació de Funcio: Aplicacions que exigeixen requisits de seguretat molt estrictes\*. \* Requisits que han de ser definits per lleis, reglaments i normes administratives nacionals de cada estat membre,

- Productes per a edificació, fabricació de productes de formigó prefabricat, carreteres i altres treballs d'obres públiques de Funcio: Aplicacions que exigeixen requisits de seguretat molt estrictes\*.

\* Requisits que han de ser definits per lleis, reglaments i normes administratives nacionals de cada estat membre:

- Sistema 2+: Declaració de Prestacions

- Productes per a edificació, fabricació de productes de formigó prefabricat, carreteres i altres treballs d'obres públiques de Funcio: Aplicacions que no exigeixen requisits de seguretat molt estrictes\*. \* Requisits que han de ser definits per lleis, reglaments i normes administratives nacionals de cada estat membre,

- Productes per a carreteres i altres treballs d'obres públiques i edificació de Funcio: Aplicacions que no exigeixen requisits de seguretat molt estrictes\*. \* Requisits que han de ser definits per lleis, reglaments i normes administratives nacionals de cada estat membre:

- Sistema 4: Declaració de Prestacions

El símbol de marcatge de conformitat CE s'ha d'estampar d'acord amb la Directiva 93/68CE i ha d'estar visible sobre el producte o sobre etiqueta, embalatge o documentació comercial i ha d'anar acompanyat de la següent informació:

- Número d'identificació de l'organisme de certificació
- Nom o marca d'identificació i direcció del fabricant
- Les dues últimes xifres de l'any d'impressió del marcatge
- Referència a la norma (UNE-EN 12620)
- Descripció del producte (nom genèric, material, ús previst)
- Designació del producte
- Informació de les característiques essencials aplicables

A la documentació del marcatge haurà d'indicar:

- Nom del laboratori que ha realitzat els assaigs
- Data d'emissió del certificat
- Garantia de que el tractament estadístic és l'exigut en el marcatge
- Estudi de fins que justifiqui experimentalment el seu ús, en el cas que hi hagi àrids que no compleixen amb l'article 28.4.1.

L'àrid reciclat ha d'incloure en la seva documentació:

- Naturalesa del material
- Planta productora de l'àrid i empresa transportista de la runa
- Presència d'impureses
- Detalls de la seva procedència
- Altre informació que resulti rellevant

#### OPERACIONS DE CONTROL:

Els àrids han de disposar del marcatge CE, de tal manera que la comprovació de la seva idoneïtat per al seu ús es farà mitjançant un control documental del marcatge per tal de determinar el compliment de les especificacions del projecte i de l'article 28 de l'EHE.

En el cas d'àrids d'autoconsum, el Constructor o el Subministrador ha d'aportar un certificat d'assaig, de com a màxim tres mesos d'antiguitat, realitzat en un laboratori de control dels contemplats en l'article 78.2.2.1 de l'EHE, que verifiqui el compliment de les especificacions de l'àrid subministrat respecte l'article 28 de l'EHE.

La DF ha de poder valorar el nivell de garantia del distintiu, i en cas de no disposar de suficient informació, ha de poder determinar l'execució de comprovacions mitjançant assaigs.

La DF, a més, ha de valorar si realitzar una inspecció a la planta de fabricació, a poder ser, abans del subministra de l'àrid, per comprovar la idoneïtat per a la seva fabricació. En cas necessari, la DF ha de poder realitzar els assaigs següents per a verificar la conformitat de les especificacions:

- Matèria orgànica (UNE-EN 1744-1).
- Terrossos d'argila (UNE 7133).
- Material retingut pel garbell 0.063 UNE (UNE EN 933-2) i que sura en un líquid de pes específic 2 (UNE EN 1744-1).
- Compostos de sofre (SO<sub>3</sub>) respecte al granulat sec (UNE-EN 1744-1).
- Sulfats solubles en àcid (UNE-EN 1744-1).
- Contingut d'Ió CL- (UNE-EN 1744-1).
- Assaig petrogràfic
- Reactivitat potencial amb els àlcalis del ciment (UNE 146-507 i UNE 146-508).
- Equivalent de sorra (UNE-EN 933-8).





- Absorció d'aigua (UNE-EN 1097-6).
- Assaig d'identificació per raigs X.
- Pèrdua de pes amb sulfat magnèsic (UNE-EN 1367-2)
- Assaig granulomètric (UNE-EN 933-2)
- Coeficient de friabilitat (UNE 83115)

Un cop s'hagi realitzat l'apilament, s'ha de realitzar una inspecció visual, i si es considera necessari, s'han de prendre mostres per realitzar els assaigs corresponents.

S'ha de poder acceptar la sorra que no compleixi amb els requisits sempre i quan mitjançant rentat, cribatge o mescla, assolixi les condicions exigides.

#### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Els controls s'han de realitzar segons les instruccions de la DF i la norma EHE o CODI ESTRUCTURAL.

#### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

No s'ha d'acceptar la sorra que no compleixi totes les especificacions indicades al plec de condicions. Si la granulometria no s'ajusta a la utilitzada per a l'establiment de les dosificacions aprovades, s'hauran de projectar i aprovar noves fórmules de treball.

No s'han d'utilitzar àrids fins als quals l'equivalent de sorra sigui inferior a:

- 70, en obres sotmeses a les classes I, IIa o IIb, i no sotmeses a cap classe específica d'exposició
- 75, en la resta de casos

En cas que les sorres procedents del matxuqueig de roques calcàries o de roques dolomítiques que no compleixin l'especificació de l'equivalent de sorra, s'han de poder acceptar si l'assaig del blau de metilè (UNE-EN 933-9) compleix el següent:

- Per a obres amb classe general d'exposició I, IIa o IIb (i sense classe específica):  $\leq 0,6\%$  en pes
- Resta de casos:  $\leq 0,3\%$  en pes

Si el valor del blau de metilè fos superior als valors anteriors, i es presentin dubtes de la presència d'argila en els fins, s'ha de poder realitzar un assaig de rajos X per a la seva detecció i identificació: s'ha de poder utilitzar l'àrid si les argiles són del tipus caolinita o illita, i si les propietats del formigó amb aquest àrid són les mateixes que les d'un que tingui els mateixos components però sense els fins.

S'han de poder utilitzar sorres rodades, o procedents de roques matxucades, o escòries siderúrgiques adequades, en la fabricació de formigó d'ús no estructural.

## B0 - MATERIALS BÀSICS

### B05 - AGLOMERANTS I CONGLOMERANTS

#### B055- - CIMENT

##### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

B055-0661, B055-067M.

Plec de condicions

##### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Conglomerant hidràulic format per diferents materials inorgànics finament dividits que, amassats amb aigua, formen una pasta que, mitjançant un procés d'hidratació, endureix i un cop endurit conserva la seva resistència i estabilitat fins i tot sota l'aigua.

S'han considerat els ciments regulats per la norma RC-08 amb les característiques següents:

- Ciments comuns (CEM)
- Ciments d'aluminat de calci (CAC)
- Ciments blancs (BL)
- Ciments resistents a l'aigua de mar (MR)

#### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

En el cas de que el material s'utilitzi en obra pública, l'acord de Govern de la Generalitat de Catalunya de 9 de juny de 1998, exigeix que els materials siguin de qualitat certificada o puguin acreditar un nivell de qualitat equivalent, segons les normes aplicables als estats membres de la Unió Europea o de l'Associació Europea de Lliure Canvi.

També en aquest cas, es procurarà que els esmentats materials disposin de l'etiqueta ecològica europea, regulada en el Reglament 880/1992/CEE o bé altres distintius de la Comunitat Europea.



Ha de ser un material granular molt fi i estadísticament homogeni en la seva composició.

El ciment ha de ser capaç, si es dosifica i barreja adequadament amb aigua i granulats, de produir un morter o un formigó que conservi la seva treballabilitat en un temps prou llarg i assolir, al final de períodes definits, els nivells especificats de resistència i mantenir estabilitat de volum a llarg termini.

No ha de tenir grumolls ni principis d'aglomeració.

En activitats manuals en les que hi hagi risc de contacte amb la pell i d'acord amb l'establert a l'Ordre Presidencial 1954/2004 de 22 de juny, no s'han d'utilitzar o comercialitzar ciments amb un contingut de crom (VI) superior a dos parts per milió del pes sec del ciment.

**CIMENTS COMUNS (CEM):**

Estaran subjectes al marcatge CE de conformitat amb el que disposen els Reials Decrets 1328/1995 de 28 de juliol i 256/2016 de 10 de juny.

Els components han de complir els requisits especificats en el capítol 5 de la norma UNE-EN 197-1.

Tipus de ciments:

- Ciment Pòrtland: CEM I
- Ciment Pòrtland amb addicions: CEM II
- Ciment Pòrtland amb escòries de forn alt: CEM III
- Ciment putzolànic: CEM IV
- Ciment compost: CEM V

Alguns d'aquests tipus es divideixen en subtipus, segons el contingut de l'addició o barreja d'addicions presents en el ciment. Segons aquest contingut creixent els subtipus poden ser A, B o C.

Addicions del clinker pòrtland (K):

- Escòria de forn alt: S
- Fum de sílice: D
- Putzolana natural: P
- Putzolana natural calcinada: Q
- Cendra volant Sicília: V
- Cendra volant calcària: W
- Esquist calcinat: T
- Filler calcari L: L
- Filler calcari LL: LL

Relació entre denominació i designació dels ciments comuns segons el tipus, subtipus i addicions:

Denominació	Designació
Ciment pòrtland	CEM I
Ciment pòrtland amb escòria	CEM II/A-S CEM II/B-S
Ciment pòrtland amb fum de sílice	CEM II/A-D
Ciment pòrtland amb Putzolana	CEM II/A-P CEM II/B-P CEM II/A-Q CEM II/B-Q
Ciment pòrtland amb cendres volants	CEM II/A-V CEM II/B-V CEM II/A-W CEM II/B-W
Ciment pòrtland amb esquist calcinat	CEM II/A-T CEM II/B-T
Ciment pòrtland amb filler calcari	CEM II/A-L CEM II/B-L CEM II/A-LL CEM II/B-LL
Ciment pòrtland mixt	CEM II/A-M CEM II/B-M
Ciment amb escòries de	CEM III/A





forn alt	CEM III/B
	CEM III/C
Ciment putzolànic	CEM IV/A
	CEM IV/B
Ciment compost	CEM V/A
	CEM V/B

En ciments pòrtland mixtos CEM II/A-M i CEM II/B-M, en ciments putzolànics CEM IV/A i CEM IV/B i en ciments compostos CEM V/A i CEM V/B els components principals a més del clinker han de ser declarats a la designació del ciment.

La composició dels diferents ciments comuns ha de ser l'especificada al capítol 6 de la norma UNE-EN 197-1.

Els ciments comuns han de complir les exigències mecàniques, físiques, químiques i de durabilitat especificades al capítol 7 de la norma UNE-EN 197-1.

**CIMENTS D'ALUMINAT DE CALÇ (CAC):**

Ciment obtingut per una mescla de materials aluminosos i calcàris.

Estaran subjectes al marcatge CE de conformitat amb el que disposa el Reial Decret 256/2016, de 10 de juny.

Han de complir les exigències mecàniques, físiques i químiques especificades a UNE-EN 14647.

**CIMENTS BLANCS (BL):**

Han d'estar subjectes al Reial Decret 1313/1988 i seran aquells definits a la norma UNE 80305 i homòlegs de les normes UNE-EN 197-1 (ciments comuns) i UNE-EN 413-1 (ciments de ram de paleta) que compleixin amb l'especificació de blancor.

Índex de blancor (UNE 80117):  $\geq 85$

D'acord amb el Real Decret 1313/1988 de 28 d'octubre i l'Ordre Ministerial de 17 de gener de 1989, han de portar el Certificat de Conformitat amb Requisits Reglamentaris (CCRR).

La composició, així com les prescripcions mecàniques, físiques, químiques i de durabilitat que han de complir els ciments comuns blancs són les mateixes que les especificades per als ciments comuns a la norma UNE-EN 197-1.

La composició, així com les prescripcions mecàniques, físiques i químiques que ha de complir el ciment blanc de ram de paleta (BL 22,5 X) són les mateixes que les especificades per al ciment homòleg a la norma UNE-EN 413-1.

**CIMENTS RESISTENTS A L'AIGUA DE MAR (MR):**

D'acord amb el Real Decret 1313/1988 de 28 d'octubre i l'Ordre Ministerial de 17 de gener de 1989, han de portar el Certificat de Conformitat amb Requisits Reglamentaris (CCRR).

Relació entre denominació i designació dels ciments resistent a l'aigua de mar segons el tipus, subtipus i addicions:

Denominació	Designació
Ciment pòrtland	I
Ciment pòrtland amb escòria	II/A-S
	II/B-S
Ciment pòrtland amb fum de sílice	II/A-D
Ciment pòrtland amb Putzolana	II/A-P
	II/B-P
Ciment pòrtland amb cendres volants	II/A-V
	II/B-V
Ciment amb escòries de forn alt	III/A
	III/B
	III/C
Ciment putzolànic	IV/A
	IV/B
Ciment compost	CEM V/A



Les especificacions generals en quan a composició i a exigències mecàniques, físiques, químiques i de durabilitat que han de complir són les corresponents als ciments comuns homòlegs de la norma UNE-EN 197-1.

Han de complir els requisits addicionals especificats al capítol 7.2 de la norma UNE 80303-2.

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: de manera que no s'alterin les seves característiques.

Si el ciment es subministra a granel s'ha d'emmagatzemar en sitges.

Si el ciment es subministra en sacs, s'han d'emmagatzemar en un lloc sec, ventilat, protegit de la intempèrie i sense contacte directe amb la terra, de manera que no s'alterin les seves condicions.

Temps màxim d'emmagatzematge dels ciments:

- Classes 22,5 i 32,5: 3 mesos
- Classes 42,5 : 2 mesos
- Classes 52,5 : 1 mes

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Real Decreto 1313/1988, de 28 de octubre, por el se declara obligatoria la homologación de los cementos para la fabricación de hormigones y morteros para todo tipo de obras y productos prefabricados.

Orden de 17 de enero de 1989 por la que se establece la certificación de conformidad a normas como alternativa de la homologación de los cementos para la fabricación de hormigones y morteros para todo tipo de obras y productos prefabricados.

Real Decreto 1328/1995, de 28 de julio, por el que se modifica, en aplicación de la Directiva 93/68/CEE, las disposiciones para la libre circulación de productos de construcción, aprobadas por el Real Decreto 1630/1992, de 29 de diciembre.

Real Decreto 256/2016, de 10 de junio, por el que se aprueba la Instrucción para la recepción de cementos (RC-16).

UNE-EN 197-1:2000 Cemento. Parte 1: Composición, especificaciones y criterios de conformidad de los cementos comunes.

UNE-EN 14647:2006 Cemento de aluminato de calcio. Composición, especificaciones y criterios de conformidad.

UNE 80305:2001 Cementos blancos.

UNE 80303-2:2001 Cementos con características adicionales. Parte 2: Cementos resistentes al agua de mar.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ EN CEMENTS COMUNS (CEM) I CEMENTS DE CALÇ (CAC):

El subministrador ha de posar a disposició de la DF en el cas que aquesta ho sol·liciti, la documentació següent, que acredita el marcatge CE, segons el sistema d'avaluació de conformitat aplicable, d'acord amb el que disposa l'apartat 7.2.1 del CTE:

- Productes per a preparació de formigó, morter, beurades i altres mesclures per a construcció i per a la fabricació de productes de construcció,
- Productes per a elaboració de formigó, morter, pasta i altres mesclures per a construcció i per a la fabricació de productes de construcció:
- Sistema 1+: Declaració de Prestacions

El símbol normalitzat del marcatge CE ha d'anar acompanyat de la següent informació com a mínim:

- el número identificador del organisme certificador que ha intervingut en el control de producció
- nom o marca distintiva d'identificació i adreça enregistrada del fabricant
- número del certificat CE de conformitat
- les dues últimes xifres de l'any en que el fabricant va posar el marcatge CE



- indicacions que permetin identificar el producte així com les seves característiques i prestacions declarades atenent a les seves especificacions tècniques
  - referència a la norma harmonitzada corresponent
  - designació normalitzada del ciment indicant el tipus, subtipus (segons els components principals) i classe resistent
  - en el seu cas, informació addicional referent al contingut de clorurs, al límit superior de pèrdua per calcinació de cendra volant i/o additiu emprat
- Sobre el mateix embalatge, el marcatge CE es pot simplificar, i inclourà com a mínim:
- el símbol normalitzat del marcatge CE
  - en el seu cas, el número del certificat CE de conformitat
  - nom o marca distintiva d'identificació i adreça enregistrada del fabricant
  - els dos últims dígit de l'any en que el fabricant va posar el marcatge
  - referència al número de la norma harmonitzada corresponent

En aquest cas, la informació completa del marcatge o etiquetat CE haurà d'apareixer també a l'albarà o documentació que acompanya al lliurament.

A l'albarà hi han de figurar les dades següents:

- número de referència de la comanda
- nom i adreça del comprador i punt de destí del ciment
- identificació del fabricant i de l'empresa de subministrament
- designació normalitzada del ciment subministrat conforme a la instrucció RC-08
- quantitat que es subministra
- en el seu cas, referència a les dades de l'etiquetat corresponent al marcatge CE
- data de subministrament
- identificació del vehicle que el transporta

#### CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ EN CEMENTS BLANCS (BL) I CEMENTS RESISTENTS A L'AIGUA DE MAR (MR):

A l'albarà hi han de figurar les dades següents:

- número de referència de la comanda
- nom i adreça del comprador i punt de destí dels cement
- identificació del fabricant i de l'adreça de subministrament
- designació normalitzada del ciment subministrat segons el Reial Decret 256/2016, de 10 de juny
- contrasenya del Certificat de Conformitat amb els Requisits Reglamentaris
- quantitat que es subministra
- identificació del vehicle que transporta el ciment
- en el seu cas, l'etiquetatge corresponent al marcatge CE
- En el cas de ciments envasats, aquests han de mostrar als seus envasos la següent informació:
- nom o marca identificativa i adreça completa del fabricant i de la fàbrica
- designació normalitzada del ciment subministrat conforme la present instrucció
- contrasenya del Certificat de Conformitat amb els Requisits Reglamentaris
- dates de fabricació i d'envasat (indicant setmana i any)
- condicions específiques aplicables a la manipulació i utilització del producte

El fabricant ha de facilitar, si li demanen, les dades següents:

- Inici i final d'adormiment
- Si s'han incorporat additius, informació detallada de tots ells i dels seus efectes

#### OPERACIONS DE CONTROL:

La recepció del ciment haurà d'incloure al menys, dues fases obligatòries:

- Una primera fase de comprovació de la documentació
- Una segona fase d'inspecció visual del subministrament

Es pot donar una tercera fase, si el responsable de recepció ho considera oportú, de comprovació del tipus i classe de ciment i de les característiques físiques químiques i mecàniques mitjançant la realització d'assaigs d'identificació i, si es el cas, d'assaigs complementaris.

Per a la primera fase, al iniciar el subministrament el Responsable de recepció ha de comprovar que la documentació es la requerida. Aquesta documentació estarà compresa per:

- Albarà o full de subministrament.
- Etiquetatge
- Documents de conformitat, com pot ser el marcatge CE o bé la Certificació de Conformitat del Reial Decret 1313/1988
- Pel cas dels ciments no subjectes al marcatge CE, el certificat de garantia del fabricant signat.
- Si els ciments disposen de distintius de qualitat, caldrà també la documentació precisa de reconeixements del distintiu.

En la segona fase, un cop superada la fase de control documental, cal sotmetre el ciment a una inspecció visual per comprovar que no ha patit alteracions o barreges indesitjades.



La tercera fase s'activarà quan es pugui preveure possibles defectes o en el cas que el Responsable així ho estableixi per haver donat resultats no conformes en les fases anteriors o per haver detectat defectes en l'ús de ciments d'anteriors remeses.

En aquest supòsit es duran terme, abans de començar l'obra i cada 200 t de ciment de la mateixa designació i procedència durant l'execució, assaigs d'acord amb l'establir en els Annexes 5 i 6 de la RC-08.

#### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Les mostres es prendran segons l'indicat en la RC-08. Per a cada lot de control sotmès a assaig s'extrauran tres mostres, una per tal de realitzar els assaigs de comprovació de la composició, l'altra per als assaigs físics, mecànics i químics i l'altra per a ser conservada preventivament.

#### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

A efectes de la fase primera, no s'aprovarà l'ús de ciments els quals el etiquetatge i la documentació no es correspongui amb el ciment sol·licitat, quan la documentació no estigui completa i quan no es reuneixin tots els requisits establerts.

A efectes de la segona fase, no s'aprovarà l'ús de ciments que presentin símptomes de meteorització rellevant, que contingui cossos estranys i que no resulti homogènia en el seu aspecte o color.

A efectes de la tercera fase, no s'aprovarà l'ús de ciments que no compleixin els criteris establerts en l'apartat A5.5 de la RC-08.

Quan no es compleixi alguna de les prescripcions del ciment assajat, es repetiran els assaigs per duplicat, sobre dues mostres obtingudes de l'aplec existent a obra. S'acceptarà el lot únicament si els resultats obtinguts en les dues mostres són satisfactoris.

## B0 - MATERIALS BÀSICS

### B05 - AGLOMERANTS I CONGLOMERANTS

#### B059- - GUIX

#### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

B059-06FM, B059-06FO.

Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Productes en pols preparats bàsicament amb pedra de guix, i eventualment addicions per a modificar les característiques d'adormiment, resistència, adheència, retenció d'aigua, densitat o altres.

S'han contemplat els tipus de guixos següents:

- Conglomerants a base de guix
- Guix per a la construcció en general
- Guix per a aplicacions especials de construcció
- Guix per a agafar perfils i plaques de guix laminat

#### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

Ha d'estar homologat d'acord amb el RD 1312/1986 o disposar d'una certificació de conformitat a normes segons l'ordre 14/01/1991.

En el cas de que el material s'utilitzi en obra pública, l'acord de Govern de la Generalitat de Catalunya de 9 de juny de 1998, exigeix que els materials siguin de qualitat certificada o puguin acreditar un nivell de qualitat equivalent, segons les normes aplicables als estats membres de la Unió Europea o de l'Associació Europea de Lliure Canvi.

També en aquest cas, es procurarà que els esmentats materials disposin de l'etiqueta ecològica europea, regulada en el Reglament 880/1992/CEE o bé altres distintius de la Comunitat Europea.

S'ha de poder utilitzar directament, pastant-los amb aigua.

No ha de tenir grumolls ni principis d'aglomeració.

#### GUIXOS DE CONSTRUCCIÓ I CONGLOMERANTS A BASE DE GUIX PER A CONSTRUCCIÓ:

Resistència mecànica a flexió (UNE-EN 13279-1):

- Guix de construcció d'aplicació manual de designació B1:  $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
- Guix de construcció de projecció mecànica de designació B1:  $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
- Guix especial per a la construcció de designació C6:  $> 1 \text{ N/mm}^2$

Resistència mecànica a compressió (UNE-EN 13179-1):



- Guix de construcció d'aplicació manual de designació B1:  $> 2,0 \text{ N/mm}^2$
- Guix de construcció de projecció mecànica de designació B1:  $> 2,0 \text{ N/mm}^2$
- Guix especial per a la construcció de designació C6:  $> 2 \text{ N/mm}^2$

Temps d'inici d'adormiment:

- Guix de designació B1 d'aplicació manual:  $> 20$  minuts
- Guix de designació B1 de projecció mecànica:  $> 50$  minuts
- Guix de designació C6:  $> 20$  minuts

Els guixos de construcció i els conglomerants a base de guix per a la construcció s'han de designar de la següent manera:

- El tipus de guix o de conglomerant de guix segons la designació de la norma UNE-EN 13279-1
- Referència a la norma EN 13279-1
- Identificació segons la norma UNE-EN 13279-1
- Resistència a compressió

**ADHESIUS A BASE DE GUIX PER A PLAQUES DE GUIX LAMINAT I TRANSFORMATS DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT:**

Els adhesius a base de guix per a la fixació de les plaques de guix laminat o els transformats de plaques de guix laminat s'han de designar de la següent manera:

- Mitjançant l'expressió "adhesivo a base de yeso para transformados de placas de yeso laminado con aislamiento térmico/acústico o placas de yeso laminado"
- Referència a la norma EN 14496

Els adhesius a base de guix per a la fixació de les plaques de guix laminat o els transformats de plaques de guix laminat han d'anar marcats de manera clara e indeleble, ja sigui sobre la pròpia placa, o bé sobre l'embalatge, l'albarà o el certificat subministrat amb el producte amb les següents indicacions:

- Referència a la norma europea EN 14496
- Nom, marca comercial o altres mitjans d'identificació del fabricant
- Data de fabricació i/o data de caducitat
- Identificació del producte segons el sistema de designació esmentat anteriorment
- Ha de portar, en lloc visible, el marcatge CE de conformitat amb el que disposa el Reial Decret 1328/1995, de 28 de juliol

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: en sacs, de manera que no s'alterin les seves característiques.

Emmagatzematge: En lloc sec, protegit de la intempèrie i sense contacte directe amb el terra, de manera que no s'alterin les seves condicions.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

**GUIXOS DE CONSTRUCCIÓ I CONGLOMERANTS A BASE DE GUIX PER A CONSTRUCCIÓ:**

UNE-EN 13279-1:2006 Yesos de construcción y conglomerantes a base de yeso para la construcción. Parte 1: Definiciones y especificaciones.

UNE-EN 13279-2:2006 Yesos de construcción y conglomerantes a base de yeso para la construcción. Parte 2: Métodos de ensayo.

**ADHESIUS A BASE DE GUIX PER A PLAQUES DE GUIX LAMINAT I TRANSFORMATS DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT:**

UNE-EN 14496:2006 Adhesivos a base de yeso para transformados de placa de yeso laminado con aislante térmico/acústico y placas de yeso laminado. Definiciones, especificaciones y métodos de ensayo.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ DEL GUIX DE CONSTRUCCIÓ:



El subministrador ha de posar a disposició de la DF en el cas que aquesta ho sol·liciti, la documentació següent, que acredita el marcatge CE, segons el sistema d'avaluació de conformitat aplicable, d'acord amb el que disposa l'apartat 7.2.1 del CTE:

- Productes per a parets, envans, sostres o revestiments per a la protecció contra el foc d'elements estructurals i/o per a compartimentació davant del foc en edificis,
- Productes per a parets, envans, sostres o revestiments per a qualsevol ús excepte per a la protecció contra el foc d'elements estructurals i/o per a compartimentació davant del foc en edificis de Prestació o Característica: Tots:
  - Sistema 4: Declaració de Prestacions
- Productes per a parets, envans, sostres o revestiments per a la protecció contra el foc d'elements estructurals i/o per a compartimentació davant del foc en edificis de Prestació o Característica: Reacció al foc:
  - Sistema 3: Declaració de Prestacions

El símbol normalitzat del marcatge CE (segons la directiva 93/68/CE) s'ha d'estampar sobre l'embalatge de manera visible (o si no és possible, sobre o la documentació comercial que acompanya al producte) i ha d'anar acompanyat de la següent informació com a mínim:

- Nom, logotip o adreça declarada del fabricant
- Les dues últimes xifres de l'any de la impressió del marcatge
- Referència a la norma europea EN 13279
- Descripció del producte: nom genèric, tipus, quantitat i ús previst
- Informació sobre les característiques essencials que han de declarar-se de la següent manera:
  - Valors declarats, i quan procedeixi, nivell o classe
    - Reacció al foc
    - Aïllament directe al soroll aeri
    - Resistència tèrmica
  - Característiques a les que s'aplica l'opció "Prestació No Determinada" (PND)
  - Com alternativa la designació normalitzada

#### CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ DEL GUIX PER A AGAFAR PLAQUES DE GUIX LAMINAT:

El subministrador ha de posar a disposició de la DF en el cas que aquesta ho sol·liciti, la documentació següent, que acredita el marcatge CE, segons el sistema d'avaluació de conformitat aplicable, d'acord amb el que disposa l'apartat 7.2.1 del CTE:

- Productes per a usos subjectes a reglamentacions sobre reacció al foc de Prestació o Característica: Adherència,
- Productes per a usos subjectes a reglamentacions sobre reacció al foc de Prestació o Característica: Reacció al foc. Productes que compleixen la Decisió de la Comissió 2003/43/CE modificada,
- Productes per a usos no subjectes a reglamentacions sobre reacció al foc de Prestació o Característica: Adherència:
  - Sistema 4: Declaració de Prestacions
- Productes per a usos subjectes a reglamentacions sobre reacció al foc de Prestació o Característica: Reacció al foc:
  - Sistema 3: Declaració de Prestacions

El símbol normalitzat del marcatge CE (segons la directiva 93/68/CE) s'ha d'estampar sobre l'embalatge de manera visible (o si no és possible, sobre o la documentació comercial que acompanya al producte) i ha d'anar acompanyat de la següent informació com a mínim:

- Nom, logotip o adreça declarada del fabricant
- Les dues últimes xifres de l'any de la impressió del marcatge
- Referència a la norma europea EN 14496
- Descripció del producte: nom genèric, material, dimensions i ús previst
- Informació sobre les característiques essencials que han de declarar-se de la següent manera:
  - Valors declarats, i quan procedeixi, nivell o classe
    - Resistència a l'esforç tallant
    - Reacció al foc
    - Permeabilitat al vapor d'aigua
    - Resistència a flexió
  - Altres valors que depenen del sistema i que ha de declarar el fabricant en la seva documentació sobre l'ús previst
    - Prestació No determinada (PND) per a aquelles característiques en les que sigui aplicable
    - Com alternativa la designació normalitzada

#### OPERACIONS DE CONTROL DEL GUIX DE CONSTRUCCIÓ:

Inspecció visual de les condicions de subministrament.





Abans de començar l'obra o si varia el subministrament es demanaran al contractista els certificats del fabricant que garanteixin el compliment del plec de condicions tècniques, incloent els resultats dels assaigs següents, realitzats per un laboratori acreditat:

- Aigua combinada: (UNE 102032)
- Sofre en % d'ions SO<sub>3</sub>: (UNE 102032)
- Contingut de sulfats de calci (UNE 102037)
- Exponent d'hidrogen pH (UNE 102032)
- Finor de molta: (UNE-EN 13279-2)
- Resistència a flexotracció: (UNE-EN 13279-2)
- Temps d'adormiment: (UNE-EN 13279-2)
- Índex de puresa: (UNE 102032)

En cas de no presentar aquests resultats, o que la DF tingui dubtes de la seva representativitat, es realitzaran aquests assaigs sobre el material rebut.

En cas de que el material disposi de la Marca AENOR, marcatge CE o altre legalment reconeguda a un país de l'UE, es pot prescindir de la presentació dels assaigs de control de recepció.

**CRITERIS DE PRESA DE MOSTRA DEL GUIX DE CONSTRUCCIÓ:**

La presa de mostra i els assaigs han de realitzar-se segons lo establert en el capítol 3 de la norma europea UNE-EN 13279-2.

**INTERPRETACIÓ DELS RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT DEL GUIX DE CONSTRUCCIÓ:**

No es podran utilitzar a l'obra guixos sense el corresponent marcatge CE i el certificat de garantia del fabricant, d'acord a els assaigs de tipus inicial i el control de producció realitzat a fabrica segons la norma UNE-EN 13279-1.

Quan no es compleixi alguna de les prescripcions de qualitat del guix assajat, es repetiran els assaigs per duplicat, sobre dues mostres tretes de l'aplec existent a l'obra. Si un qualsevol dels resultats no és satisfactori, es rebutjarà tot l'aplec i es faran tots els assaigs esmentats a les següents cinc partides que arribin a l'obra.

## **B0 - MATERIALS BÀSICS**

### **B07 - MORTERS DE COMPRA**

#### **B07D- - MORTER SINTÈTIC EPOXI**

##### **0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

B07D-CVVV.

Plec de condicions

##### **1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS**

Barreja d'un o més conglomerants minerals amb granulats triats i additius especials.

S'han considerat els tipus següents:

- Morter sintètic de resines epoxi

**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

No ha de tenir grumolls ni principis d'aglomeració.

**MORTER SINTÈTIC DE RESINES EPOXI:**

El morter sintètic de resines epoxi és un morter obtingut a partir d'una mescla de granulats inerts i d'una formulació epoxi en forma de dos components bàsics: una resina i un enduridor.

La formulació de l'epoxi ha de ser determinada per l'ús a que es destini el morter i la temperatura ambient i superficials del lloc on es col·loqui. Aquesta formulació ha de ser aprovada per la DF.

Mida màxima del granulat:  $\leq 1/3$  del gruix mitjà de la capa de morter

Mida mínima del granulat:  $\geq 0,16$  mm

Proporció granulat/resina (en pes) (Q):  $3 \leq Q \leq 7$

##### **2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE**

Subministrament: en envasos tancats hermèticament.



Emmagatzematge: En el seu envàs d'origen i en llocs secs, sense contacte directe amb el terra i protegit de la intempèrie, de manera que no se n'alterin les condicions inicials.

Temps màxim d'emmagatzematge:

- Morter amb resines sintètiques o morter polimèric: 6 mesos

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

MORTER SEC, D'ANIVELLAMENT, REFRACTARI, POLIMÈRIC O DE RESINES:

No hi ha normativa de compliment obligatori.

### 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ EN MORTER SEC, D'ANIVELLAMENT, REFRACTARI, POLIMÈRIC O DE RESINES:

A l'envàs hi ha de figurar les dades següents:

- Nom del fabricant o marca comercial
- Instruccions d'utilització
- Composició i característiques del morter

## B0 - MATERIALS BÀSICS

### B07 - MORTERS DE COMPRA

#### B07L - MORTER PER A RAM DE PALETA

### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

B07L-1PY6.

Plec de condicions

### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Barreja d'un o més conglomerants minerals amb granulats triats i additius especials.

- Morter de ram de paleta

CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

No ha de tenir grumolls ni principis d'aglomeració.

MORTER DE RAM DE PALETA:

Mescla formada per un o varis conglomerants inorgànics, granulats, aigua i addicions o additius (en el seu cas), per a fàbriques d'obra ceràmica (façanes, murs, pilars, envans) com a material d'unió i rejuntat.

S'han considerat els tipus següents:

- Morter d'us corrent (G): sense característiques especials
- Morter per a junts i capes fines (T): Morter dissenyat amb una mida màxima del granulat menor o igual al valor que figura especificat
- Morter de ram de paleta lleuger (L): Morter dissenyat que la seva densitat (endurit i sec), es inferior o igual al valor que figura especificat

La classe del morter es defineix per la lletra M seguida del valor de la resistència a compressió mínima declarada pel fabricant en N/mm<sup>2</sup>.

En els morters prescrits, el fabricant declararà la proporció de tots els components de la mescla, en volum o en pes.

Les característiques següents han de complir amb els valors declarats pel fabricant, assajades segons la norma corresponent:





- Característiques dels morters frescos:
  - Temps d'us (EN 1015-9)
  - Contingut en ions clorur (EN-EN 1015-17):  $\leq 0,1\%$
  - Contingut en aire (EN 1015-7) o (EN 1015-6) si s'han utilitzat granulats porosos
- Característiques dels morters endurits:
  - Resistència a compressió (EN 1015-11)
  - Resistència d'unió (adhesió) (EN 1052-3)
  - Absorció d'aigua (EN 1015-18)
  - Permeabilitat al vapor d'aigua (EN 1745)
  - Densitat (morter endurit i sec) (EN 1015-10)
  - Conductivitat tèrmica (EN 1745)
  - Durabilitat (resistència als cicles de gel/desgel) (comprovat segons les disposicions que li siguin aplicables)
- Característiques addicionals per als morters lleugers:
  - Densitat (UNE-EN 1015-10):  $\leq 1300 \text{ kg/m}^3$
- Característiques addicionals per als morters per a junts i capes fines:
  - Mida màxima del granulat (EN 1015-1):  $\leq 2 \text{ mm}$
  - Temps obert o temps de correcció (EN 1015-9)
- Reacció davant del foc:
  - Material amb contingut de matèria orgànica  $\leq 1,0\%$ : Classe A1
  - Material amb contingut de matèria orgànica  $> 1,0\%$ : Classe segons UNE-EN 13501-1

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: en envasos tancats hermèticament.

Emmagatzematge: En el seu envàs d'origen i en llocs secs, sense contacte directe amb el terra i protegit de la intempèrie, de manera que no se n'alterin les condicions inicials.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

MORTER DE RAM DE PALETA:

UNE-EN 998-2:2004 Especificaciones de los morteros para albañilería. Parte 2: Morteros para albañilería.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ EN MORTER DE RAM DE PALETA:

El subministrador ha de posar a disposició de la DF en el cas que aquesta ho sol·liciti, la documentació següent, que acredita el marcatge CE, segons el sistema d'avaluació de conformitat aplicable, d'acord amb el que disposa l'apartat 7.2.1 del CTE:

- Productes per a murs, pilars i particions (morters dissenyats\*). \* Morter amb una composició i sistema de fabricació escollits pel fabricant per tal d'obtenir les propietats especificades (concepte de prestació):

- Sistema 2+: Declaració de Prestacions

- Productes per a murs, pilars i particions (morters prescrits\*). \* Morter que es fabrica en unes proporcions predeterminades i que les seves propietats depenen de les proporcions dels components que s'han declarat (concepte de recepta):

- Sistema 4: Declaració de Prestacions

A l'embaratge o a l'albarà de lliurament han de constar-hi les dades següents:

- Referència a la norma UNE-EN 998-2
- Nom del fabricant
- Codi o data de fabricació
- Tipus de morter
- Temps d'us



- Contingut en clorurs
- Contingut en aire
- Proporció dels components (morters prescrits)
- Resistència a compressió o classe de resistència a compressió
- Resistència d'unió (adhesió)
- Absorció d'aigua
- Permeabilitat al vapor d'aigua
- Densitat
- Conductivitat tèrmica
- Durabilitat
- Mida màxima del granulat
- Temps obert o temps de correcció
- Reacció davant el foc

- Marcatge CE de conformitat amb el que disposa el Reial Decret 1328/1995, de 28 de juliol

#### OPERACIONS DE CONTROL EN MORTERS DE RAM DE PALETA:

Inspecció visual de les condicions de subministrament i recepció del certificat de qualitat del fabricant, segons les exigències del plec de condicions.

Abans de l'inici de l'obra, i amb freqüència setmanal durant la seva execució, es comprovarà la consistència del morter mitjançant el mètode establert a l'UNE EN 1015-4, i es prepararà una sèrie de 3 provetes prismàtiques de 4x4x16 cm per tal d'obtenir la resistència a compressió (UNE-EN 1015-11)

#### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES EN MORTERS DE RAM DE PALETA:

Els controls es realitzaran segons les instruccions de la DF i les indicacions de la UNE-EN 1015-11.

#### INTERPRETACIÓ DELS RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT, EN MORTERS DE RAM DE PALETA:

No es podran utilitzar a l'obra morters sense el corresponent certificat de garantia del fabricant, d'acord a les condicions exigides.

El valor de resistència a compressió obtingut ha de correspondre a les especificacions de projecte:

- Si resulta superior al 90% de la de projecte, s'acceptarà el lot.
- Si resulta inferior al 90% s'encarregarà un càlcul estructural que determini el coeficient de seguretat del element corresponent. S'acceptarà el lot si aquest coeficient no és inferior al 90 % del previst en el projecte.

## B0 - MATERIALS BÀSICS

### B08 - ADDITIUS, ADDICIONS I PRODUCTES DE TRACTAMENT PER A FORMIGONS, MORTERS I BEURADES

#### B081 - - ADDITIU

##### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

B081-06U6.

Plec de condicions

##### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Additius són aquelles substàncies o productes que a l'incorporar-se als morters, formigons o beurades, en el moment de pastar-los o prèviament, en una proporció no superior al 5% del pes del ciment, produeixen modificacions al formigó, morter o beurada, en estat fresc i/o endurit, d'alguna de les seves característiques, propietats habituals o del seu comportament.

S'han considerat els elements següents:

- Additius per a formigó:
  - Inclusor d'aire
  - Reductor d'aigua/plastificant
  - Reductor d'aigua d'alta activitat/superplastificant
  - Retenidor d'aigua
  - Accelerador d'adormiment
  - Hidròfug
  - Inhibidor de l'adormiment



- Additius per a morters:
  - Includor d'aire/plastificant
  - Inhibidor de l'adormiment per a morter fortament retardat

#### ADDITIUS:

El fabricant ha d'indicar les proporcions adequades de dosificació del producte, ha de garantir-ne l'efectivitat i que no produeixi alteracions en les característiques mecàniques o químiques del formigó o morter.

Ha de tenir un aspecte homogeni.

El color ha de ser uniforme i s'ha d'ajustar a l'especificat pel fabricant.

Les característiques següents han de complir amb els valors declarats pel fabricant, assajades segons la norma corresponent, dins del límit de tolerància indicat, en el seu cas:

Característiques essencials:

- Efecte sobre la corrosió: No ha d'afavorir la corrosió de l'acer embegut en el material.
- Contingut en alcalins ( $\text{Na}_2\text{O}$ , equivalent) (UNE-EN 480-12):  $\leq$  valor especificat pel fabricant

Característiques complementàries:

- Component actiu (UNE-EN 480-6): Sense variacions respecte a l'espectre de referència especificat pel fabricant
- Densitat relativa, en additius líquids (D) (ISO 758):
  - $D \geq 1,10$ :  $\pm 0,03$
  - $D \leq 1,10$ :  $\pm 0,02$
- Contingut en extracte sec convencional (T) (EN 480-8):
  - $T \geq 20\%$ :  $\geq 0,95 T$ ,  $< 1,05 T$
  - $T < 20\%$ :  $\geq 0,90 T$ ,  $< 1,10 T$
- pH (ISO 4316):  $\pm 1$  o dins dels límits declarats pel fabricant

#### ADDITIUS I COLORANTS PER A FORMIGÓ:

Els additius que modifiquin el comportament reològic del formigó o el temps d'adormiment, hauran de complir les condicions de l'UNE EN 934-2.

Limitacions d'ús d'additius

- Clorur càlcic i productes amb clorurs, sulfurs, sulfits: prohibits en formigó armat i pretesat
- Airejants: prohibits en pretesats ancorats per adherència
- Plastificants amb efecte airejant: Seran admesos si l'aire oclós és  $\leq 6\%$  en volum (UNE EN 12350-7)

Ló clor total aportat per components d'un formigó no pot superar:

- Pretensat:  $\leq 0,2\%$  pes de ciment
- Armat:  $\leq 0,4\%$  pes de ciment
- En massa amb armadura de fissuració:  $\leq 0,4\%$  pes de ciment

#### ADDITIUS PER A FORMIGONS:

Característiques essencials:

- Contingut total de clorurs (ISO 1158):  $\leq 0,10\%$ ,  $\leq$  valor especificat pel fabricant

Característiques complementàries:

- Contingut clorurs solubles en aigua (UNE-EN 480-10):  $\leq 0,10\%$ ,  $\leq$  valor especificat pel fabricant

#### ADDITIU PER A FORMIGÓ INCLUSOR D'AIRE:

Característiques essencials:

- Contingut d'aire en el formigó fresc, en volum (UNE-EN 12350-7):  $\geq 2,5\%$
- Contingut d'aire total, en volum (UNE-EN 12350-7): 4 - 6%
- Factor d'espaiament dels buits en el formigó endurit (UNE-EN 480-11):  $\leq 0,200$  mm
- Resistència a compressió a 28 dies del formigó amb additiu, en relació al formigó testimoni sense additiu (UNE-EN 12390-3):  $\geq 75\%$

No s'han d'utilitzar agents airejants amb formigons excessivament fluids.

La proporció d'aire al formigó s'ha de controlar de forma regular a l'obra.

No es pot mesclar amb d'altres tipus d'additius sense l'autorització prèvia de la DF.

Característiques complementàries:

- Diàmetre de les bombolles (D):  $10 \leq D \leq 1000$  micres

#### ADDITIU PER A FORMIGÓ, REDUCTOR D'AIGUA/PLASTIFICANT:

L'additiu reductor d'aigua/plastificant és un producte per a incorporar durant el pastat del formigó que té per objecte disminuir la quantitat d'aigua per a una mateixa consistència o augmentar l'assentament en con per una mateixa quantitat d'aigua.

Característiques essencials:

- Reducció d'aigua (UNE-EN 12350-2 o EN 12350-5):  $\geq 5\%$
- Resistència a compressió a 7 i 28 dies del formigó amb additiu, en relació al formigó testimoni sense additiu (UNE-EN 12390-3):  $\geq 110\%$
- Contingut d'aire en el formigó fresc, en volum (UNE-EN 12350-7):  $\leq 2\%$

Els valors s'han de relacionar amb el mateix formigó sense additiu, a igual consistència.



#### ADDITIU PER A FORMIGÓ REDUCTOR D'AIGUA D'ALTA ACTIVITAT/SUPERPLASTIFICANT:

L'additiu reductor d'aigua d'alta activitat /superplastificant, és un producte per a incorporar durant el pastat del formigó que té per objecte disminuir fortament la quantitat d'aigua per a una mateixa consistència o augmentar considerablement l'assentament en con per una mateixa quantitat d'aigua.

Característiques essencials:

- Contingut d'aire en el formigó fresc, en volum (UNE-EN 12350-7):  $\leq 2\%$
- Valors en relació al mateix formigó sense additiu a igual consistència:
  - Reducció d'aigua (UNE-EN 12350-2 o EN 12350-5):  $\geq 12\%$
  - Resistència a compressió (UNE-EN 12390-3):
    - 1 dia:  $\geq 140\%$
    - 28 dies:  $\geq 115\%$
- Valors en relació al mateix formigó sense additiu, a igual relació aigua/ciment:
  - Consistència:
    - Assentament en con (UNE-EN 12350-2):  $\geq 120$  mm
    - Escorriment (EN 12350-5):  $\geq 160$  mm
  - Manteniment de la consistència (UNE-EN 12350-2 o EN 12350-5):  $\geq 30$  min després de l'addició, no ha de ser inferior a la consistència inicial
  - Resistència a compressió a 28 dies  $\geq 90\%$
  - Contingut en aire  $\leq 2\%$  en volum

#### ADDITIU PER A FORMIGÓ, RETENIDOR D'AIGUA:

Additiu que redueix la pèrdua d'aigua, en disminuir l'exsudació.

Característiques essencials:

- Exsudació (UNE-EN 480-4):  $\leq 50\%$
- Contingut d'aire en el formigó fresc, en volum (UNE-EN 12350-7):  $\leq 2\%$
- Resistència a compressió a 28 dies del formigó amb additiu, en relació al formigó testimoni sense additiu (UNE-EN 12390-3):  $\geq 80\%$

Els valors s'han pres en relació al mateix formigó sense additiu, a igual consistència.

#### ADDITIU PER A FORMIGÓ, HIDRÒFUG:

L'additiu hidròfug és un producte que s'afegeix al formigó o morter en el moment de pastar-lo i que té com a funció principal incrementar la resistència al pas de l'aigua sota pressió a la pasta endurida. Actua disminuint la capilaritat.

Característiques essencials:

- Absorció capil·lar a 7 dies, en massa (UNE-EN 450-5):  $\leq 50\%$
- Absorció capil·lar a 28 dies, en massa (UNE-EN 450-5):  $\leq 60\%$
- Resistència a compressió a 28 dies del formigó amb additiu, en relació al formigó testimoni sense additiu (UNE-EN 12390-3):  $\geq 85\%$
- Contingut d'aire en el formigó fresc, en volum (UNE-EN 12350-7):  $\leq 2\%$

Els valors s'han pres en relació al mateix formigó sense additiu, a igual consistència.

#### ADDITIU PER A FORMIGÓ, INHIBIDOR D'ADORMIMENT:

L'additiu inhibidor de l'adormiment és un líquid que s'incorpora en el moment de pastar el formigó o morter i té per objecte retardar l'inici de l'adormiment.

El retard de l'enduriment del formigó ha de ser de manera que, al cap de dos o tres dies, la resistència assolida sigui la mateixa que sense l'additiu.

Característiques essencials:

- Temps d'adormiment (UNE-EN 480-2):
  - Inici d'adormiment:  $\geq$  al del morter de referència + 90 min
  - Final d'adormiment:  $\leq$  al del morter de referència + 360 min
- Resistència a compressió del formigó amb additiu, en relació al formigó testimoni sense additiu (UNE-EN 12390-3):
  - 7 dies:  $\geq 80\%$
  - 28 dies:  $\geq 90\%$

- Contingut d'aire en el formigó fresc, en volum (UNE-EN 12350-7):  $\leq 2\%$

- Reducció d'aigua:  $\geq 5\%$

Els valors s'han pres en relació al mateix formigó sense additiu, a igual consistència.

#### ADDITIU PER A FORMIGÓ, ACCELERADOR DE L'ADORMIMENT:

L'additiu per a unitats és un producte per a incorporar durant el pastat del formigó que té per objecte accelerar el procés d'adormiment.

S'ha de dosificar amb un sistema mecànic que assegurï la regularitat i la precisió de la proporció desitjada d'additiu.

Ha de ser compatible amb el ciment, àrids, fum de sílice i fibres, en ordre a garantir en el formigó projectat les condicions requerides de resistència, tant en primera edat com en la seva evolució en el temps i també en relació a la durabilitat de l'obra.

No ha de començar a actuar fins el moment d'afegir l'aigua.



Característiques essencials:

- Temps d'adormiment (UNE-EN 480-2):
    - Inici d'adormiment (a 20°C):  $\geq 30$  min
    - Final d'adormiment (a 5°C):  $\leq 60\%$
  - Resistència a compressió del formigó amb additiu, en relació al formigó testimoni sense additiu (UNE-EN 12390-3):
    - 28 dies:  $\geq 80\%$
    - 90 dies:  $\geq$  que la del formigó d'assaig a 28 dies
  - Contingut d'aire en el formigó fresc, en volum (UNE-EN 12350-7):  $\leq 2\%$
- Final de l'adormiment segons la dosificació (assaig Vicat):
- 2%:  $\leq 90$  min
  - 3%:  $\leq 30$  min
  - 4%:  $\leq 3$  min
  - 5%:  $\leq 2$  min

Els valors s'han pres en relació al mateix formigó sense additiu, a igual consistència.

**ADDITIUS PER A MORTERS:**

Característiques essencials:

- Contingut total de clorurs (ISO 1158):  $\leq$  valor especificat pel fabricant
- Resistència a compressió a 28 dies (UNE-EN 1015-11):  $\geq 70\%$  que la del morter testimoni

Característiques complementàries:

- Contingut clorurs solubles en aigua (UNE-EN 480-10):  $\leq$  valor especificat pel fabricant

**ADDITIU PER A MORTER INCLUSOR D'AIRE/PLASTIFICANT:**

Additiu que millora la treballabilitat o que permet una reducció del contingut d'aigua, per incorporació en el pastat, d'una quantitat de petites bombolles d'aire uniformement distribuïdes, que queden retingudes després de l'enduriment.

Característiques essencials:

- Contingut d'aire (EN 1015-7 mètode A):
  - Després d'un pastat normalitzat:  $A = 17 \pm 3\%$  en volum
  - Després d'1 h en repòs:  $\geq A - 3\%$
  - Després d'un pastat llarg:  $\leq A + 5, \geq A - 5\%$

Característiques complementàries:

- Reducció d'aigua en massa (UNE EN-480-13):  $\geq 8\%$

Els valors s'han pres en relació al mateix morter sense additiu, a igual consistència.

**ADDITIU PER A MORTER INHIBIDOR DE L'ADORMIMENT:**

L'additiu inhibidor de l'adormiment s'incorpora en el moment del pastat i té per objecte retardar l'inici de l'adormiment.

Característiques essencials:

- Després d'un pastat normalitzat:  $A = 17 \pm 3\%$  en volum
- Després de 28 h en repòs:  $\geq 0,70 A\%$
- Després d'un pastat llarg:  $\leq A + 5, \geq A - 5\%$
- Contingut d'aire (EN 1015-7 mètode A):

Característiques complementàries:

- Consistència després de 28 h en repòs (EN 1015-4):  $\pm 15$  mm del valor inicial
- Resistència a la penetració després de 52 h (EN 1015-9):  $\geq 5$  N/mm<sup>2</sup> que la del morter d'assaig amb additiu

Els valors s'han pres en relació al mateix morter sense additiu, a igual consistència.

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

**SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE EN ADDITIUS I COLORANTS:**

Subministrament: En envasos tancats hermèticament, sense alteracions i amb etiquetatge.

Emmagatzematge: En llocs protegits de la intempèrie i de manera que no s'alterin les seves característiques.

El transport i emmagatzematge s'ha de fer de forma que s'eviti la contaminació i la variació de les propietats per factors físics o químics, com ara glaçades o altes temperatures.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra



#### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

##### ADDITIUS PER A FORMIGONS:

UNE-EN 934-2:2002 Aditivos para hormigones, morteros y pastas. Parte 2: Aditivos para hormigones. Definiciones, requisitos, conformidad, marcado y etiquetado.

UNE-EN 934-2:2002/A1:2005 Aditivos para hormigones, morteros y pastas. Parte 2: Aditivos para hormigones. Definiciones, requisitos, conformidad, marcado y etiquetado.

UNE-EN 934-2:2002/A2:2006 Aditivos para hormigones, morteros y pastas. Parte 2: Aditivos para hormigones. Definiciones, requisitos, conformidad, marcado y etiquetado.

##### ADDITIUS PER A MORTERS:

UNE-EN 934-3:2004 Aditivos para hormigones, morteros y pastas. Parte 3: Aditivos para morteros para albañilería. Definiciones, requisitos, conformidad, marcado y etiquetado.

UNE-EN 934-3:2004/AC:2005 Aditivos para hormigones, morteros y pastas. Parte 3: Aditivos para morteros para albañilería. Definiciones, requisitos, conformidad, marcado y etiquetado.

##### ÚS PER A FORMIGONS:

Real Decreto 1247/2008, de 18 de julio, por el que se aprueba la Instrucción de Hormigón Estructural (EHE-08).

#### 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

##### CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ EN ADDITIUS:

El subministrador ha de posar a disposició de la DF en el cas que aquesta ho sol·liciti, la documentació següent, que acredita el marcatge CE, segons el sistema d'avaluació de conformitat aplicable, d'acord amb el que disposa l'apartat 7.2.1 del CTE:

- Productes per a morter per a ram de paleta,
- Productes per a formigó:
  - Sistema 2+: Declaració de Prestacions

El subministrament del producte ha de venir acompanyat del certificat de qualitat corresponent i la fitxa tècnica del fabricant. A més, ha d'incloure la designació de l'additiu d'acord a la norma UNE EN 934-2.

El certificat ha d'indicar les proporcions adequades de dosificació del producte, i indicar la seva funció principal; també ha de garantir la seva efectivitat i que no produeixi alteracions en les característiques mecàniques o químiques del formigó o morter.

La documentació ha d'incloure també:

- Nom del laboratori
  - Si no es un laboratori públic, ha d'exposar la declaració d'estar acreditat per a realitzar els assaigs
  - Data d'emissió del certificat
  - Garantia de que el tractament estadístic és equivalent
- L'entrega d'additiu haurà d'anar acompanyada d'una full de subministrament proporcionat pel subministrador, on hi ha de constar com a mínim les següents dades:
- Identificació del Subministrador
  - Número del certificat de marcatge CE
  - Número de sèrie del full de subministrament
  - Identificació del Peticionari
  - Data del lliurament
  - Quantitat subministrada
  - Designació de l'additiu segons Art. 29.2 de l'EHE-08
  - Identificació del lloc de subministrament

##### CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ EN ADDITIUS PER A FORMIGÓ:

A l'embalatge o bé a l'albarà de lliurament, hi ha de constar la següent informació com a mínim:

- Designació (d'acord amb l'apartat 8 de la norma UNE-EN 934-2)
- El nom del lot i fàbrica de producció
- Requisits per a l'emmagatzematge, inclòs límit de temps a partir del qual les propietats ja no estan garantides
- Instruccions d'homogeneïtzació abans del seu ús, en el seu cas
- Instruccions d'ús i precaucions relatives a la seguretat
- Interval d'ús recomanat pel fabricant
- Han de portar el marcatge CE de conformitat amb el que disposa el Reial Decret 1328/1995, de 28 de juliol. El símbol normalitzat CE s'ha d'acompanyar de la següent informació:
  - Número d'identificació de l'organisme de certificació
  - Nom o marca d'identificació del fabricant
  - Les 2 últimes xifres de l'any d'impressió del marcatge





- Referència a la norma EN 934-2
  - Descripció del producte (nom genèric, material, ús previst, etc.)
  - Designació del producte
  - Informació de les característiques essencials aplicables amb els valors declarats, en el seu cas
- CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ EN ADDITIUS PER A MORTER:**

A l'embalatge o bé a l'albarà de lliurament, hi ha de constar la següent informació com a mínim:

- Designació (d'acord amb l'apartat 8 de la norma UNE-EN 934-3)
- El nom del lot i fàbrica de producció
- Requisits per a l'emmagatzematge, inclòs límit de temps a partir del qual les propietats ja no estan garantides
- Instruccions d'ús i precaucions relatives a la seguretat
- Interval d'ús recomanat pel fabricant
- Han de portar el marcatge CE de conformitat amb el que disposa el Reial Decret 1328/1995, de 28 de juliol. El símbol normalitzat CE s'ha d'acompanyar de la següent informació:
  - Número d'identificació de l'organisme de certificació
  - Nom o identificació i direcció registrada del fabricant
  - Les 2 últimes xifres de l'any d'impressió del marcatge
  - Número del certificat de conformitat CE del control de producció en fàbrica, en el seu cas
  - Referència a la norma EN 934-3
  - Descripció del producte (nom genèric, material, ús previst, etc.)
  - Designació del producte
  - Informació de les característiques essencials aplicables amb els valors declarats, en el seu cas

**OPERACIONS DE CONTROL:**

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Control del subministrament del material, amb recepció del corresponent certificat de qualitat d'acord a les condicions exigides.

La DF ha de poder valorar el nivell de garantia del distintiu, i en cas de no disposar de suficient informació, ha de poder determinar l'execució de comprovacions mitjançant assaigs.

**OPERACIONS DE CONTROL EN ADDITIUS PER A FORMIGÓ:**

Cada cop que canviï el subministrador, i al menys en una ocasió al llarg de l'obra, s'han de realitzar els assaigs identificatius del producte (UNE-EN 934-2).

**OPERACIONS DE CONTROL EN ADDITIU INCLUSOR D'AIRE PER A FORMIGÓ:**

Cada cop que canviï el subministrador, i al menys en una ocasió al llarg de l'obra, s'ha de realitzar l'assaig de quantitat d'aire oclos (UNE-EN 12350-7).

**CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:**

S'han de seguir les instruccions de la DF i els criteris indicats a les normes UNE corresponents i a l'EHE-08 en addició de fums de sílice.

**INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT EN ADDITIUS:**

La conformitat dels additius que disposin de marcatge CE, s'ha de comprovar mitjançant la verificació documental de que els valors declarats en els documents que acompanyen al marcatge, permeten deduir el compliment de les especificacions contemplades en projecte i en l'article 29º de l'EHE.

En el cas dels additius que no disposin del marcatge CE, el Constructor, o el Subministrador del formigó o dels elements prefabricats, haurà d'aportar un certificat d'assaig, amb una antiguitat inferior a 6 mesos, realitzat per un laboratori de control autoritzat, que demostrï la conformitat de l'additiu vers les especificacions de l'article 29º de l'EHE-08, amb un nivell de garantia estadística equivalent a l'exigit pels additius amb marcatge CE a la norma UNE EN 934-2.

**B0 - MATERIALS BÀSICS**

**B09 - ADHESIUS**

**B094 - - ADHESIU PER A RAJOLA CERÀMICA**

**0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

B094-06TL,B094-06TK,B094-06TJ.

Plec de condicions



## 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Barreja d'un o més conglomerants minerals amb granulats triats i additius especials.

S'han considerat els tipus següents:

- Morter adhesiu

**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

No ha de tenir grumolls ni principis d'aglomeració.

**ADHESIU PER A RAJOLS CERÀMIQUES:**

Mescla de conglomerants ceràmics minerals i additius orgànics que donen com a resultat una pasta adequada per a fixar revestiments ceràmics en terres i parets situats en exterior o interior.

S'han considerat els tipus següents:

- Adhesiu cimentós (C): Mescla de conglomerants hidrúlics, additius orgànics i ceràmics minerals, que s'han de barrejar amb aigua just abans d'utilitzar-se.

- Adhesiu en dispersió (D): Mescla de conglomerant orgànic en forma de polímer en dispersió aquosa, additius orgànics i ceràmics minerals, que es presenta llesta per a ser utilitzada.

- Adhesiu de resines reactives (R): Mescla de resines sintètiques, additius orgànics i ceràmics minerals que el seu enduriment resulta d'una reacció química, poden presentar-se en forma d'un o més components.

S'han considerat les classes següents, en funció de les característiques addicionals:

- 1: Normal

- 2: Millorat (compleix amb els requisits per a les característiques addicionals)

- F: D'adormiment ràpid

- T: Amb lliscament reduït

- E: Amb temps obert perllongat (només per a adhesius cimentosos millorats i adhesius en dispersió millorats).

**ADHESIU CIMENTÓS (C):**

Característiques dels adhesius d'adormiment normal:

- Adherència inicial (UNE-EN 1348):  $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$

- Adherència després d'immersió en aigua (UNE-EN 1348):  $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$

- Adherència després d'envelliment amb calor (UNE-EN 1348):  $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$

- Adherència després de cicles gel-desgel (UNE-EN 1348):  $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$

- Temps obert: adherència (EN 1346):  $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$  (després de  $\geq 20 \text{ min}$ )

Els adhesius d'adormiment ràpid, han de complir a més:

- Adherència inicial (UNE-EN 1348):  $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$  (abans de les 24 h)

- Temps obert: adherència (EN 1346):  $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$  (després de  $\geq 10 \text{ min}$ )

Característiques especials:

- Lliscament (UNE-EN 1308):  $\leq 0,5 \text{ mm}$

Característiques addicionals:

- Alta adherència inicial (UNE-EN 1348):  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$

- Alta adherència després d'immersió en aigua (UNE-EN 1348):  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$

- Alta adherència després d'envelliment amb calor (UNE-EN 1348):  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$

- Alta adherència inicial després de cicles de gel-desgel (UNE-EN 1348):  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$

- Temps obert ampliat: adherència (UNE-EN 1346):  $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$  (després de 30 min)

**ADHESIUS EN DISPERSIÓ (D):**

Característiques fonamentals:

- Adherència inicial (UNE-EN 1324):  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$

- Adherència després d'envelliment amb calor (UNE-EN 1324):  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$

- Temps obert: adherència (EN 1346):  $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$  (després de  $\geq 20 \text{ min}$ )

Característiques especials:

- Lliscament (UNE-EN 1308):  $\leq 0,5 \text{ mm}$

Característiques addicionals:

- Adherència després d'immersió en aigua (UNE-EN 1324):  $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$

- Adherència a alta temperatura (UNE-EN 1324):  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$

- Temps obert ampliat: adherència (UNE-EN 1346):  $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$  (després de 30 min)

**ADHESIUS DE RESINES REACTIVES (R):**

Característiques fonamentals:

- Adherència inicial (UNE-EN 12003):  $\geq 2 \text{ N/mm}^2$

- Adherència després d'immersió en aigua (UNE-EN 12003):  $\geq 2 \text{ N/mm}^2$

- Temps obert: adherència (EN 1346):  $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$  (després de  $\geq 20 \text{ min}$ )

Característiques especials:

- Lliscament (UNE-EN 1308):  $\leq 0,5 \text{ mm}$

Característiques addicionals:

- Adherència després del xoc tèrmic (UNE-EN 12003):  $\geq 2 \text{ N/mm}^2$





## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: en envasos tancats hermèticament.

Emmagatzematge: En el seu envàs d'origen i en llocs secs, sense contacte directe amb el terra i protegit de la intempèrie, de manera que no se n'alterin les condicions inicials.

Temps màxim d'emmagatzematge:

- Morter adhesiu: 1 any

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

ADHESIU PER A RAJOLES CERÀMIQUES:

UNE-EN 12004:2001 Adhesivos para baldosas cerámicas. Definiciones y especificaciones.

UNE-EN 12004/A1:2002 Adhesivos para baldosas cerámicas. Definiciones y especificaciones.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ EN ADHESIU PER A RAJOLES CERÀMIQUES:

El subministrador ha de posar a disposició de la DF en el cas que aquesta ho sol·liciti, la documentació següent, que acredita el marcatge CE, segons el sistema d'avaluació de conformitat aplicable, d'acord amb el que disposa l'apartat 7.2.1 del CTE:

- Productes per a usos per a la construcció:
  - Sistema 3: Declaració de Prestacions
- A l'embalatge o a l'albarà de lliurament han de constar-hi les dades següents:
  - Nom del producte
  - Marca del fabricant i lloc d'origen
  - Data i codi de producció, caducitat i condicions d'emmagatzematge
  - Referència a la norma UNE-EN 12004
  - Tipus d'adhesiu, designat segons l'apartat 6 de la norma UNE-EN 12004
  - Marcatge CE de conformitat amb el que disposa el Reial Decret 1328/1995, de 28 de juliol
  - Instruccions d'us:
    - Proporcions de la mescla
    - Temps de maduració: interval de temps des del moment de fer la mescla i el moment en que està llest per a ser aplicat
    - Vida útil: interval de temps màxim en que el material pot ser utilitzat després de fer la mescla
    - Mètode d'aplicació
    - Temps obert
    - Temps que cal esperar des del rejuntat fins que es permeti la circulació
    - Àmbit d'aplicació

## B0 - MATERIALS BÀSICS

### B0A - FERRETERIA

#### B0A1 - FILFERROS

## 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

B0A1-07KL,B0A1-07KK,B0A1-07KM.

## 1.- DEFINICIÓ I CARACTERÍSTIQUES DELS ELEMENTS



Fil d'acer dolç, flexible i tenaç, obtingut per estiratge en fred o per trefilatge.

S'han considerat els tipus següents:

- Filferro d'acer
- Filferro d'acer galvanitzat
- Filferro d'acer plastificat
- Filferro recuit

#### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

Ha de ser de secció constant i uniforme.

Ha de complir les especificacions de la norma UNE 36722.

#### ACABAT SUPERFICIAL GALVANITZAT:

El seu recobriments de zinc ha de ser homogeni, llis, sense discontinuïtats, escames, grans, rugositats o esquerdes, no ha de tenir taques ni d'altres imperfeccions superficials.

La masa mínima del recobriments de zinc (UNE 37-504) ha de complir les especificacions de les taules I i II de l'UNE 37-506.

Resistència a la tracció (UNE 37-504):

- Qualitat G1 o G2: 1770 N/mm<sup>2</sup>
- Qualitat G3: 1570 N/mm<sup>2</sup>

Adherència del recobriments (UNE 37-504): Ha de complir

Puresa del zinc (UNE 37-504):  $\geq 98,5\%$

Toleràncies:

- Diàmetre:  $\pm 2\%$  diàmetre nominal

#### FILFERRO D'ACER PLASTIFICAT:

Filferro d'acer de baix contingut de carboni, galvanitzat en calent, amb un recobriments orgànic de PVC aplicat per extrusió o sinterització.

El recobriments de PVC ha de complir les especificacions de l'apartat 6.3 de l'UNE 36-732.

La concentricitat i l'adherència del recobriments de PVC ha de complir les especificacions del article 6.5 UNE 36-732.

Característiques del galvanitzat: G-1B (UNE 37-506)

Resistència a la tracció:

- Qualitat recuit:  $\leq 600$  N/mm<sup>2</sup>
- Qualitat dur:  $> 600$  N/mm<sup>2</sup>

Toleràncies:

- Diàmetre: taula 1 UNE 36-732

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: En rotlles. A l'embalatge o albarà de lliurament hi han de constar les dades següents:

- Identificació del fabricant o nom comercial
- Identificació del producte
- Diàmetre i llargària dels rotlles

Emmagatzematge: En llocs secs i protegits de la intempèrie.

## 3.- UNITAT I CRITERIS D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

#### FILFERRO D'ACER:

\* UNE 36722:1974 Alambre de acero de bajo contenido en carbono. Medidas y tolerancias.

#### FILFERRO D'ACER GALVANITZAT:



\* UNE 37506:1983 Alambres de acero galvanizados en caliente para usos generales. Designación de calidades. Características generales.

\* UNE 37502:1983 Alambres de acero galvanizados en caliente. Condiciones técnicas de suministro.

FILFERRO PLASTIFICAT:

\* UNE 36732:1995 Alambres de acero y productos de alambre para cerramientos. Recubrimientos orgánicos sobre el alambre. Recubrimientos de poli(cloruro de vinilo).

## **B0 - MATERIALS BÀSICS**

### **B0A - FERRETERIA**

#### **B0A1 - FILFERROS**

#### **B0A1- - ABRAÇADORA**

### **0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

B0A1-07KL,B0A1-07KK,B0A1-07KM.

Plec de condicions

### **1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS**

Abraçadores de materials diversos per a la subjecció de canonades.

S'han contemplat els següents tipus d'abraçadores:

- Abraçadores reforçades formades per dues peces semicirculars d'acer galvanitzat unides per un cargol a cada extrem
- Abraçadores reforçades formades per dues peces semicirculars d'acer galvanitzat unides per un cargol a cada extrem i revestides amb perfil de cautxú (abraçadores isofòniques)
- Abraçadores d'acer inoxidable formades per dues peces semicirculars, amb unió encaixada per forma
- Abraçadores de niló (poliamida resident a l'impacte) amb doble tanca superior i base amb forat roscat de M6

#### **CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

En les abraçadores partides d'acer galvanitzat, una de les peces semicirculars ha de tenir un pas roscat que permeti la seva unió al vis de fixació. La rosca ha de ser mètrica. L'abraçadora isofònica ha de tindre la part metàl·lica en contacte amb el tub revestida amb un perfil de cautxú.

En les abraçadores de niló amb tanca per la part superior, el sistema de tancament ha de formar part de la pròpia abraçadora. Ha d'anar fixada al parament amb un cargol roscat per ambdós extrems que subjecta a l'abraçadora per la seva base, que si és el cas es pot substituir per un cargol amb cap. També s'admet la fixació al parament encaixant l'abraçadora en una regleta de suport fixada prèviament.

Els cargols no han de tenir imperfeccions (rebaves, emprentes, etc) que impedeixin cargolar els elements.

El vis ha d'anar protegit contra la corrosió.

El disseny del tac ha de ser l'adient al suport.

Els diàmetres del tac i vis han de ser compatibles.

### **2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE**

Subministrament: S'ha de subministrar conjuntament el tac, el vis i l'abraçadora en capsos, on ha de figurar les dades següents:

- Identificació del fabricant
- Diàmetres



- Unitats  
Emmagatzematge: En llocs protegits de la pluja i la humitat.

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element  
Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

## B0 - MATERIALS BÀSICS

### B0C - PLAQUES, PLANXES I TAULERS

#### B0CU - TAULERS DE FUSTA

#### B0CU2- - TAULER CONTRAXAPAT DE FUSTA

### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

B0CU2-2GVJ.

Plec de condicions

### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Taulers derivats de la fusta.

S'han considerat els elements següents:

- Tauler contraxapat de fusta, amb diferents acabats

**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

Les cares han de ser planes, escairades i han de tenir les arestes vives.

Els extrems han d'estar acabats mitjançant tall de serra, a escaire.

No ha de tenir defectes superficials.

El fabricant ha de garantir que les característiques dels taulers compleixen amb les especificacions del projecte, de la pròpia documentació tècnica del fabricant, i de la normativa tècnica que regula el producte.

Toleràncies:

- El fabricant garantirà que per a cada tipus de tauler es compleixen les toleràncies dimensionals, de forma, contingut d'humitat, contingut en formaldehid indicat a les taules 1, 2 i 3 de la UNE-EN 622-1

**TAULER AMB ACABAT XAPAT:**

Ha d'estar xapat amb fullola de la fusta corresponent a totes les cares vistes.

La fullola no ha de tenir punts descolats o bufats.

### 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: de manera que garanteixi la protecció dels taulers i amb la indicació dels tipus subministrats.

Emmagatzematge: De manera que no es deformin i en llocs secs i ventilats, sense contacte directe amb el terra. S'ha d'evitar un emmagatzematge prolongat a l'obra.

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra



#### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

UNE-EN 313-1:1996 Tableros contrachapados. Clasificación y terminología. Parte 1: Clasificación.  
UNE-EN 313-2:2000 Tableros contrachapados. Clasificación y terminología. Parte 2: Terminología.  
UNE-EN 636:2004 Tableros contrachapados. Especificaciones.  
UNE-EN 13986:2006 Tableros derivados de la madera para utilización en la construcción. Características, evaluación de la conformidad y marcado.

### B0 - MATERIALS BÀSICS

#### B0F - MATERIALS BÀSICS DE CERÀMICA

##### B0F1 - MAONS CERÀMICS

##### B0F19- - TOTXANA

#### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

B0F19-132F.

Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Peces d'argila cuita utilitzades en el ram de paleta (façanes vistes o revestides, estructures portants i no portants, murs i divisòries interiors, tant a edificació com a enginyeria civil)

S'han considerat els tipus següents:

En funció de la densitat aparent:

- Peces LD, amb una densitat aparent menor o igual a 1000 kg/m<sup>3</sup>, per a parets revestides
- Peces HD, peces per a elements sense revestir o per a revestir i amb una densitat aparent més gran de 1000 kg/m<sup>3</sup>

En funció del nivell de confiança de les peces respecte a la resistència a la compressió:

- Peces de categoria I: peces amb una resistència a compressió declarada amb probabilitat de no assolir-se inferior al 5%.
- Peces de categoria II: peces que no compleixen el nivell de confiança especificat per la categoria I.

En funció del volum i disposició de forats:

- Peces massisses
- Peces calades
- Peces alleugerides
- Peces foradades

#### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

Maó amb forats a la testa, obtingut per un procés d'extrusió mecànica i coccio d'una pasta argilosa i, eventualment, d'altres matèries.

Les peces han de presentar regularitat de dimensions i de forma.

No ha de tenir esquerdes, forats, exfoliacions, ni escrotonaments d'arestes.

Si és de cara vista no ha de tenir imperfeccions, taques, cremades, etc. i la uniformitat de color en el maó i en el conjunt de les remeses ha de complir les condicions subjectives requerides per la DF.

La disposició dels forats ha de ser de manera que no hi hagi risc de que apareguin fissures en els envanets i parets de la peça durant la seva manipulació o col·locació.

Ha de tenir una textura uniforme. Està suficientment cuit si s'aprecia un so agut en ser colpejat i un color uniforme en fracturar-se.

El fabricant ha de declarar la dimensions nominals de les peces en mil·límetres i en l'ordre de llarg, ample i alt.

Volum de forats:

- Massís: ≤ 25%
- Calat: ≤ 45%
- Alleugerit: ≤ 55%
- Foradat: ≤ 70%



Volum de cada forat:  $\leq 12,5\%$

Gruix total dels envanets (relació amb el gruix total):

- Massís:  $\geq 37,5\%$

- Calat:  $\geq 30\%$

- Alleugerit:  $\geq 20\%$

Les característiques següents han de complir amb els valors declarats pel fabricant, assajades segons la norma corresponent, dins del límit de tolerància indicat, en el seu cas:

Característiques essencials en peces per a ús en elements amb requisits estructurals:

- Resistència mitja a compressió (UNE-EN 772-1):  $\geq 5 \text{ N/mm}^2$ ,  $\geq$  valor declarat pel fabricant, amb indicació de categoria I o II

- Adherència (UNE-EN 1052-3):  $\geq$  valor declarat pel fabricant

- Contingut en sals solubles actives (UNE-EN 772-5):  $\leq$  valor declarat pel fabricant, amb indicació de la seva categoria

Característiques essencials en peces per a ús en elements amb exigències davant el foc:

- Classe de reacció al foc: exigència en funció del contingut en massa o volum, de materials orgànics distribuïts de forma homogènia:

- Peces amb  $\leq 1,0\%$ : A1

- Peces amb  $> 1,0\%$  (UNE-EN 13501-1)

Característiques essencials en peces per a ús en elements amb exigències acústiques:

- Tolerància en les dimensions (UNE-EN 772-16):  $\leq$  valor declarat pel fabricant, amb indicació de la categoria

- Forma de la peça (UNE-EN 771-1)

- Especificacions dels forats: Disposició, volum, superfície, gruix dels envanets (UNE-EN 772-3)

- Densitat absoluta (UNE-EN 772-13):

- Tolerància de la densitat (UNE-EN 772-13): El valor declarat pel fabricant ha d'estar dins dels límits següents en funció de la categoria.

- D1:  $\leq 10\%$

- D2:  $\leq 5\%$

- Dm:  $\leq$  desviació declarada pel fabricant en %

Característiques essencials en peces per als usos previstos en l'apartat 4.1 del DB HE 1:

- Propietats tèrmiques (UNE-EN 1745)

- Permeabilitat al vapor d'aigua (UNE-EN 1745)

Els pinyols de calç no han de reduir la resistència de la peça (després de l'assaig reiteratiu sobre aigua en ebullició i la dessecació posterior a una temperatura de  $105^\circ\text{C}$ ) en més de  $10\%$  si el maó és per a revestir i un  $5\%$  si es de cara vista, ni han de provocar més escrostonaments dels admesos un cop s'hagi submergit en aigua un temps mínim de 24 h.

PECES LD:

Les característiques següents han de complir amb els valors declarats pel fabricant, assajades segons la norma corresponent, dins del límit de tolerància indicat, en el seu cas:

Característiques essencials:

- Per a ús de cara vista o amb protecció de morter de capa fina:

- Durabilitat (resistència gel/desgel)

Característiques essencials en peces per a ús en elements amb requisits estructurals:

- Per a peces perforades horitzontalment amb una dimensió  $\geq 400 \text{ mm}$  i envanets exteriors  $< 12 \text{ mm}$  que hagin d'anar revestides amb un lliscat:

- Expansió per humitat (UNE-EN 772-19)

- Per a ús de cara vista o amb protecció de morter de capa fina:

- Contingut en sals solubles actives (UNE-EN 772-5): El valor declarat pel fabricant ha d'estar dins dels límits especificats a l'UNE-EN 771-1 en funció de la categoria

Característiques essencials en peces per a ús en elements amb exigències acústiques:

- Densitat aparent (UNE-EN 772-13):  $\leq 1000 \text{ kg/m}^3$

PECES HD:

Les característiques següents han de complir amb els valors declarats pel fabricant, assajades segons la norma corresponent, dins del límit de tolerància indicat, en el seu cas:

Característiques essencials:

- Durabilitat (resistència gel/desgel): Indicació de la categoria en funció del grau d'exposició

Característiques essencials en peces per a ús en elements amb requisits estructurals:

- Expansió per humitat (UNE-EN 772-19)

- Per a ús de cara vista o amb protecció de morter de capa fina:

- Contingut en sals solubles actives (UNE-EN 772-5): El valor declarat pel fabricant ha d'estar dins dels límits especificats a l'UNE-EN 771-1 en funció de la categoria

Característiques essencials en peces per a ús en elements amb exigències acústiques:

- Densitat aparent (UNE-EN 772-13):  $\geq 1000 \text{ kg/m}^3$

Característiques essencials en peces per a ús en cara vista o en barreres anticapil·laritat:





- Absorció d'aigua:  $\leq$  valor declarat pel fabricant
  - Cara vista (UNE-EN 771-1)
  - Barreres anticapil·laritat (UNE-EN 772-7)
- Característiques complementàries:
- Succió immersió  $60 \pm 2$  s (UNE-EN 772-11) :  $\leq$  valor declarat pel fabricant

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: Empaquetats sobre palets, de manera no totalment hermètica.

Emmagatzematge: De manera que no es trenquin o s'escantonin. No han d'estar en contacte amb terres que continguin solucions salines, ni amb productes que puguin modificar les seves característiques (cendres, fertilitzants, greixos, etc.).

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

UNE-EN 771-1:2003 Especificaciones de piezas para fábrica de albañilería. Parte 1: Piezas de arcilla cocida.

UNE-EN 771-1:2003/A1:2006 Especificaciones de piezas para fábrica de albañilería. Parte 1: Piezas de arcilla cocida.

Documento Básico de Seguridad estructural Fábrica DB-SE-F, parte II del CTE, aprobado por el Real Decreto 314/2006.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

### CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ:

Si el material ha de ser component del full principal del tancament exterior d'un edifici, el fabricant ha de declarar els valors de les propietats hídriques següents, d'acord amb l'especificat en l'apartat 4.1 del DB HS 1:

- Absorció d'aigua per capil·laritat
- Succió o tasa d'absorció d'aigua inicial (kg/m<sup>2</sup>.min)
- Absorció d'aigua a llarg termini o per immersió total (% o g/m<sup>3</sup>)

El subministrador ha de posar a disposició de la DF en el cas que aquesta ho sol·liciti, la documentació següent, que acredita el marcatge CE, segons el sistema d'avaluació de conformitat aplicable, d'acord amb el que disposa l'apartat 7.2.1 del CTE:

- Productes per a murs, pilars i particions (peces Categoria I\*). \* Peces amb una resistència a compressió declarada amb una probabilitat d'error inferior o igual al 5%. Es pot determinar amb el valor mitjà o amb el valor característic:

- Sistema 2+: Declaració de Prestacions

- Productes per a murs, pilars i particions (peces Categoria II\*\*). \*\* Peces amb una resistència a compressió declarada amb una probabilitat d'error superior al 5%. Es pot determinar amb el valor mitjà o amb el valor característic:

- Sistema 4: Declaració de Prestacions

A l'embalatge o a l'albarà de lliurament han de constar-hi les dades següents:

- Classificació segons DB-SE-F (Taula 4.1)
- Marcatge CE de conformitat amb el que disposa el Reial Decret 1328/1995, de 28 de juliol. El símbol normalitzat del marcatge CE s'ha d'acompanyar de la següent informació:
  - Número d'identificació del organisme notificat (només per al sistema 2+)
  - Marca del fabricant i lloc d'origen
  - Dos últims dígit del any en que s'ha imprès el marcat CE.
  - Número del certificat de conformitat del control de producció a fàbrica, en el seu cas
  - Referència a la norma EN 771-1
  - Descripció de producte: nom genèric, material, dimensions, .. i ús al que va destinat.
  - Informació de les característiques essencials segons annex ZA de l'UNE-EN 771-1

### OPERACIONS DE CONTROL:





El control de recepció de material verificarà que les característiques dels materials són coincidents amb l'establert en la DT. Aquest control ha de complir l'especificat en l'apartat 7.2 del CTE.

Control de documentació: documents d'origen (full de subministrament i etiquetat), certificat de garantia del fabricant, en el seu cas, (signat per persona física) i els documents de conformitat o autoritzacions administratives exigides, inclòs la documentació corresponent al marcatge CE quan sigui pertinent.

Control mitjançant distintius de qualitat i avaluacions d'idoneïtat: En el cas que el fabricant disposi de marques de qualitat, ha d'aportar-ne la documentació corresponent

Control de recepció mitjançant assaigs: Si el material disposa d'una marca legalment reconeguda a un país de la CEE (Marcatge CE, AENOR, etc.) es podrà prescindir dels assaigs de control de recepció de les característiques del material garantides per la marca; i la DF sol·licitarà en aquest cas, els resultats dels assaigs corresponents al subministrament rebut. En qualsevol cas, la DF podrà sol·licitar assaigs de control de recepció si ho creu convenient.

Les peces de categoria I tindran una resistència declarada. El fabricant aportarà la documentació que acrediti que el valor declarat de la resistència a compressió s'obtingui segons estableix l'UNE-EN 771-3 i assajades segons l'UNE-EN 772-1, i l'existència d'un pla de control de producció industrial que doni garanties.

Les peces de categoria II tindran una resistència a compressió declarada igual al valor mig obtingut en assaig segons UNE-EN 772-1, tot i que el nivell de confiança pot resultar inferior al 95%.

En el cas que es realitzi el control mitjançant assaigs, s'ha de fer les comprovacions següents:

- Abans de començar l'obra de cada 45000 unitats que arribin a l'obra, s'ha de determinar la resistència a la compressió d'una mostra de 6 maons, segons la norma UNE-EN 772-1.

**CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:**

S'han de seguir les instruccions de la DF i els criteris de les normes de procediment indicades en cada assaig.

**INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:**

Si en els terminis establerts al començar l'obra no es fa l'entrega dels certificats de qualitat del fabricant, es realitzarà una sèrie completa d'assaigs sobre el material rebut a càrrec del Contractista.

En general, els resultats dels assaigs sobre totes les peces de les mostres han de complir les condicions especificades.

En el cas de la resistència a compressió, el valor a comparar amb l'especificació s'obtindrà amb la fórmula:  $R_{ck} = R_c - 1,64 s$ , essent:

- s: Desviació típica  $(n-1)$ ,  $s^2 = \frac{(R_{ci} - R_c)^2}{(n-1)}$
- $R_c$ : Valor mig de les resistències de les provetes
- $R_{ci}$ : Valor de resistència de cada proveta
- n: Nombre de provetes assajades

En cas d'incompliment en un assaig, es repetirà, a càrrec del contractista, sobre el doble número de mostres del mateix lot, acceptant-ne aquest, quan els resultats obtinguts siguin conformes a les especificacions exigides.

- En element estructural incloure la verificació:

- En el cas de l'assaig de massa, es prendrà com a resultat el valor mig de les 6 determinacions realitzades.

## **B0 - MATERIALS BÀSICS**

### **B0F - MATERIALS BÀSICS DE CERÀMICA**

#### **B0FG - RAJOLES, CAIRONS I TOVES CERÀMIQUES**

##### **B0FG2- - RAJOLA CERÀMICA**

#### **0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

B0FG2-0GOY, B0FG2-0GM6.

Plec de condicions

#### **1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS**





Rajoles ceràmiques per a revestiments, verticals o horitzontals, obtingudes d'una pasta d'argila, sílici, fundents i colorants, cuita.

S'han considerat les peces següents:

- Rajola de valència (premsada i esmaltada del grup BIII)
- Rajola de gres extruït (peça esmaltada o sense esmaltar del grup AI o All-a)
- Rajola de gres porcellànic (peça premsada i normalment sense esmaltar del grup BI-a)
- Rajola de gres premsat esmaltat (peça del grup BI-b o BII-a)

CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

Les rajoles ceràmiques es classifiquen segons el mètode de fabricació :

- Mètode A, rajoles extruïdes.
- Mètode B, rajoles premsades en sec
- Mètode C, rajoles fabricades per altres mètodes.

Les rajoles ceràmiques es classifiquen en diferents grups segons l'absorció d'aigua (E):

- Grup I ( $E \leq 3\%$ , baixa absorció d'aigua)
- Grup II ( $3\% < E \leq 10\%$ , absorció d'aigua mitja)
- Grup III ( $E > 10\%$ , absorció d'aigua alta)

MÈTODE DE FABRICACIÓ	GRUP I $E \leq 3\%$	GRUP IIa $3\% < E \leq 6\%$	GRUP IIb $6\% < E \leq 10\%$	GRUP III $E > 10\%$
A EXTRUÏDES	Grup AI $E \leq 3\%$	Grup All-a-1	Grup All-b-1	Grup AllI
		Grup All-a-2	Grup All-b-2	
B PREMSADES EN SEC	Grup BI-a $E \leq 0,5\%$	Grup BIIa	Grup BIIb	Grup BIII
	Grup BI-b $0,5\% < E \leq 3\%$			

Com a mínim el 95% de les rajoles han d'estar lliures de defectes visibles que puguin afectar l'aspecte d'una superfície més gran de rajola.

Ha de tenir un color i una textura uniformes a tota la superfície. Els angles i les arestes han de ser rectes i la cara vista plana.

Ha de complir les condicions requerides per la DF.

Toleràncies:

Totes aquestes toleràncies s'han de verificar segons l'UNE\_EN ISO 10545-2.

- Grup AI-a, AI-b, All-a1
  - Llargària i amplària respecte a les dimensions de fabricació:  $\pm 2\%$
- Gruix:  $\pm 10\%$ 
  - Rectitud de costats:  $\pm 0,6\%$
  - Planor:  $\pm 1,5\%$
  - Ortogonalitat:  $\pm 1\%$
- Grup All-a2, All-b1, All-b2 i AllI
  - Llargària i amplària respecte a les dimensions de fabricació:  $\pm 2\%$
- Gruix:  $\pm 10\%$ 
  - Rectitud de costats:  $\pm 0,6\%$
  - Planor:  $\pm 1,5\%$
  - Ortogonalitat:  $\pm 1\%$
- Grup BI-a, BI-b, BIIa, BIIb
  - Llargària i amplària respecte a les dimensions de fabricació:
    - 15 - 25 peces/m<sup>2</sup>:  $\pm 0,6\%$
    - 26 - 45 peces/m<sup>2</sup>:  $\pm 0,75\%$
    - 46 - 115 peces/m<sup>2</sup>:  $\pm 1\%$
  - Gruix:
    - 15 - 45 peces/m<sup>2</sup>:  $\pm 5\%$
    - 46 - 400 peces/m<sup>2</sup>:  $\pm 10\%$
  - Rectitud de costats:
    - 15 - 115 peces/m<sup>2</sup>:  $\pm 5\%$
    - 116 - 400 peces/m<sup>2</sup>:  $\pm 0,75\%$
  - Planor:
    - 15 - 115 peces/m<sup>2</sup>:  $\pm 0,5\%$



- 116 - 400 peces/m<sup>2</sup>:  $\pm 1\%$
- 15 - 115 peces/m<sup>2</sup>:  $\pm 0,6\%$
- 116 - 400 peces/m<sup>2</sup>:  $\pm 1\%$
- Ortogonalitat:
- Grup BIII
- Llargària i amplària respecte a les dimensions de fabricació:
  - Costat  $\leq 12$  cm:  $\pm 0,75\%$
  - Costat  $> 12$  cm:  $\pm 0,5\%$
- Gruix:
  - 46 - 400 peces/m<sup>2</sup>:  $\pm 0,5$  mm
  - 16 - 45 peces/m<sup>2</sup>:  $\pm 0,6$  mm
  - $\leq 15$  peces/m<sup>2</sup>:  $\pm 0,7$  mm
- Rectitud de costats:  $\pm 0,6\%$
- Planor:  $+ 0,5\%$ ,  $- 0,3\%$
- Ortogonalitat:  $\pm 0,5\%$

Totes aquestes toleràncies s'han de verificar segons l'UNE\_EN ISO 10545-2.

#### RAJOLES CERÀMIQUES PER A PAVIMENTS:

Característiques essencials:

- Càrrega de trencament (assaig UNE-EN ISO 10545-3):
  - Grup AI-a: si gruix  $\geq 7,5$  mm mínim 1300N, i si gruix  $< 7,5$  mm mínim 600N
  - Grup AI-b: si gruix  $\geq 7,5$  mm mínim 1100N, i si gruix  $< 7,5$  mm mínim 600N
  - Grup All-a1: si gruix  $\geq 7,5$  mm mínim 950N, i si gruix  $< 7,5$  mm mínim 600N
  - Grup All-a2: si gruix  $\geq 7,5$  mm mínim 800N, i si gruix  $< 7,5$  mm mínim 600N
  - Grup All-b1:  $\geq 900$ N
  - Grup All-b2:  $\geq 750$ N
  - Grup All:  $\geq 600$ N
  - Grup BI-a: si gruix  $\geq 7,5$  mm mínim 1300 N, i si gruix  $< 7,5$  mm mínim 700N
  - Grup BI-b: si gruix  $\geq 7,5$  mm mínim 1100 N, i si gruix  $< 7,5$  mm mínim 700N
  - Grup BII-a: si gruix  $\geq 7,5$  mm mínim 1100 N, i si gruix  $< 7,5$  mm mínim 600N
  - Grup BII-b: si gruix  $\geq 7,5$  mm mínim 800 N, i si gruix  $< 7,5$  mm mínim 500N
  - Grup BIII: si gruix  $\geq 7,5$  mm mínim 600 N, i si gruix  $< 7,5$  mm mínim 200N

#### RAJOLES CERÀMIQUES PER A PAVIMENTS INTERIORS:

Característiques essencials:

- Reacció al foc: A1
- Coeficient de fricció: El fabricant declararà el mètode d'assaig utilitzat.

#### RAJOLES CERÀMIQUES PER A PAVIMENTS EXTERIORS:

Característiques essencials:

- Coeficient de fricció (per a zones de vianants): El fabricant declararà el mètode d'assaig utilitzat.
- Resistència al derrapatge (per zones on circulin vehicles): El fabricant declararà el mètode d'assaig utilitzat

- Durabilitat, resistència a les gelades: Exigida d'acord amb UNE-EN ISO 10545-12

#### RAJOLES CERÀMIQUES PER A PARETS I SOSTRES:

Característiques essencials:

- Reacció al foc: A1
- Resistència a la flexió (No aplicable a rajoles amb força de trencament  $\geq 3000$ N. UNE-EN ISO 10545-4):

- Grup AI-a:  $\geq 28$  N/mm<sup>2</sup>
- Grup AI-b:  $\geq 23$  N/mm<sup>2</sup>
- Grup All-a1:  $\geq 20$  N/mm<sup>2</sup>
- Grup All-a2:  $\geq 13$  N/mm<sup>2</sup>
- Grup All-b1:  $\geq 17,5$  N/mm<sup>2</sup>
- Grup All-b2:  $\geq 9$  N/mm<sup>2</sup>
- Grup All:  $\geq 8$  N/mm<sup>2</sup>
- Grup BI-a:  $\geq 35$  N/mm<sup>2</sup>
- Grup BI-b:  $\geq 30$  N/mm<sup>2</sup>
- Grup BII-a:  $\geq 22$  N/mm<sup>2</sup>
- Grup BII-b:  $\geq 18$  N/mm<sup>2</sup>
- Grup BIII: Si gruix  $\geq 7,5$  mm mínim  $\geq 12$ N/mm<sup>2</sup>, i si gruix  $< 7,5$ mm mínim 15N/mm<sup>2</sup>
- Adhesió: Aplicable per a rajoles que puguin estar exposades a la caiguda accidental d'objectes sobre àrees de transit (UNE-EN-12004)

#### RAJOLES CERÀMIQUES PER A PARETS I SOSTRES EXTERIORS:

Característiques essencials:

- Resistència al xoc tèrmic: Quan correspongui (ISO 10545-9)

- Durabilitat, resistència a les gelades: Quan correspongui (ISO 10545-12)

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: Empaquetades, en caixes.

Emmagatzematge: En el seu embalatge, en llocs protegits contra els impactes i la intempèrie.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

UNE-EN 14411:2007 Baldosas cerámicas. Definiciones, clasificación, características y marcado.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

### CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ:

El subministrador ha de posar a disposició de la DF en el cas que aquesta ho sol·liciti, la documentació següent, que acredita el marcatge CE, segons el sistema d'avaluació de conformitat aplicable, d'acord amb el que disposa l'apartat 7.2.1 del CTE:

- Productes per a recobriment de parets o sostres, en interiors o exteriors, subjectes a reglamentació de reacció al foc de Nivell o Classe: A1\*\*\*, F. \*\*\* Productes o materials que no necessiten sotmetre's a assaig de reacció al foc (per exemple productes o materials de la classe A1 conformement a la Decisió 2000/605/CE),

- Productes per a paviments interiors incloent zones tancades de transport públic de Nivell o Classe: A1\*\*\*, F. \*\*\* Productes o materials que no necessiten sotmetre's a assaig de reacció al foc (per exemple productes o materials de la classe A1 conformement a la Decisió 2000/605/CE),

- Productes per a paviments exteriors i acabats de carretera per a cobrir àrees de circulació peatonal i vehicular,

- Productes per a recobriment de parets o sostres, en interiors o exteriors, per a usos no subjectes a reglamentació de reacció al foc ni de substàncies perilloses:

- Sistema 4: Declaració de Prestacions

- Productes per a paviments subjectes a reglamentacions sobre substàncies perilloses,

- Productes per a recobriment de parets o sostres, en interiors o exteriors, subjectes a reglamentació de substàncies perilloses, i en sostres interiors suspesos subjectes a requisits de seguretat durant l'ús:

- Sistema 3: Declaració de Prestacions

Les rajoles ceràmiques i/o el seu embalatge han d'anar marcades amb:

- La marca comercial i/o una marca de fabricació apropiada, i el país d'origen

- Marcat corresponent a la primera qualitat.

- La referència a l'annex corresponent de la norma europea (UNE EN 14411) i la classificació, quan sigui aplicable.

- Les mides nominals i les mides de fabricació modular(M) o no modular

- La naturalesa de la superfície (GL esmaltada o UGL no esmaltada)

L'embalatge i/o documentació comercial han de portar el marcatge CE de conformitat amb el que disposa el Reial Decret 1328/1995, de 28 de juliol. El símbol normalitzat CE s'ha d'acompanyar per la següent informació:

- Referència a la norma UNE-EN 14411

- Nom o marca del fabricant

- Dos últimes xifres de l'any d'impressió del marcat

- Classificació del producte i usos finals previstos.

- Indicacions per identificar les característiques del producte en base a les especificacions tècniques.

Si el material ha de ser component de la part cega del tancament exterior d'un espai habitable, el fabricant ha de declarar, com a mínim, els valors per les propietats higròtermiques següents, d'acord amb l'especificat en l'apartat 4.1 del DB HE 1:

- Conductivitat tèrmica (W/mK)

- Factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua

### OPERACIONS DE CONTROL EN PECES PER A REVESTIMENTS:

Les tasques de control a realitzar són les següents:



El control de recepció de material verificarà que les característiques dels materials són coincidents amb l'establert en la DT. Aquest control ha de complir l'especificat en l'apartat 7.2 del CTE.

Control de documentació: documents d'origen (full de subministrament i etiquetat), certificat de garantia del fabricant, en el seu cas, (signat per persona física) i els documents de conformitat o autoritzacions administratives exigides, inclòs la documentació corresponent al marcatge CE quan sigui pertinent.

Control mitjançant distintius de qualitat i avaluacions d'idoneïtat: En el cas que el fabricant disposi de marques de qualitat, ha d'aportar-ne la documentació corresponent

Control de recepció mitjançant assaigs: Si el material disposa d'una marca legalment reconeguda a un país de la CEE (Marcatge CE, AENOR, etc.) es podrà prescindir dels assaigs de control de recepció de les característiques del material garantides per la marca; i la DF sol·licitarà en aquest cas, els resultats dels assaigs corresponents al subministrament rebut. En qualsevol cas, la DF podrà sol·licitar assaigs de control de recepció si ho creu convenient.

En el cas que es realitzi el control mitjançant assaigs, s'ha de fer les comprovacions següents:

- Abans de començar l'obra, si varia el subministrament, i per cada 1000 m2 de plaquetes que arribin a l'obra es demanaran al contractista els certificats del fabricant que garanteixin el compliment del plec de condicions tècniques, incloent els resultats dels assaigs següents, realitzats per un laboratori acreditat:

- resistència a les taques (UNE-EN ISO 10545-14)
- resistència a productes (UNE-EN ISO 10545-14)
- resistència a l'abrasió (UNE-EN ISO 10545-7)
- adherència al morter de ciment (ASTM C 482)
- Sobre 10 rajoles:
  - absorció d'aigua (UNE-EN ISO 10545-12)
  - resistència a la flexió (UNE-EN ISO 10545-4)
  - comprovació dimensional (UNE-EN ISO 10545-2)
  - aspecte superficial (UNE-EN ISO 10545-2)
- Sobre 5 rajoles:
  - resistència a la gelada (UNE-EN ISO 10545-12)
  - resistència al clivellat del vidriat (UNE-EN ISO 10545-11)
  - resistència al xoc tèrmic (UNE-EN ISO 10545-9)
  - resistència a l'àcid clorhídric o al hidròxid de potassi (UNE-EN ISO 10545-14)
- Sobre 3 rajoles:
  - duresa a la ratllada (escala de mohs)
- Sobre 1 rajola:
  - coeficient de dilatació lineal (UNE-EN ISO 10545-8)

En cas de no presentar aquests resultats, o que la DF tingui dubtes de la seva representativitat, es realitzaran aquests assaigs sobre el material rebut, a càrrec del contractista.

#### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRA EN PECES PER A REVESTIMENTS:

S'han de seguir les instruccions de la DF i els criteris de les normes de procediment indicades en cada assaig.

#### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT EN PECES PER A REVESTIMENTS:

Si en els terminis establerts al començar l'obra no es fa l'entrega dels certificats de qualitat del fabricant, s'ha de realitzar una sèrie completa d'assaigs a càrrec del Contractista.

Es repetirà l'assaig que no compleixi les especificacions sobre un total de 10 rajoles del mateix lot.

Només s'acceptarà el lot, quan els resultats obtinguts sobre les 10 rajoles resultin satisfactoris.

#### OPERACIONS DE CONTROL EN PECES PER A PAVIMENTS:

En el cas que es realitzi el control mitjançant assaigs, s'ha de fer les comprovacions següents:

- Abans de començar l'obra, si varia el subministrament i cada 1000 m2 de superfície (unes 10000 peces), es demanaran al contractista els certificats del fabricant que garanteixin el compliment del plec de condicions tècniques, incloent els resultats dels assaigs següents, realitzats per un laboratori acreditat:

- Aspecte
- Absorció d'aigua
- Resistència a la flexió
- Duresa superficial
- Dilatació tèrmica
- Resistència a les taques
- Resistència als productes domèstics de neteja
- Llargària
- Amplària
- Gruix
- Rectitud d'arestes



- Planor
- Ortogonalitat

En cas de no presentar aquests resultats, o que la DF tingui dubtes de la seva representativitat, es realitzaran aquests assaigs sobre el material rebut, a càrrec del contractista.

Si el material disposa de la Marca AENOR, o altre legalment reconeguda a un país de l'UE, es podrà prescindir de la presentació dels assaigs de control de recepció.

**CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES EN PECES PER A PAVIMENTS:**

Es seguiran les instruccions de la DF i els criteris de les normes de procediment indicades en cada assaig.

**INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT EN PECES PER PAVIMENTS:**

Si en els terminis establerts al començar l'obra no es fa l'entrega dels certificats de qualitat del fabricant, es realitzarà una sèrie completa d'assaigs a les peces rebudes a càrrec del Contractista.

Es repetirà l'assaig que no compleixi les especificacions sobre un total de 10 rajoles del mateix lot.

Només s'acceptarà el lot, quan els resultats obtinguts sobre les 10 rajoles resultin satisfactoris.

## **B7 - IMPERMEABILITZACIONS I AÏLLAMENTS**

### **B77 - L'ÀMINES DE POLIETILÈ, POLIPROPILÈ I POLIOLEFINES**

#### **B776- - L'ÀMINA DE POLIETILÈ D'ALTA DENSITAT**

##### **0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

B776-0KRG, B776-0KRF.

Plec de condicions

##### **1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS**

L'Àmina plàstica flexible per a impermeabilització.

S'han considerat els tipus següents:

- L'Àmina de polietilè

**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

La l'Àmina ha de ser homogènia.

La l'Àmina estesa ha de tenir un aspecte uniforme i sense defectes. Les vores han de ser rectes.

Ha de ser estanca a l'aigua.

**L'ÀMINES PER A IMPERMEABILITZACIÓ DE COBERTES:**

Les característiques següents han de complir amb els valors declarats pel fabricant, assajades segons la norma corresponent, dins del límit de tolerància indicat, en el seu cas:

- Defectes visibles (UNE-EN 1850-2)
- Estancitat a l'aigua (UNE-EN 1928 mètode B): Ha de complir
- Resistència dels cavalcaments (UNE-EN 12316-2):  $\geq$  valor declarat pel fabricant
- Factor de transmissió del vapor d'aigua (UNE-EN 1931):  $\leq$  30%
- Resistència a l'esquinçament (UNE-EN 12310-2):  $\geq$  valor declarat pel fabricant per les direccions transversal i longitudinal de la l'Àmina
- Doblegat a baixa temperatura (UNE-EN 495-5):  $\leq$  temperatura de doblegat en fred declarada pel fabricant
- Resistència a la tracció (UNE-EN 12311-2):  $\geq$  valor declarat pel fabricant
- Resistència a l'impacte (UNE-EN 12691):  $\geq$  valor declarat pel fabricant
- Resistència a una càrrega estàtica (UNE-EN 12730):  $\geq$  valor declarat pel fabricant
- Resistència a la penetració de les arrels (UNE-EN 13948): Ha de complir
- Durabilitat (UNE-EN 1297): Ha de complir

La classificació respecte a la reacció al foc (Euroclasses) s'ha de determinar d'acord amb la norma UNE-EN 13501-1.

La classificació respecte el comportament davant un foc extern s'ha de determinar d'acord amb la norma UNE-EN 13501-5.

Toleràncies:

- Gruix efectiu (l'Àmina sense considerar el reforç) (UNE-EN 1849-2): - 5%; + 10%
- Llargària (UNE-EN 1848-2): - 0%; + 5%
- Amplària (UNE-EN 1848-2): - 0,5%; + 1%



- Rectitut (UNE-EN 1848-2):  $\geq 50$  mm
- Planor (UNE-EN 1848-2):  $\geq 10$  mm

Les característiques anteriors s'han de determinar segons la norma UNE-EN 13956.

#### LÍMINES PER A BARRERA DE VAPOR:

Les característiques següents han de complir amb els valors declarats pel fabricant, assajades segons la norma corresponent, dins del límit de tolerància indicat, en el seu cas:

- Defectes visibles (UNE-EN 1850-2)
- Estanquitat a l'aigua (UNE-EN 1928 mètode A): Ha de complir
- Resistència a l'impacte (UNE-EN 12691):  $\geq$  valor declarat pel fabricant
- Durabilitat (UNE-EN 1296): Ha de complir
- Resistència a l'esquinçament (UNE-EN 12310-1):  $\geq$  valor declarat pel fabricant
- Resistència dels cavalcaments (UNE-EN 12317-2):  $\geq$  valor declarat pel fabricant
- Factor de transmissió del vapor d'aigua (UNE-EN 1931): Tolerància declarada per al valor declarat pel fabricant
- Resistència a tracció:
  - Límines sense armadura (UNE-EN 12311-2):  $\geq$  valor declarat pel fabricant per a les direccions longitudinal i transversal de la límina
  - Límines amb armadura (UNE-EN 13859-1):  $\geq$  valor declarat pel fabricant per a les direccions longitudinal i transversal de la límina

La classificació respecte a la reacció al foc (Euroclasses) s'ha de determinar d'acord amb la norma UNE-EN 13501-1.

#### Toleràncies:

- Llargària (UNE-EN 1848-2): Tolerància declarada pel fabricant
- Amplària (UNE-EN 1848-2): Tolerància declarada pel fabricant
- Rectitut (UNE-EN 1848-2):  $\geq 75$  mm/10 m
- Gruix (UNE-EN 1849-2): Tolerància declarada pel fabricant
- Massa per unitat de superfície (UNE-EN 1849-2): Tolerància declarada pel fabricant

Les característiques anteriors s'han de determinar segons la norma UNE-EN 13984.

#### LÍMINES PER A BARRERES GEOSINTÈTIQUES:

Ha de ser soldable per ambdues cares, pels procediments habituals (aire calent, altres formes de fusió, aportació del mateix material calent, etc.).

Els requisits de les límines s'han considerat en funció dels usos següents:

- Membranes d'impermeabilització en túnels i obres subterrànies (UNE-EN 13491)
- Abocadors per a residus líquids (UNE-EN 13492)
- Recintes d'emmagatzematge i abocadors de residus sòlids (UNE-EN 13493)

Les característiques següents han de complir amb els valors declarats pel fabricant, assajades segons la norma corresponent, dins del límit de tolerància indicat, en el seu cas:

- Característiques essencials:
  - Permeabilitat a l'aigua (estanquitat als líquids) (UNE-EN 14150)
  - Resistència a la tracció (ISO/R 527-66)
  - Punxonament estàtic (UNE-EN ISO 12236)
  - Durabilitat:
    - Oxidació (UNE-EN 14575)
    - Fissuració sota tensió en un medi ambient actiu (ASTM D 5397-99)
- Característiques complementàries:
  - Resistència a l'esquinçament (ISO 34)
  - Plegabilitat a baixes temperatures (UNE-EN 495-5)
  - Resistència a la penetració d'arrels (EN 14416)
- Característiques complementàries per a condicions d'ús específiques:
  - Gruix (UNE-EN 1849-2)
  - Massa per unitat de superfície (UNE-EN 1849-2)
  - Allargament (ISO/R 527-66)
  - Dilatació tèrmica (ASTM D 696-91)
- Característiques complementàries per a ús en membranes d'impermeabilització en túnels i obres subterrànies:
  - Durabilitat:
    - Envel·liment a la intempèrie (UNE-EN 12224)
    - Microorganismes (UNE-EN 12225)
    - Resistència química (UNE-EN 14414)
  - Característiques complementàries per a condicions d'ús específiques en límines d'impermeabilització en túnels i obres subterrànies:
    - Reacció al foc
- Característiques essencials en límines per a abocadors per a residus líquids o sòlids:
  - Permeabilitat als gasos (ASTM D 1434)





- Durabilitat:
  - Envelliment a la intempèrie (UNE-EN 12224)
- Característiques complementàries en l'èmines per a abocadors de residus líquids o sòlids:
  - Fricció, cisallament directe (EN ISO 12957-1)
  - Fricció pla inclinat (EN ISO 12957-2)
- Característiques complementàries per a condicions d'ús específiques en l'èmines per a abocadors de residus líquids o sòlids:
  - Durabilitat:
    - Microorganismes (UNE-EN 12225)
    - Resistència química (UNE-EN 14414)
  - Lixiviació (solubilitat en aigua) (UNE-EN 14415)

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: Embalades en rotlles, sense unions.

Emmagatzematge: Els rotlles s'han de mantenir en el seu envàs, apilats en posició horitzontal amb un màxim de 5 filades posades en la mateixa direcció, entre 5°C i 35°C, en llocs protegits del sol, la pluja i la humitat.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

L'ÈMINES PER A IMPERMEABILITZACIÓ DE COBERTES:

UNE-EN 13956:2006 L'èmines flexibles para impermeabilización. L'èmines plàstiques y de caucho para impermeabilización de cubiertas. Definiciones y características.

L'ÈMINES PER A BARRERA DE VAPOR:

UNE-EN 13984:2005 L'èmines flexibles para impermeabilización. L'èmines plàstiques y de caucho para el control del vapor. Definiciones y características.

L'ÈMINES PER A BARRERES GEOSINTÈTIQUES:

UNE-EN 13491:2005 Barreras geosintéticas. Requisitos para su utilización como membranas de impermeabilización frente a fluidos en la construcción de túneles y obras subterráneas.

UNE-EN 13492:2006 Barreras geosintéticas. Requisitos para su utilización en la construcción de vertederos para residuos líquidos, estaciones de transferencia o recintos de confinamiento secundario.

UNE-EN 13493:2006 Barreras geosintéticas. Requisitos para su utilización en la construcción de obras de almacenamiento y vertederos de residuos sólidos.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ:

CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ EN L'ÈMINES PER A IMPERMEABILITZACIÓ DE COBERTES:

A cada rotlle o en la documentació que acompanya el producte, ha de figurar de forma clara i ben visible la informació següent:

- Nom del fabricant o marca comercial
- Data de fabricació
- Identificació del producte
- Llargària i amplària nominals
- Gruix o massa
- Etiquetat segons el REAL DECRETO 255/2003 que regula l'envasat i etiquetatge de preparats perillous
- Marcatge CE de conformitat amb el que disposa el Reial Decret 1328/1995, de 28 de juliol. El símbol normalitzat del marcatge CE s'ha d'acompanyar de la següent informació:
  - El número d'identificació de l'organisme de certificació del Control de producció en fàbrica
  - El nom o la marca comercial
  - L'adreça enregistrada del fabricant



- Les dues últimes xifres de l'any d'impressió del marcatge
- El número de certificat de conformitat CE o del certificat de control de producció en fàbrica
- Referència a la norma europea EN
- Descripció del producte: material base, armadura, acabat superficial i es previst
- Informació sobre les característiques essencials

Si el material ha de ser component del tancament exterior d'un edifici, el fabricant ha de declarar els valors de les propietats hídriques següents, d'acord amb l'especificat en l'apartat 4.1 del CTE/DB-HS\_2006 1:

- Estanquitat
- Resistència a la penetració d'arrels
- Envelliment artificial per exposició prolongada a la combinació de radiació ultraviolada, altes temperatures i aigua
- Resistència a la fluïdesa
- Estabilitat dimensional
- Envelliment tèrmic
- Flexibilitat a baixes temperatures
- Resistència a la càrrega estàtica
- Resistència a la càrrega dinàmica
- Allargament al trencament
- Resistència a la tracció

El subministrador ha de posar a disposició de la DF en el cas que aquesta ho sol·liciti, la documentació següent, que acredita el marcatge CE, segons el sistema d'avaluació de conformitat aplicable, d'acord amb el que disposa l'apartat 7.2.1 del CTE:

- Productes per a impermeabilització de cobertes:
  - Sistema 2+: Declaració de Prestacions
- Productes per a impermeabilització de cobertes subjectes al comportament al foc exterior de Nivell o Classe: productes classe F roof,
- Productes per a impermeabilització de cobertes subjectes a reacció al foc de Nivell o Classe: F:
  - Sistema 4: Declaració de Prestacions
- Productes per a impermeabilització de cobertes subjectes al comportament al foc exterior de Nivell o Classe: productes que requereixen assaig,
- Productes per a impermeabilització de cobertes subjectes a reacció al foc de Nivell o Classe: (A1, A2, B, C)\*\*, D, E. \*\* Productes o materials per als quals una etapa clarament identificable en el procés de producció no suposa una millora en la classificació de reacció al foc (per exemple l'addició de retardadors d'ignició o la limitació de material orgànic):
  - Sistema 3: Declaració de Prestacions
- Productes per a impermeabilització de cobertes subjectes a reacció al foc de Nivell o Classe: (A1, A2, B, C)\*. \* Productes o materials per als quals una etapa clarament identificable en el procés de producció suposa una millora en la classificació de reacció al foc (per exemple l'addició de retardadors d'ignició o la limitació de material orgànic):
  - Sistema 1: Declaració de Prestacions

#### CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ EN L'EMPAQUETATGE PER A BARRERES DE VAPOR:

A cada rotlle o en la documentació que acompanya el producte, ha de figurar de forma clara i ben visible la informació següent:

- Data de fabricació
- Nom del fabricant o marca comercial
- Llargària i amplària nominal
- Gruix o massa
- Etiquetat segons el REAL DECRETO 255/2003 que regula l'envasat i etiquetatge de preparats peril·losos
- Tipus de producte segons la norma UNE-EN 13984
- Marcatge CE de conformitat amb el que disposa el Reial Decret 1328/1995, de 28 de juliol. El símbol normalitzat del marcatge CE s'ha d'acompanyar de la següent informació:
  - El número d'identificació de l'organisme de certificació del producte (només per al sistema 1)
  - El nom o la marca comercial
  - L'adreça enregistrada del fabricant
  - Les dues últimes xifres de l'any d'impressió del marcatge
  - El número de certificació del producte (només per al sistema 1)
  - Referència a la norma europea EN
  - Descripció del producte segons el capítol 8 de la UNE-EN 13984
  - Sistema d'instal·lació previst
  - Informació de les característiques essencials segons annex ZA de l'UNE-EN





Si el material ha de ser component del tancament exterior d'un edifici, el fabricant ha de declarar els valors de les propietats hídriques següents, d'acord amb l'especificat en l'apartat 4.1 del CTE/DB-HS\_2006 1:

- Resistència al pas del vapor d'aigua (MN/g) o (m<sup>2</sup>hPa/mg)

El subministrador ha de posar a disposició de la DF en el cas que aquesta ho sol·liciti, la documentació següent, que acredita el marcatge CE, segons el sistema d'avaluació de conformitat aplicable, d'acord amb el que disposa l'apartat 7.2.1 del CTE:

Productes per a control del vapor d'aigua subjectes a la reglamentació de reacció al foc, en els que en una etapa clarament identificable en el procés de producció, s'ha realitzat una millora de la classificació de la reacció al foc, classificats en classes A1, A2, B o C:

- Sistema 1: Declaració de prestacions

Productes per al control del vapor d'aigua subjectes a la reglamentació de reacció al foc:

- Productes que en una etapa clarament identificable en el procés de producció, no s'ha realitzat una millora de la classificació de la reacció al foc, classificats en classes A1, A2, B o C

- Productes classificats en classes D o E

Productes per a control del vapor d'aigua no subjectes a la reglamentació de reacció al foc:

Productes per a control de vapor d'aigua subjectes a la reglamentació de reacció al foc classificats en classe F:

- Sistema 3: Declaració de prestacions

- Sistema 4: Declaració de prestacions

#### CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ EN L'EMBALATGE PER A BARRERES GEOSINTÈTIQUES:

A l'embalatge o a l'albarà de lliurament han de constar-hi les dades següents:

- Nom del fabricant o marca comercial

- Identificació del producte

- Dimensions

- Massa nominal per unitat de superfície (g/m<sup>2</sup>)

- Tipus de polímer principal

- Classificació del producte segons ISO 10318

- Marcatge CE de conformitat amb el que disposa el Reial Decret 1328/1995, de 28 de juliol. El símbol normalitzat del marcatge CE s'ha d'acompanyar de la següent informació:

- El número d'identificació de l'organisme de certificació del Control de producció en fàbrica

- El nom o la marca comercial

- L'adreça enregistrada del fabricant

- Les dues últimes xifres de l'any d'impressió del marcatge

- El número de certificat de conformitat CE o del certificat de control de producció en fàbrica

- Referència a la norma europea EN

- Informació de les característiques essencials segons annex ZA de l'UNE-EN

El subministrador ha de posar a disposició de la DF en el cas que aquesta ho sol·liciti, la documentació següent, que acredita el marcatge CE, segons el sistema d'avaluació de conformitat aplicable, d'acord amb el que disposa l'apartat 7.2.1 del CTE:

- Sistema 2+: Declaració de prestacions

#### OPERACIONS DE CONTROL EN L'EMBALATGE DE POLIETILÈ:

Inspecció visual del material en cada subministrament.

El control de recepció de material verificar que les característiques dels materials són coincidents amb l'establert en la DT. Aquest control ha de complir l'especificat en l'apartat 7.2 del CTE.

Control de documentació: documents d'origen (full de subministrament i etiquetat), certificat de garantia del fabricant, en el seu cas, (signat per persona física) i els documents de conformitat o autoritzacions administratives exigides, inclou la documentació corresponent al marcatge CE quan sigui pertinent.

Control mitjançant distintius de qualitat i avaluacions d'idenficat: En el cas que el fabricant disposi de marques de qualitat, ha d'aportar-ne la documentació corresponent

Control de recepció mitjançant assaigs: Si el material disposa d'una marca legalment reconeguda a un país de la CEE (Marcatge CE, AENOR, etc.) es podrà prescindir dels assaigs de control de recepció de les característiques del material garantides per la marca; i la DF sol·licitar en aquest cas, els resultats dels assaigs corresponents al subministrament rebut. En qualsevol cas, la DF podrà sol·licitar assaigs de control de recepció si ho creu convenient.

A la recepció dels productes es comprovarà:

- Correspondència als especificats en el plec de condicions i el projecte

- Que disposen de la documentació certificacions exigides

- Que es corresponen amb les propietats demandades

- Que han estat assaïjats amb la freqüència establerta

En el cas que es realitzi el control mitjançant assaigs, s'ha de fer les comprovacions següents:



- Determinació sobre un 10% dels rotllos rebuts en cada subministrament de les característiques geomètriques d'amplària i gruix (UNE-EN 1849-1 en l'ímies bituminoses amb autoprotecció mineral)
- Cada vegada que canviï el subministrador, i al menys en una ocasió al llarg de l'obra per a cada tipus de membrana, es demanaran al contractista els certificats del fabricant que garanteixin el compliment del plec de condicions tècniques, incloent els resultats dels assaigs següents, realitzats per un laboratori acreditat:
  - Per a l'ímies d'alta densitat (UNE-EN 13493):
    - Duresa Shore (UNE-EN ISO 868)
    - Assaig de doblegat a baixes temperatures (UNE-EN 13956)
    - Resistència a la tracció i allargament de trencament (UNE-EN ISO 527-3)
    - Resistència mecànica a la perforació (UNE-EN 13493)
    - Envel·liment artificial accelerat (UNE 53104)
    - Resistència a l'esquinçament (UNE-EN ISO 6383-2)
    - Comportament a la calor (UNE-EN 13956)
    - Absorció d'aigua (UNE-EN ISO 62)
  - Per a membranes:
    - Resistència a la percussió (UNE-EN 13956)
    - Envel·liment tèrmic (UNE-EN 13956), amb les condicions indicades a l'UNE-EN 13493
    - Resistència a la perforació per arrels (UNE 53420)
  - En casos especials, s'inclouran a més:
    - Resistència específica a microorganismes (UNE-EN ISO 846)
    - Resistència específica a algun producte químic (UNE-EN ISO 175)

En cas de no presentar aquests resultats, o que la DF tingui dubtes de la seva representativitat, es realitzaran aquests assaigs sobre el material rebut, a càrrec del contractista.

#### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Els controls s'han de fer segons les indicacions de la DF.

#### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

No s'admetran les membranes que no es presentin en bon estat, degudament etiquetades i acompanyades amb el corresponent certificat de qualitat del fabricant on es garanteixin les condicions exigides.

Els resultats dels assaigs d'identificació compliran les condicions del plec. En cas d'incompliment en una comprovació, es repetirà l'assaig sobre dues mostres més del mateix lot, acceptant-ne el conjunt, quan aquests resultin satisfactoris.

En cas de disconformitat d'un control geomètric o de pes, es rebutjarà la peça assajada i s'incrementarà el control, en primer lloc, fins al 20% de les peces, i en cas de seguir observant deficiències, fins al 100% del subministrament.

## B7 - IMPERMEABILITZACIONS I AÏLLAMENTS

### B7J - MATERIALS PER A JUNTS, SEGELLATS I RECONSTRUCCIÓ VOLUMS

#### B7JE- - MASSILLA PER A SEGELLATS, D'APLICACIÓ AMB PISTOLA

#### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

B7JE-0GTJ, B7JE-0GTM, B7JE-0GTI.

Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Materials plàstics de diferent composició, sense forma específica que serveixen per a tancar un junt entre materials d'obra per a que en quedi garantida l'estanquitat.

S'han considerat els tipus següents:

- Massilla de silicona: Mèstic monocomponent de cautxó de silicona, d'elasticitat permanent, amb sistema reactiu acètic (àcid), amoníac (bàsic) o neutre
- Massilla de polisulfurs bicomponent: Mèstic elastómer bicomponent de resines epoxi i cautxó de polisulfurs amb additius i cèrregues
- Massilla de poliuretà monocomponent o bicomponent: Mèstic de poliuretà amb additius i cèrregues d'elasticitat permanent



- Massilla acrílica: Mestric monocomponent de consistència plàstica de polímers acrílics en dispersió aquosa, amb additius i còrregues
- Massilla de butils: Mestric monocomponent tixotrópic de cautxú butil d'elasticitat permanent
- Massilla d'oleo-resines: Mestric monocomponent d'oleo-resines amb additius i còrregues de plasticitat permanent
- Massilla de cautxú-asfalt: Massilla d'aplicació en fred, a base de betums asfàltics, resines, fibres minerals i elastòmers
- Massilla asfàltica d'aplicació en calent, a base de betums modificats amb elastòmers i còrregues minerals

- Escuma de poliuret en aerosol: Escuma monocomponent autoexpandible

- Massilla per a junt de plaques de guix laminat

#### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

No ha de tenir grumolls ni principis d'aglomeració.

Excepte la massilla de cautxú-asfalt, l'asfàltica i la utilitzada per a plaques de cartó-guix, la resta de massilles han de tenir la consistència adequada per a la seva aplicació amb pistola.

Característiques físiques:

+-----+				
Tipus massilla	Densitat	Temperatura	Deformació	Resistència a
?	a 20°C	d'aplicació	màx. a 5°C	temperatura
?	(g/cm <sup>3</sup> )	?	?	?
+-----+				
Silicona neutra	1,07-1,15	-10 - +35°C	20-30%	-45 - +200°C
Silicona cida	1,01-1,07	-10 - +35°C	20-30%	-
bèssica	?	?	?	?
Polisulfur	≥ 1,35	-10 - +35°C	30%	-30 - +70°C
bicomponent	?	?	?	?
Poliuret	1,2	5 - 35°C	15-25%	-30 - +70°C
monocomponent	?	?	?	?
Poliuret	1,5-1,7	5 - 35°C	25%	-50 - +80°C
bicomponent	?	?	?	?
Acrílica	1,5-1,7	5 - 40°C	10-15%	-15 - +80°C
De butils	1,25-1,65	15 - 30°C	10%	-20 - +70°C
D'oleo-resines	1,45-1,55	-10 - +35°C	10%	-15 - +80°C

+-----+

Característiques mecàniques:

+-----+				
Tipus massilla	Resistència a	Mòdul d'elasticitat al	Duresa	?
?	la tracció	100% d'allargament	Shore A	?
?	(N/mm <sup>2</sup> )	(N/mm <sup>2</sup> )	?	?
+-----+				
Silicona neutra	≥ 0,7	0,2	12 - 20	?
Silicona cida	≥ 1,6	0,5	25 - 30	?
bèssica	?	?	?	?
Polisulfur	≥ 2,5	-	60	?
bicomponent	?	?	?	?
Poliuret	≥ 1,5	0,3	30 - 35	?
monocomponent	?	0,3 - 0,37 N/mm <sup>2</sup>	?	?
?	?	(polimerització ríida)	?	?
Poliuret	-	1,5	-	?
bicomponent	?	?	?	?
Acrílica	-	0,1	-	?
De butils	-	-	15 - 20	?

+-----+

#### MASSILLA DE SILICONA:

Es vulcanitza a temperatura ambient per acció de la humitat de l'aire, i es converteix en una massa consistent i elàstica.

Base: Cautxú-silicona

Allargament fins al trencament:

- Neutra: ≥ 500%
- cida o bèssica: ≥ 400%

#### MASSILLA DE POLISULFURS BICOMPONENT:

Un cop mesclats ambdós components a temperatura ≥ 10°C es transforma en un material elastomèric que vulcanitza sense retraccions, i no li afecta la humitat.

La mescla ha de tenir un color uniforme en tota la seva superfície.



Base: Polisulfurs + reactiu

Temperatura òptima de la mescla: 10°C - 20°C

MASSILLA DE POLIURET MONOCOMPONENT BICOMPONENT:

Es vulcanitza a temperatura ambient per acció de la humitat de l'aire, i es converteix en una massa consistent i elàstica.

La mescla ha de tenir un color uniforme en tota la seva superfície.

Base:

- Monocomponent: Poliuret

- Bicomponent: Poliuret + reactiu

Temperatura òptima de la mescla: 15°C - 20°C

MASSILLA ACRÍLICA:

El procés de reticulació comença a evaporar l'aigua de la massa, la qual es converteix en una pasta tixotropica consistent i amb una certa elasticitat.

Base: Polímers acrílics

MASSILLA DE BUTILS:

Vulcanitza en evaporar-se el dissolvent i entrar en contacte amb l'aire, i es converteix en una pasta tixotropica elàstica.

Base: Cautxú-butil

MASSILLA D'OLEO-RESINES:

En contacte amb l'aire, forma una pel·lícula superficial protectora i resistent i manté l'interior plàstic.

Base: Oleo-resines

MASSILLA DE CAUTXÚ-ASFALT:

Mesclats els components, sense escalfar els materials a una temperatura  $\geq 38^\circ\text{C}$ , ha de donar un producte homogeni amb la consistència adequada per a la seva aplicació per abocament, pressió o extrusió, com a mínim 1 hora després de la seva preparació.

Base: Cautxú-asfalt

Resistència a la temperatura: 18°C - 100°C

MASSILLA ASFÀLTICA:

Resiliència a 25°C: 78%

ESCUMA DE POLIURET EN AEROSOL:

Temps d'assecatge (23°C i 50% HR): 20-25 min

Densitat (DIN 53420): Aprox. 20 kg/m<sup>3</sup>

Temperatura d'aplicació: 5°C - 20°C

Resistència a la tracció (DIN 53571)

- a 20°C: 15 N/cm<sup>2</sup>

- a -20°C: 20 N/cm<sup>2</sup>

Comportament al foc (DIN 4102): Classe B2

Resistència a la temperatura: -40°C - +90°C

MASSILLA PER A JUNTS DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT:

Ha de tenir la consistència adient per a la seva correcta aplicació.

El fabricant ha de subministrar les instruccions necessàries per a la seva aplicació.

MASSILLA DE CAUTXÚ-ASFALT O ASFÀLTICA:

Característiques físiques:

+-----+									
?	?	?	Penetració a	?	Fluència a 60°C	?	Adherència	?	
?	Tipus	?	Densitat	?	25°C, 150g i 5s	?	UNE 104-281(6-3)	?	5 cicles a -18°C
?	massilla	?	(g/cm <sup>3</sup> )	?	UNE 104-281(1-4)	?	(mm)	?	UNE 104-281(4-4)
?	?	?	(mm)	?	?	?	?	?	?
?-----?-----?-----?-----?-----?									
?	Cautxú	?	1,35-1,5	?	$\leq 23,5$	?	$\leq 5$	?	Ha de complir ?
?	asfalt	?	(a 25°C)	?	?	?	?	?	
?	Asfàltica	?	1,35	?	$\leq 9$	?	$\leq 5$	?	Ha de complir ?
+-----+									

Les característiques anteriors s'han de determinar segons la norma UNE 104-233.

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

CONDICIONS GENERALS:

Subministrament: En envàs hermètic.

MASSILLA DE SILICONA, DE POLISULFURS, DE POLIURET, ACRÍLICA, DE BUTILS, D'OLEO-RESINES O ASFÀLTICA:



**Emmagatzematge:** El producte s'ha d'emmagatzemar en el seu envàs tancat hermèticament, en posició vertical, en lloc sec i a una temperatura entre 5°C i 35°C.

Temps recomanat d'emmagatzematge de sis a dotze mesos.

**MASSILLA DE CAUTX?-ASFALT:**

**Emmagatzematge:** En el seu envàs tancat hermèticament i protegit de la intempèrie. Temps màxim d'emmagatzematge sis mesos.

**ESCUMA DE POLIURET?:**

**Emmagatzematge:** el producte s'ha d'emmagatzemar en el seu envàs tancat hermèticament i a temperatura ambient al voltant dels 20°C.

Temps màxim d'emmagatzematge nou mesos.

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

### 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

**CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ:**

Ha de portar impreses les dades següents:

- Nom del fabricant o marca comercial
- Identificació del producte
- Color (excepte la massilla per a plaques de cartó-guix o escuma de poliuret)
- Instruccions d'ús
- Pes net o volum del producte
- Data de caducitat (excepte la massilla per a plaques de cartó-guix)

## B8 - REVESTIMENTS

### B811 - - MORTER PER A ARREBOSSAT I LLISCAT

Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Mescla formada per un o varis conglomerants inorgànics, d'èrids, aigua i, de vegades, d'addicions o additius per a realitzar revestiments continus exteriors o interiors.

S'han considerat els tipus següents:

- Morter per a revestiments d'ús corrent (GP): Sense característiques especials.
- Morter per a revestiments lleugers (LW): Morter dissenyat amb una densitat, en estat endurit i sec, que  $\rho_s \leq 1300 \text{ kg/m}^3$
- Morter per a revestiments acolorits (CR): Morter dissenyat especialment acolorits.
- Morter per a revestiments monocapa (OC): Morter dissenyat que s'aplica en una capa que compleix les mateixes funcions que un sistema multicapa utilitzat en exteriors i usualment és de color. Aquests morters es poden fabricar amb èrids normals i/o lleugers.
- Morter per a revestiments per a la renovació (R): Morter dissenyat que s'utilitza per murs de fàbrica humits que contenen sals solubles en aigua. Aquests morters tenen una porositat i una permeabilitat al vapor d'aigua elevades, així com una reduïda absorció de l'aigua per capil·laritat.
- Morter per a aïllament tèrmic (T): Morter dissenyat amb unes propietats específiques d'aïllament tèrmic.

**CONDICIONS GENERALS:**

Característiques del morter fresc:

- Temps d'utilització: Valor que declara el fabricant d'acord amb assaig EN 1015-9
- Contingut en aire: EN 1015-7 o EN 1015-6 si s'han utilitzat granulats porosos.



Característiques del morter endurit:

- Densitat aparent en sec: EN 1015-10
- Resistència a compressió: EN 1015-11
- Resistència d'unió (adhesió): EN 1015-12
- Adhesió després de cicles climàtics de condicionament: EN 1015-21
- Absorció d'aigua per capil·laritat: EN 1015-18
- Penetració d'aigua després d'assaig AAC: EN 1015-18
- Permeabilitat al vapor d'aigua després de cicles climàtics de condicionament: EN1015-21
- Coeficient de permeabilitat al vapor d'aigua: EN 1015-19
- Coeficient de conductivitat tèrmica: EN 1745
- Reacció davant del foc:
  - Material amb contingut de matèria orgànica  $\leq 1,0\%$ : Classe A1
  - Material amb contingut de matèria orgànica  $> 1,0\%$ : Classe segons UNE-EN 13501-1
- Durabilitat per al morter monocapa (OC) d'acord amb assaig EN-1015-21 (resistència als cicles de gel/desgel) i per a la resta de morters d'acord amb les disposicions vàlides en el lloc previst d'utilització.

Propietats del morter endurit:

- Interval de resistència a compressió a 28 dies (CS):
  - S I: 0,4 a 2,5 N/mm<sup>2</sup>
  - S II: 1,5 a 5,0 N/mm<sup>2</sup>
  - CS III: 3,5 a 7,5 N/mm<sup>2</sup>
  - CS IV:  $\geq 6$  N/mm<sup>2</sup>
- Absorció d'aigua per capil·laritat (W):
  - W 0: No especificat
  - W1:  $c \leq 0,40$  kg/m<sup>2</sup> min0,5
  - W2:  $c \leq 0,20$  kg/m<sup>2</sup> min0,5
- Conductivitat tèrmica (T):
  - T1:  $\leq 0,1$  W/m K
  - T2:  $\leq 0,2$  W/ m K

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: en envasos tancats hermèticament.

Emmagatzematge: En el seu envàs d'origen i en llocs secs, sense contacte directe amb el terra i protegit de la intempèrie, de manera que no se n'alterin les condicions inicials.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

UNE-EN 998-1:2003 Especificaciones de los morteros para albañilería. Parte 1: Morteros para revoco y enlucido.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ:

Si el material ha de ser component de la part cega del tancament exterior d'un espai habitable, el fabricant ha de declarar, com a mínim, els valors per les propietats higrotèrmiques següents, d'acord amb l'especificat en l'apartat 4.1 del DB HE 1:

- Conductivitat tèrmica (W/mK)
- Factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua

A l'embalatge o a l'albarà de lliurament han de constar-hi les dades següents:

- Nom o marca d'identificació i adreça registrada del fabricant
- Dos límits d'ègits del any en el que es va estampar el marcatge CE
- Referència a la norma UNE-EN 998-1
- Reacció al foc
- Absorció d'aigua (per morters per ésser utilitzats a l'exterior)





- Permeabilitat al vapor d'aigua per a morters de revestiment exterior i permeabilitat a l'aigua després de cicles climàtics de condicionament per morters OC
  - Adhesió o adhesió després de cicles climàtics per morters OC.
  - Conductivitat tèrmica/densitat i conductivitat tèrmica per morters T
  - Durabilitat per a morters exteriors i durabilitat (resistència al gel desgel) per a morters OC
- El subministrador ha de posar a disposició de la DF en el cas que aquesta ho sol·liciti, la documentació següent, que acrediti el marcatge CE, segons el sistema d'avaluació de conformitat aplicable, d'acord amb el que disposa l'apartat 7.2.1 del CTE:
- Productes per a acabat de murs, pilars, envans i sostres:
    - Sistema 4: Declaració de Prestacions

#### OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Inspecció visual de les condicions de subministrament i recepció del certificat de qualitat del fabricant, d'acord a les exigències del plec de condicions, incloent els resultats corresponents de resistència a compressió (UNE EN 1015-11).

En cas de no presentar aquests resultats, o que la DF tingui dubtes de la seva representativitat, es realitzaran aquests assaigs sobre el material rebut, a càrrec del contractista.

#### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Els controls s'han de realitzar segons les instruccions de la DF.

#### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

No es podran utilitzar a l'obra morters sense el corresponent certificat de garantia del fabricant, d'acord a les condicions exigides.

Els valors de consistència i resistència a compressió han de correspondre a les especificacions de projecte.

## B8 - REVESTIMENTS

### B82 - MATERIALS PER A ENRAJOLATS

#### B820- - CANTONERA PER A ARESTES ENGUIXATS, ARREBOSSATS O ENRAJOLATS

##### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

B820-1LNx.

Plec de condicions

##### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Cantoneres per a arestes d'enguixats, arrebossats o enrajolats.

S'han considerat els tipus següents:

- Cantonera de xapa d'acer galvanitzat
- Cantonera d'alumini
- Cantoneres de PVC, amb acabat natural, metal·litzat mate o metal·litzat brillant

#### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

Ha de tenir la forma indicada a la DT, o en el seu defecte la que determini la DF, d'acord amb la seva funció.

Ha de ser recta i sense deformacions ni defectes superficials.

Llargària:  $\geq 2$  m

Dimensions de les bandes laterals

- Perfils d'acer galvanitzat:  $\geq 3$  cm

- Perfils d'alumini:  $\geq 2,5$  cm

Gruix de la xapa:  $\geq 0,6$  mm

Toleràncies:

- Fleixa:  $\leq 3$  mm

CANTONERA DE XAPA D'ACER GALVANITZAT:

Protecció galvanitzada:  $\geq 275$  g/m<sup>2</sup>

##### 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE



Subministrament i emmagatzematge: De manera que no s'alterin les seves condicions.

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

## B8 - REVESTIMENTS

### B84 - MATERIALS PER A CELS RASOS

#### B848- - ESTRUCTURA PER A CEL RAS DE PLAQUES

### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

B848-2IV4.

Plec de condicions

### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Conjunt format pels perfils horitzontals que conformaran l'entramat de suport de les peces del cel ras, els tirants o elements verticals per penjar l'entramat de l'estructura de l'edifici, les fixacions per subjectar els tirants, i els perfils perimetrals per a fixar el cel ras als elements verticals.

**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

Les característiques dels materials que conformen l'estructura del cel ras estan regulades per la norma UNE-EN 13964.

Els elements de fixació superior disposaran d'un DITE, sempre que existeixi la corresponent Guia de Document d'Identificació Tècnica Europeu corresponent.

L'entramat de perfils ha de ser compatible amb el tipus de plaques o lames que suportarà. La distància entre eixos dels perfils, el sistema de fixació d'aquests, la separació d'elements de suspensió, l'amplada de la zona de recolzament de les plaques, la capacitat portant, el tipus de protecció i acabat, el sistema d'immobilització horitzontal, etc. han de ser els indicats a la DT.

No han de tenir marques de plecs, cops ni altres defectes en el recobriment del galvanitzat.

Han de tenir els forats necessaris per a la seva suspensió del sostre.

Els elements de suspensió han de permetre de regular l'alçada del pla del cel ras.

Si l'entramat és vist, la cara vista dels perfils ha d'anar acabada amb pintura de les característiques i del color exigits per la DT.

Les característiques següents han de complir amb els valors declarats pel fabricant, assajades segons la norma corresponent, dins del límit de tolerància indicat, en el seu cas:

- Reacció al foc (UNE-EN 13823)
- Capacitat portant (UNE-EN 13964)
- Durabilitat: classe d'exposició d'acord amb la taula 7 de la UNE-EN 13964
- Toleràncies i dimensions: ha de complir les definides a la taula 2 de la UNE-EN 13964

### 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: Embalats de manera que s'asseguri la seva rectitud.

Emmagatzematge: En posició horitzontal, sobre superfícies planes, sense contacte amb el terra i protegits de la brutícia i d'impactes.

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT





Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element  
Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

#### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

UNE-EN 13964:2006 Techos suspendidos. Requisitos y métodos de ensayo.  
UNE-EN 13964:2006/A1:2008 Techos suspendidos. Requisitos y métodos de ensayo.

#### 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

##### CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ:

El subministrador ha de posar a disposició de la DF en el cas que aquesta ho sol·liciti, la documentació següent, que acrediti el marcatge CE, segons el sistema d'avaluació de conformitat aplicable, d'acord amb el que disposa l'apartat 7.2.1 del CTE:

- Productes per a acabat interior de sostres subjecte a reglamentacions sobre reacció al foc de Nivell o Classe: (A1 a E)\*\*\*, F. \*\*\* Productes o materials que no necessiten sotmetre's a assaig de reacció al foc (per exemple productes o materials de la classe A1 conformement a la Decisió 96/603/CE, i les seves modificacions),

- Productes per a acabat interior de sostres per a usos finals, excepte el subjecte a reglamentacions sobre resistència al foc, sobre reacció al foc i sobre substàncies perilloses i el subjecte als requisits de seguretat d'ús en vigor (fragilitat, resistència a la tracció per flexió i capacitat portant):

- Sistema 4: Declaració de Prestacions

- Productes per a acabat interior de sostres subjecte als requisits de seguretat d'ús en vigor (fragilitat, resistència a la tracció per flexió i capacitat portant),

- Productes per a acabat interior de sostres subjecte a reglamentacions sobre reacció al foc de Nivell o Classe: (A1, A2, B, C)\*\*, D, E. \*\* Productes o materials per als quals una etapa clarament identificable en el procés de producció no suposa una millora en la classificació de reacció al foc (per exemple l'addició de retardadors d'ignició o la limitació de material orgànic),

- Productes per a acabat interior de sostres subjecte a reglamentacions sobre substàncies perilloses,

- Productes per a acabat interior subjecte a reglamentacions sobre resistència al foc:

- Sistema 3: Declaració de Prestacions

- Productes per a acabat interior de sostres subjecte a reglamentacions sobre reacció al foc de Nivell o Classe: (A1, A2, B, C)\*. \* Productes o materials per als quals una etapa clarament identificable en el procés de producció suposa una millora en la classificació de reacció al foc (per exemple l'addició de retardadors d'ignició o la limitació de material orgànic):

- Sistema 1: Declaració de Prestacions

A l'embalatge o a l'albarà de lliurament han de constar-hi les dades següents:

- Nom del fabricant o marca comercial

- El número i l'any d'aquesta norma, EN 13964:2004 i quan correspongui el número/data o referència de les modificacions/revisions a aquesta norma europea

- Els símbols corresponents al tipus i a les dimensions

- Identificació del material o materials

- Any i mes de fabricació

- Les característiques i el nivell de prestacions declarat pel fabricant

##### OPERACIONS DE CONTROL:

- El control de recepció de material verificarà que les característiques dels materials són coincidents amb l'establert en el projecte i plec de condicions (CTE Parte 1. Art.7.2).

- Control de documentació: documents d'origen (full de subministrament i etiquetat), certificat de garantia del fabricant (signat per persona física) i els documents de conformitat o autoritzacions administratives exigides, inclou la documentació corresponent al marcatge CE.

##### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

No s'admetrà cap material amb característiques inferiors a les indicades al projecte, ni materials amb deficiències a la documentació de marcatge CE.

#### B8 - REVESTIMENTS

#### B84 - MATERIALS PER A CELS RASOS

#### B84I- - PLACA DE GUIX LAMINAT PER A CEL RAS REGISTRABLE



## 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

B84I-0P8D.

Plec de condicions

## 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Placa formada per una ?nima de guix i un revestiment exterior de cartr?; pot portar, eventualment, altres plaques o l?mines adherides.

S'han considerat els acabats especials seg?ents:

- Fibra de vidre incorporada al guix
- L?mina d'alumini adherida
- Acabat vin?lic

### CARACTER?STIQUES GENERALS:

Ha d'estar homologat d'acord amb el RD 1312/1986 o disposar d'una certificaci? de conformitat a normes segons l'ordre 14/01/1991.

Els angles i les arestes vistes han de ser rectes.

Ha de tenir un aspecte uniforme sense taques, efloresc?ncies, cops, esquin?ats o desenganxat del cart?.

La forma d'expressi? de les mesures sempre ha de ser: llarg x ample.

Les caracter?stiques seg?ents han de complir amb els valors declarats pel fabricant, assajades segons la norma corresponent, dins del l?mit de toler?ncia indicat, en el seu cas:

- Resist?ncia a la flexi? (UNE-EN 520)
- Estabilitat dels elements per a sostres (UNE-EN 14190): Ha de complir
- Resist?ncia a l'esfor? tallant (UNE-EN 520)
- Reacci? al foc (UNE-EN 14190)
- Resist?ncia al foc (UNE-EN 14190)
- Permeabilitat al vapor d'aigua (UNE-EN 14190)
- Resist?ncia t?rmica (UNE-EN 14190)
- Protecci? davant rajos X:
  - Grau de protecci? (IEC 6133-1)
  - Quant l?s del transformat sigui protecci? davant rajos X mitjan?ant incorporaci? de l?mina de plom ha de declarar-se el gruix en mm d'aquesta l?mina.
- Altres caracter?stiques essencials que depenen de les condicions finals d?s:
  - Resist?ncia al impacte (UNE-EN ISO 140-6, UNE-EN ISO 140-7)
  - A?llament davant del soroll aeri (UNE-EN ISO 140-3, UNE-EN ISO 717-1)
  - Absorci? ac?stica (UNE-EN ISO 354)

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: Aparellades, amb les vores precintades, embalades en paquets paletitzats.

Emmagatzematge: En posici? horitzontal, elevats del terra sobre travessers separats no m?s de 40 cm i en llocs protegits de cops i de la intemp?rie.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripci? de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necess?ria subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

UNE-EN 14190:2006 Transformados de placa de yeso laminado procedentes de procesos secundarios. Definiciones, especificaciones y m?todos de ensayo.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCI?

CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACI?:



El subministrador ha de posar a disposició de la DF en el cas que aquesta ho sol·liciti, la documentació següent, que acredita el marcatge CE, segons el sistema d'avaluació de conformitat aplicable, d'acord amb el que disposa l'apartat 7.2.1 del CTE:

- Productes per a usos subjectes a reglamentacions sobre reacció al foc de Prestació o Característica: Altres,
- Productes per a qualsevol ús excepte els usos subjectes a reglamentacions sobre reacció al foc i l'ús de rigidització d'estructures de fusta per a murs amb càrrega de vent o per a estructures de fusta per a sostres,
- Productes per a usos subjectes a reglamentacions sobre reacció al foc de Prestació o Característica: Reacció al foc. Productes que compleixen la Decisió de la Comissió 2003/43/CE modificada,
- Productes per a rigidització d'estructures de fusta per a murs amb càrrega de vent o per a estructures de fusta per a sostres de Prestació o Característica: Altres,
- Productes per a usos subjectes a reglamentacions sobre reacció al foc de Prestació o Característica: Reacció al foc. Productes que compleixen la Decisió de la Comissió 2003/43/CE modificada,
- Productes per a usos no subjectes a reglamentacions sobre reacció al foc:
  - Sistema 4: Declaració de Prestacions
- Productes per a rigidització d'estructures de fusta per a murs amb càrrega de vent o per a estructures de fusta per a sostres de Prestació o Característica: Resistència a l'esforç tallant,
- Productes per a usos subjectes a reglamentacions sobre reacció al foc de Prestació o Característica: Reacció al foc,
- Productes per a rigidització d'estructures de fusta per a murs amb càrrega de vent o per a estructures de fusta per a sostres de Prestació o Característica: Resistència a tallant:
  - Sistema 3: Declaració de Prestacions

Han de portar el marcatge CE de conformitat amb el que disposa el Reial Decret 1328/1995 de 28 de juliol. El símbol normalitzat del marcatge CE s'ha d'acompanyar de la següent informació:

- nom, marca comercial i adreça enregistrada del fabricant
- els dos últims dígits de l'any en que es va fixar el marcatge
- referència a la norma europea EN 14190
- descripció del producte: nom genèric, material, dimensions i ús previst
- informació sobre les característiques essencials que procedeixen, indicades de la següent manera:
  - valors declarats i, quan procedeixi, nivell o classe per a cadascuna de les característiques essencials segons la taula ZA.1 de la norma EN 14190
  - característiques a les que s'aplica l'opció "Prestació No Determinada" (PND)
  - com a alternativa, una designació normalitzada que posi de manifest algunes o totes les característiques pertinents

Els transformats de plaques de guix laminat procedents de processos secundaris han de designar-se de la següent manera:

- Expressió que identifiqui el producte
- Referència a la norma europea EN 14190
- Les dimensions de la placa en mm (amplària x llargària x gruix)

#### OPERACIONS DE CONTROL:

Els punts de control més destacables són els següents:

Inspecció visual del material a la seva recepció, en referència a l'aspecte i característiques geomètriques.

El control de recepció de material verificar que les característiques dels materials són coincidents amb l'establert en la DT. Aquest control ha de complir l'especificat en l'apartat 7.2 del CTE.

Control de documentació: documents d'origen (full de subministrament i etiquetat), certificat de garantia del fabricant, en el seu cas, (signat per persona física) i els documents de conformitat o autoritzacions administratives exigides, inclús la documentació corresponent al marcatge CE quan sigui pertinent.

Control mitjançant distintius de qualitat i avaluacions d'idoneïtat: En el cas que el fabricant disposi de marques de qualitat, ha d'aportar-ne la documentació corresponent

Control de recepció mitjançant assaigs: Si el material disposa d'una marca legalment reconeguda a un país de la CEE (Marcatge CE, AENOR, etc.) es podrà prescindir dels assaigs de control de recepció de les característiques del material garantides per la marca; i la DF sol·licitar en aquest cas, els resultats dels assaigs corresponents al subministrament rebut. En qualsevol cas, la DF podrà sol·licitar assaigs de control de recepció si ho creu convenient.

- Abans de començar l'obra, cada vegada que canviï el subministrador, i per cada 500 m<sup>2</sup> d'un mateix tipus de placa que arribi a l'obra, es demanaran al contractista els certificats del fabricant que garanteixin el compliment del plec de condicions tècniques, incloent els resultats dels assaigs següents, realitzats per un laboratori acreditat:





- Densitat
- Pes per m<sup>2</sup>
- Conductivitat tèrmica
- Resistència tèrmica (plaques sense fibra de vidre ni làmina d'alumini)
- Resistència al foc (plaques amb fibra de vidre)
- Resistència al vapor d'aigua (plaques amb làmina d'alumini)
- Característiques geomètriques

En cas de no presentar aquests resultats, o que la DF tingui dubtes de la seva representativitat, es realitzaran aquests assaigs sobre el material rebut, a càrrec del contractista.

- Es comprovaran, sobre 10 mostres rebudes en cada subministrament, les característiques geomètriques següents:

- Amplària
- Llargària
- Gruix
- Planor
- Rectitud d'arestes
- En cas de planxes metàl·liques perforades: diàmetre i separació de perforacions

#### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Els controls s'han de realitzar segons les instruccions de la DF.

#### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT EN TANCAMENTS I DIVISORIES:

Control estructural i físic:

- No s'autoritzarà la col·locació de plaques que no vagin acompanyades del certificat del fabricant.
- Si en els terminis establerts al començar l'obra no es fa l'entrega dels certificats de qualitat del fabricant, es farà una sèrie completa d'assaigs a les plaques ecopinades a càrrec del contractista.
- Es repetirà l'assaig que no compleixi les especificacions sobre un total de 5 mostres del mateix lot.
- Només s'acceptarà el lot, quan els resultats obtinguts sobre les 5 mostres resultin satisfactoris.

Control geomètric:

- Es repetirà l'assaig que no compleixi les especificacions sobre un total de 10 plaques del mateix lot.
- Només s'acceptarà el lot, quan els resultats obtinguts sobre les 10 plaques resultin satisfactoris.

## B8 - REVESTIMENTS

### B8Z - MATERIALS ESPECIALS PER A REVESTIMENTS

#### B8Z6- - IMPRIMACIÓ

#### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

B8Z6-0P2P.

Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Materials per a envernissats, emprimacions i tractaments superficials.

S'han considerat els tipus següents:

- Emprimació antioxidant: Emprimació sintètica de mini de plom electrolític, modificada eventualment amb oli de llinosa
- Emprimació antioxidant grassa: Emprimació de mini de plom electrolític barrejada amb olis i dissolvents
- Emprimació antioxidant al clorocautxú, a base de clorocautxú modificat
- Emprimació antioxidant al poliuretà: Emprimació de dos components a base de resines de poliuretà soles o modificades
- Emprimació de làtex: Emprimació de polímer vinílic en dispersió
- Emprimació fosfatant a base de resines viníliques o fenòliques, soles o modificades que catalitzen en ser barrejades amb un activador

IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT:

Característiques de la pel·lícula líquida:



- Amb l'envàs ple i al cap de 3 minuts d'agitació (INTA 16 32 03) no ha de tenir coàguls, pells, dipòsits durs ni flotació de pigments.
- Pigment:  $\geq 26\%$  de mini de plom electrolític
- Puresa del mini de plom electrolític (INTA 16 12 11):  $\geq 99,6\%$
- Finor de la mòlta (INTA 16 02 55):  $< 50$  micres
- Temperatura d'inflamació (INTA 16 02 32):  $> 25^{\circ}\text{C}$
- Índex d'anivellament a  $23 \pm 2^{\circ}\text{C}$  i  $50 \pm 5\%$  HR (INTA 16 02 89):  $> 3$
- Temps d'assecatge a  $23 \pm 2^{\circ}\text{C}$  i  $50 \pm 5\%$  HR (INTA 16 02 29):
  - Al tacte:  $< 1$  h
  - Totalment seca:  $< 6$  h
- Pes específic a  $23 \pm 2^{\circ}\text{C}$ ,  $50 \pm 5\%$  HR (INTA 16 42 03):  $> 18$  kN/m<sup>3</sup>
- Rendiment per a una capa de 30 - 40 micres:  $> 4$  m<sup>2</sup>/kg

Característiques de la pel·lícula seca:

- Resistència a la boira marina (INTA 16 01 01, ASTM B.117-73, oxidació marina 8 (0,1%) ASTM D.610-68):  $\geq 150$  h
- Adherència (UNE 48032):  $\leq 2$

**IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT GRASSA:**

Ha de tenir una consistència adequada per a la seva aplicació amb brotxa.

Temperatura d'inflamació (INTA 16 02 32):  $> 30^{\circ}\text{C}$

Temps d'assecatge a  $23 \pm 2^{\circ}\text{C}$  i  $50 \pm 5\%$  HR (INTA 16 02 29):

- Al tacte:  $< 1$  h
- Totalment seca:  $< 18$  h

Pes específic a  $20^{\circ}\text{C}$ :  $> 23$  kN/m<sup>3</sup>

Rendiment per una capa de 45 - 50 micres:  $> 4$  m<sup>2</sup>/kg

**IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT AL CLORCAUTXÚ:**

Ha de tenir una consistència adequada per a la seva aplicació amb brotxa o pistola.

Temperatura d'inflamació (INTA 16 02 32):  $> 23^{\circ}\text{C}$

Temps d'assecatge a  $23 \pm 2^{\circ}\text{C}$  i  $50 \pm 5\%$  HR (INTA 16 02 29):

- Al tacte:  $< 45$  min
- Totalment seca:  $< 4$  h

Pes específic a  $20^{\circ}\text{C}$ :  $> 17,3$  kN/m<sup>3</sup>

Rendiment per una capa de 40 - 45 micres:  $> 4$  m<sup>2</sup>/kg

**IMPRIMACIÓ ANTIOXIDANT AL POLIURETÀ:**

Ha de tenir una consistència adequada per a la seva aplicació amb brotxa o pistola.

Temps d'assecatge a  $23 \pm 2^{\circ}\text{C}$  i  $50 \pm 5\%$  HR (INTA 16 02 29):

- Al tacte:  $< 15$  min
- Totalment seca:  $< 2$  h

Pes específic a  $20^{\circ}\text{C}$ :  $> 13,5$  kN/m<sup>3</sup>

Rendiment per una capa de 40 - 45 micres:  $> 4$  m<sup>2</sup>/kg

**IMPRIMACIÓ DE LÀTEX:**

Característiques de la pel·lícula líquida:

- Amb l'envàs ple i al cap de 3 minuts d'agitació (INTA 16.32.03) no ha de tenir coàguls, pells ni dipòsits durs

- Ha de tenir una consistència adequada per a la seva aplicació amb brotxa. Ha de fer córrer la brotxa i ha de fluir bé, i ha de deixar una capa uniforme després de l'assecat

- Al tacte:  $< 30$  min
- Totalment seca:  $< 2$  h

- Temps d'assecatge a  $23 \pm 2^{\circ}\text{C}$  i  $50 \pm 5\%$  HR (INTA 16 02 29):

Característiques de la pel·lícula seca:

- Adherència (UNE 48032):  $\leq 2$

**IMPRIMACIÓ FOSFATANT:**

Característiques de la pel·lícula líquida:

- La mescla preparada, al cap de 3 minuts d'agitació, no ha de tenir coàguls, pells ni dipòsits durs
- Ha de tenir una consistència adequada per a la seva aplicació amb brotxa. Ha de fer córrer la brotxa i ha de fluir bé, i ha de deixar una capa uniforme després de l'assecat
- Temps d'assecatge a  $23 \pm 2^{\circ}\text{C}$  i  $50 \pm 5\%$  HR (INTA 16 02 29):

- Al tacte:  $< 15$  min
- Totalment seca:  $< 1$  h

Característiques de la pel·lícula seca:

- Gruix de la capa: 4 - 10 micres
- Adherència (UNE 48032):  $\leq 2$

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE



Subministrament: En pots o bidons.

Emmagatzematge: En llocs ventilats i no exposats al sol, dins del seu envàs tancat i sense contacte amb el terra. S'ha de preservar de les gelades.

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

### 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

#### CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ:

A cada envàs hi ha d'haver les dades següents:

- Identificació del fabricant
- Nom comercial del producte
- Identificació del producte
- Codi d'identificació
- Pes net o volum del producte
- Data de caducitat
- Instruccions d'ús
- Dissolvents adequats
- Límits de temperatura
- Temps d'assecatge al tacte, total i de repintat
- Toxicitat i inflamabilitat
- Temps d'inducció de la mescla i vida de la mescla, en els productes de dos components.

#### OPERACIONS DE CONTROL:

Els punts de control més destacables són els següents:

- En cada subministrament d'esmalts, es comprovarà que l'etiquetatge dels envasos contingui les dades exigides a les especificacions.

El control de recepció de material verificarà que les característiques dels materials són coincidents amb l'establert en la DT. Aquest control ha de complir l'especificat en l'apartat 7.2 del CTE.

Control de documentació: documents d'origen (full de subministrament i etiquetat), certificat de garantia del fabricant, en el seu cas, (signat per persona física) i els documents de conformitat o autoritzacions administratives exigides, inclòs la documentació corresponent al marcatge CE quan sigui pertinent.

Control mitjançant distintius de qualitat i avaluacions d'idoneïtat: En el cas que el fabricant disposi de marques de qualitat, ha d'aportar-ne la documentació corresponent

Control de recepció mitjançant assaigs: Si el material disposa d'una marca legalment reconeguda a un país de la CEE (Marcatge CE, AENOR, etc.) es podrà prescindir dels assaigs de control de recepció de les característiques del material garantides per la marca; i la DF sol·licitarà en aquest cas, els resultats dels assaigs corresponents al subministrament rebut. En qualsevol cas, la DF podrà sol·licitar assaigs de control de recepció si ho creu convenient.

#### OPERACIONS DE CONTROL EN IMPRIMACIÓ D'ELEMENTS METÀL·LICS:

Els punts de control més destacables són els següents:

- Recepció del certificat de qualitat del fabricant, on constin els resultats dels assaigs següents:
  - Assaigs sobre pintura líquida:
    - Dotació de pigment
    - Puresa del mini de plom electrolític INTA 16.12.11
    - Finor de la molla dels pigments INTA 16.02.55 (10.57)
    - Temperatura d'inflamació INTA 16.02.32A (7.61)
    - Pes específic UNE-EN ISO 2811-1
    - Índex d'anivellament INTA.16.02.89 (9.68)
    - Temps d'assecatge INTA 16.02.29 (6.57)
  - Assaigs sobre pel·lícula seca:
    - Resistència a la boira marina UNE EN ISO 9227
    - Adherència UNE EN ISO 2409





En cas de no rebre aquests resultats abans del inici de l'activitat, o que la DF no els consideri representatius, el contractista haurà de realitzar els assaigs corresponents, al seu càrrec i fora del pressupost d'autocontrol.

**CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:**

Els controls s'han de realitzar segons les instruccions de la DF i els criteris indicats a les normes de procediment corresponents.

**INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT EN IMPRIMACIÓ D'ELEMENTS METÀL·LICS:**

No s'acceptaran els pots de pintura que no estiguin degudament etiquetats i/o certificats, així com els que presentin mal estat de conservació i/o emmagatzematge.

En cas d'observar deficiències en l'estat de conservació d'un pot, es rebutjarà la unitat corresponent i s'incrementarà la inspecció, en primera instància, fins al 20 % dels pots subministrats. Si es continuen observant irregularitats, es passarà a controlar el 100% del subministrament.

Els assaigs d'identificació han de resultar d'acord a les especificacions del plec i a les condicions garantides en el certificat del material. En cas d'incompliment, es realitzarà l'assaig sobre dues mostres més del mateix lot, acceptant-ne el conjunt sempre que els dos resultats estiguin d'acord a dites especificacions.

**BA - MATERIALS PER A TANCAMENTS I DIVISÒRIES PRACTICABLES**

**BAJ - MATERIALS PER A TANCAMENTS PRACTICABLES DE PVC**

**BAJO- - BALCONERA DE PVC NO PLASTIFICAT**

Plec de condicions

**1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS**

Conjunt de perfils que formen el bastiment i la fulla o fulles de l'element de tancament, i el bastiment de la caixa de persiana, si és el cas, llistons de vidre, perfils elastomèrics per a la subjecció del vidre, falques, i tots els elements necessaris per a la fixació i segellat del vidre, així com la ferramenta d'obertura i tancament.

**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

Tots els perfils que conformen el bastiment i la fulla o fulles de l'element han de ser del material indicat a la descripció del mateix.

L'element ha de complir les condicions subjectives requerides per la DF.

El moment d'inèrcia dels perfils no solidaris amb l'obra ha de permetre que un cop sotmesos a les condicions previsibles més desfavorables, la seva fletxa sigui  $< 1/300$  de la seva llargària.

La qualitat de la ferramenta no ha de rebaixar la qualitat que tingui el tancament practicable sense aquesta ferramenta.

Fixacions entre la fulla i el bastiment:

- Fulla batent i alçària de la fulla  $\leq 120$  cm: 2 punts
- Fulla batent i alçària de la fulla  $> 120$  cm: 3 punts

Els sistemes de fixació del vidre, els dispositius de drenatge, de segellat, de calçat i les mides i franquícies del galze, han de complir les indicacions de l'UNE 85222.

Les superfícies dels perfils, observades d'acord amb UNE-EN 12608, han de ser llises, planes i sense defectes superficials com ara picades, forats o impureses. Les arestes han d'estar netes i sense rebaves.

El color dels perfils, observat d'acord amb UNE-EN 12608, ha de ser constant i uniforme en totes les superfícies o en aquelles que quedin visibles després de col·locar l'element de tancament.

La unió entre els perfils del bastiment i de la fulla ha d'estar feta al biaix i per soldadura tèrmica i ha de complir els requisits de soldadura establerts a l'UNE-EN 12608. La unió dels travessers ha d'estar feta per soldadura o mecànicament.

Tots els cargols han de ser d'acer inoxidable o cadmiat (UNE 17006) i s'han de muntar sobre zones rigiditzades del perfil.

Característiques del PVC:

- Els perfils han d'estar fabricats a partir d'un material verge de PVC no plastificat o d'un material reprocessat propi sempre que tingui una formulació definida igual a la del material verge
- El material reprocessat extern o reciclat no es pot utilitzar a les cares vistes dels perfils. El gruix de la capa de la superfície coberta per coextrusió amb material verge o reprocessat propi ha de ser  $\geq 0,5$  mm
- Temperatura d'estovament Vicat (UNE-EN ISO 306, mètode B):  $\geq 75^{\circ}\text{C}$



Característiques dels perfils de PVC:

- Gruix de les parets exteriors dels perfils principals:
  - Classe A:  $\geq 2,8$  mm en superfícies vistes i  $\geq 2,5$  mm en superfícies no vistes
  - Classe B:  $\geq 2,5$  mm en superfícies vistes i  $\geq 2,0$  mm en superfícies no vistes
  - Classe C: sense requisits
- Contracció tèrmica (UNE-EN 479):
  - Perfil principal:  $\leq 2\%$  per a cada cara de proveta,  $\leq 0,4\%$  diferència entre cares
  - Perfil auxiliar:  $\leq 3\%$
- Resistència a l'impacte: Les provetes assajades segons UNE-EN 477 han de complir amb la norma UNE-EN 12608
- Compatibilitat a la soldadura: Els angles assajats segons UNE-EN 514 han de complir amb la norma UNE-EN 12608
- Resistència a l'envelliment: Les provetes assajades a l'exposició solar segons UNE-EN 513 han de complir amb la norma UNE-EN 12608

Toleràncies:

- Amplària dels perfils D:
  - $D \leq 80$  mm:  $\pm 0,3$  mm
  - $D > 80$  mm:  $\pm 0,5$  mm
- Alçària dels perfils W:  $\pm 0,5$  mm
- Massa dels perfils principals per unitat de llargària:  $\pm 5\%$  valor nominal
- Rectitud arestes dels perfils principals:  $\pm 1$  mm/m

FINESTRES O BALCONERES:

Permeabilitat a l'aire (UNE-EN 1026): fuga per superfície total i per junts d'obertura a una sobrepressió de 100 Pa. L'element classificat segons UNE-EN 12207, ha de complir algun dels dos valors següents:

- Classe 0: Sense classificar
- Classe 1: (assaig a 150 Pa):  $\leq 50$  m<sup>3</sup>/hm<sup>2</sup> i  $\leq 12,50$  m<sup>3</sup>/hm
- Classe 2: (assaig a 300 Pa):  $\leq 27$  m<sup>3</sup>/hm<sup>2</sup> i  $\leq 6,75$  m<sup>3</sup>/hm
- Classe 3: (assaig a 600 Pa):  $\leq 9$  m<sup>3</sup>/hm<sup>2</sup> i  $\leq 2,25$  m<sup>3</sup>/hm
- Classe 4: (assaig a 600 Pa):  $\leq 3$  m<sup>3</sup>/hm<sup>2</sup> i  $\leq 0,75$  m<sup>3</sup>/hm

Estanquitat a l'aigua (UNE-EN 1027): Ha de complir els valors corresponents a la seva classe segons UNE-EN 12208

Resistència al vent (UNE-EN 12211): Ha de complir els valors corresponents a la seva classe segons UNE-EN 12210

Ha d'incorporar tots els mecanismes (pomel·les, frontisses, etc.) pel seu funcionament correcte, obertura i tancament, i els tapajunts.

Les finestres o balconeres han de ser considerades aptes en fer tots i cadascun dels assaigs de maltractament (UNE 85203) i (UNE 85215) i els assaigs del dispositiu de situació i obertura restringida de les mateixes normes.

Sistema de tancament:

- Una fulla batent i alçària de la fulla  $\leq 120$  cm: 2 punts
- Una fulla batent i alçària de la fulla  $> 120$  cm: 3 punts
- Dues fulles batents: 3 punts
- Corredissa: 1 punt

La part inferior del bastiment i del travesser inferior de les fulles, han de tenir perforacions que permetin la sortida de l'aigua infiltrada o condensada.

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: Amb les proteccions necessàries perquè arribi a l'obra amb les condicions exigides i amb l'escairat previst.

Si el material ha de ser component de les obertures del tancament exterior d'un espai habitable, el fabricant ha de declarar, com a mínim, els valors per les propietats següents:

- Transmissió tèrmica U (W/m<sup>2</sup>K)
- Absorptivitat

Emmagatzematge: Protegit de les pluges, els focus d'humitat i les zones on pugui rebre impactes. No ha d'estar en contacte amb el terra.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra





#### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

- \* UNE-EN 12207:2000 Ventanas y puertas. Permeabilidad al aire. Clasificación.
- \* UNE-EN 12208:2000 Puertas y ventanas. Estanqueidad al agua. Clasificación.
- \* UNE-EN 12210:2000 Ventanas y puertas. Resistencia al viento. Clasificación.
- \* UNE-EN 12608:2003 Perfiles de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) para la fabricación de ventanas y de puertas. Clasificación, requisitos y métodos de ensayo.
- \* UNE 85201:1980 Ventanas. Terminología y definiciones.
- \* UNE 85222:1985 Ventanas. Acristalamiento y métodos de montaje.

#### BA - MATERIALS PER A TANCAMENTS I DIVISÒRIES PRACTICABLES

#### BAJ - MATERIALS PER A TANCAMENTS PRACTICABLES DE PVC

#### BAJ2- - TANCAMENT FIX DE PVC NO PLASTIFICAT

#### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

##### BAJ2-1WOJ.

Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Conjunt de perfils que formen el bastiment i la fulla o fulles de l'element de tancament, i el bastiment de la caixa de persiana, si és el cas, llistons de vidre, perfils elastomèrics per a la subjecció del vidre, falques, i tots els elements necessaris per a la fixació i segellat del vidre, així com la ferramenta d'obertura i tancament.

##### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

Tots els perfils que conformen el bastiment i la fulla o fulles de l'element han de ser del material indicat a la descripció del mateix.

L'element ha de complir les condicions subjectives requerides per la DF.

El moment d'inèrcia dels perfils no solidaris amb l'obra ha de permetre que un cop sotmesos a les condicions previsibles més desfavorables, la seva fletxa sigui  $< 1/300$  de la seva llargària.

La qualitat de la ferramenta no ha de rebaixar la qualitat que tingui el tancament practicable sense aquesta ferramenta.

Fixacions entre la fulla i el bastiment:

- Fulla batent i alçària de la fulla  $\leq 120$  cm: 2 punts

- Fulla batent i alçària de la fulla  $> 120$  cm: 3 punts

Els sistemes de fixació del vidre, els dispositius de drenatge, de segellat, de calçat i les mides i franquícies del galze, han de complir les indicacions de l'UNE 85222.

Les superfícies dels perfils, observades d'acord amb UNE-EN 12608, han de ser llises, planes i sense defectes superficials com ara picades, forats o impureses. Les arestes han d'estar netes i sense rebaves.

El color dels perfils, observat d'acord amb UNE-EN 12608, ha de ser constant i uniforme en totes les superfícies o en aquelles que quedin visibles després de col·locar l'element de tancament.

La unió entre els perfils del bastiment i de la fulla ha d'estar feta al biaix i per soldadura tèrmica i ha de complir els requisits de soldadura establerts a l'UNE-EN 12608. La unió dels travessers ha d'estar feta per soldadura o mecànicament.

Tots els cargols han de ser d'acer inoxidable o cadmiat (UNE 17006) i s'han de muntar sobre zones rigiditzades del perfil.

Característiques del PVC:

- Els perfils han d'estar fabricats a partir d'un material verge de PVC no plastificat o d'un material reprocessat propi sempre que tingui una formulació definida igual a la del material verge

- El material reprocessat extern o reciclat no es pot utilitzar a les cares vistes dels perfils. El gruix de la capa de la superfície coberta per coextrusió amb material verge o reprocessat propi ha de ser  $\geq 0,5$  mm

- Temperatura d'estovament Vicat (UNE-EN ISO 306, mètode B):  $\geq 75^{\circ}\text{C}$

Característiques dels perfils de PVC:



- Gruix de les parets exteriors dels perfils principals:
  - Classe A:  $\geq 2,8$  mm en superfícies vistes i  $\geq 2,5$  mm en superfícies no vistes
  - Classe B:  $\geq 2,5$  mm en superfícies vistes i  $\geq 2,0$  mm en superfícies no vistes
  - Classe C: sense requisits
- Contracció tèrmica (UNE-EN 479):
  - Perfil principal:  $\leq 2\%$  per a cada cara de proveta,  $\leq 0,4\%$  diferència entre cares
  - Perfil auxiliar:  $\leq 3\%$
- Resistència a l'impacte: Les provetes assajades segons UNE-EN 477 han de complir amb la norma UNE-EN 12608
- Compatibilitat a la soldadura: Els angles assajats segons UNE-EN 514 han de complir amb la norma UNE-EN 12608
- Resistència a l'envelliment: Les provetes assajades a l'exposició solar segons UNE-EN 513 han de complir amb la norma UNE-EN 12608

Toleràncies:

- Amplària dels perfils D:
  - $D \leq 80$  mm:  $\pm 0,3$  mm
  - $D > 80$  mm:  $\pm 0,5$  mm
- Alçària dels perfils W:  $\pm 0,5$  mm
- Massa dels perfils principals per unitat de llargària:  $\pm 5\%$  valor nominal
- Rectitud arestes dels perfils principals:  $\pm 1$  mm/m

FINESTRES O BALCONERES:

Permeabilitat a l'aire (UNE-EN 1026): fuga per superfície total i per junts d'obertura a una sobrepressió de 100 Pa. L'element classificat segons UNE-EN 12207, ha de complir algun dels dos valors següents:

- Classe 0: Sense classificar
- Classe 1: (assaig a 150 Pa):  $\leq 50$  m<sup>3</sup>/hm<sup>2</sup> i  $\leq 12,50$  m<sup>3</sup>/hm
- Classe 2: (assaig a 300 Pa):  $\leq 27$  m<sup>3</sup>/hm<sup>2</sup> i  $\leq 6,75$  m<sup>3</sup>/hm
- Classe 3: (assaig a 600 Pa):  $\leq 9$  m<sup>3</sup>/hm<sup>2</sup> i  $\leq 2,25$  m<sup>3</sup>/hm
- Classe 4: (assaig a 600 Pa):  $\leq 3$  m<sup>3</sup>/hm<sup>2</sup> i  $\leq 0,75$  m<sup>3</sup>/hm

Estanquitat a l'aigua (UNE-EN 1027): Ha de complir els valors corresponents a la seva classe segons UNE-EN 12208

Resistència al vent (UNE-EN 12211): Ha de complir els valors corresponents a la seva classe segons UNE-EN 12210

Ha d'incorporar tots els mecanismes (pomel·les, frontisses, etc.) pel seu funcionament correcte, obertura i tancament, i els tapajunts.

Les finestres o balconeres han de ser considerades aptes en fer tots i cadascun dels assaigs de maltractament (UNE 85203) i (UNE 85215) i els assaigs del dispositiu de situació i obertura restringida de les mateixes normes.

Sistema de tancament:

- Una fulla batent i alçària de la fulla  $\leq 120$  cm: 2 punts
- Una fulla batent i alçària de la fulla  $> 120$  cm: 3 punts
- Dues fulles batents: 3 punts
- Corredissa: 1 punt

La part inferior del bastiment i del travesser inferior de les fulles, han de tenir perforacions que permetin la sortida de l'aigua infiltrada o condensada.

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: Amb les proteccions necessàries perquè arribi a l'obra amb les condicions exigides i amb l'escairat previst.

Si el material ha de ser component de les obertures del tancament exterior d'un espai habitable, el fabricant ha de declarar, com a mínim, els valors per les propietats següents:

- Transmissió tèrmica U (W/m<sup>2</sup>K)
- Absortivitat

Emmagatzematge: Protegit de les pluges, els focus d'humitat i les zones on pugui rebre impactes. No ha d'estar en contacte amb el terra.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra



#### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

- \* UNE-EN 12207:2000 Ventanas y puertas. Permeabilidad al aire. Clasificación.
- \* UNE-EN 12208:2000 Puertas y ventanas. Estanqueidad al agua. Clasificación.
- \* UNE-EN 12210:2000 Ventanas y puertas. Resistencia al viento. Clasificación.
- \* UNE-EN 12608:2003 Perfiles de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) para la fabricación de ventanas y de puertas. Clasificación, requisitos y métodos de ensayo.
- \* UNE 85201:1980 Ventanas. Terminología y definiciones.
- \* UNE 85222:1985 Ventanas. Acristalamiento y métodos de montaje.

#### BA - MATERIALS PER A TANCAMENTS I DIVISÒRIES PRACTICABLES

#### BAN - BASTIMENTS DE BASE PER A FINESTRES, BALCONERES, PORTES I ARMARIS

#### BAN6- - BASTIMENT DE BASE DE TUB D'ACER

#### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BAN6-1WGT.

Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Conjunt de perfils d'acer galvanitzat que formen el bastiment de base de la finestra o balconera.

**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

Els perfils han de provenir de la conformació progressiva d'una faixa d'acer.

Totes les soldadures han d'estar recobertes amb pintura de pols de zinc amb resines (galvanitzat en fred).

Han de tenir un aspecte uniforme, sense esquerdes, defectes superficials, ni desprendiments en el recobriment.

La unió entre perfils s'ha de fer per algun dels procediments següents:

- Soldadura: Per arc o per resistència
- Cargols autoroscants: Només en el cas que el perfil tingui plecs fets especialment per a allotjar la seva rosca

Ha de portar incorporats elements d'ancoratge d'acer galvanitzat.

La secció i la forma dels perfils han de ser les indicades a la DT.

Protecció de galvanitzat (UNE 36130):

- Tub d'acer:  $\geq 385 \text{ g/m}^2$
- Soldadures:  $\geq 346 \text{ g/m}^2$

Separació entre ancoratges:  $\leq 60 \text{ cm}$

Resistència a la tracció (per a un gruix  $< 5 \text{ mm}$ ):  $\geq 330 \text{ N/mm}^2$

Duresa Brinell (UNE-EN ISO 6506-1):  $> 65$

Toleràncies:

- Llargària dels perfils: La corresponent a la taula 4 de l'UNE-EN 10219-2
- Gruix: El corresponent al gruix segons la taula 2 de l'UNE-EN 10219-2
- Dimensions secció: Les corresponents a la dimensió del costat segons la taula 2 de l'UNE-EN 10219-2
- Torsió (UNE-EN 10219-2):  $2 \text{ mm} + 0,5 \text{ mm/m}$
- Planor (UNE-EN 10219-2):  $0,15 \%$  de la llargària total
- Angles (UNE-EN 10219-2):  $1^\circ$

#### 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: Amb les proteccions necessàries perquè arribi a l'obra amb les condicions exigides i amb l'escarlat previst.

Emmagatzematge: protegit de les pluges, els focus d'humitat i els impactes. No ha d'estar en contacte amb el terra.



### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

### BA - MATERIALS PER A TANCAMENTS I DIVISÒRIES PRACTICABLES

### BAS - MATERIALS PER A PORTES I REGISTRES TALLAFOCS I CORTINES TALLAFUMS

### BAS0- - FERRAMENTA PER A FINESTRES I PORTES

### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BAS0-0ZFR.

Plec de condicions

### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Conjunt d'elements que permeten el gir o desplaçament, el bloqueig en una posició fixa i que faciliten agafar les fulles de portes, finestres o balconeres.

Finestres o balconeres amb fulles batents:

- Frontisses, tanca, manubri i accessoris.
- El sistema de tanca ha de ser tres punts.

Portes batents:

- Frontisses, tanca, manubris i accessoris. Si la porta es d'entrada ha de portar espiera òptica i pom a la cara exterior
- El sistema de tanca ha de ser de cop o de cop i clau si la porta és d'entrada, o de clau si la porta és d'armari

Finestres o balconeres amb fulles corredisses, i portes amb fulles corredisses:

- Guies superiors amb rodaments i mecanismes de fixació de la fulla, element de guia inferior, topalls, tiradors, tanca amb mecanisme de bloqueig de la fulla i accessoris
- El sistema de tanca ha de ser d'un punt.

Finestres o balconeres amb fulles oscilobatents:

- Frontisses, ferramenta oscilobatent amb cremona i compàs oscilobatent, tanca, manubri i accessoris.
- El sistema de tanca ha de ser de dos, quatre o sis punts, en funció de les dimensions de la fulla.

#### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

Els dissenys, materials i acabats de la ferramenta han de ser els indicats a la DT o en el seu defecte els que determini la DF.

La superfície de les ferramentes no ha de tenir defectes.

El funcionament de tots els mecanismes ha de ser suau i continu.

La superfície de la pala de les frontisses ha de ser plana. Ha de tenir forats aixamfranats que permetin allotjar el cap del cargol de fixació.

Toleràncies:

- Dimensions nominals:  $\pm 1$  mm

#### FRONTISSES D'UN SOL EIX

Les frontisses d'un sol eix es designen o classifiquen d'acord amb uns codis de 8 dígits (UNE-EN 1935):

- Categoria de servei (primer dígit)

- Grau 1: Servei lleuger (frontisses de portes i o finestres d'ús domèstic cuidat, baixa freqüència d'ús)

- Grau 2: Servei mig (frontisses de portes amb freqüència mitja d'ús)



- Grau 3 : Servei pesat ( frontisses amb elevada freqüència d'ús pel públic o per altres persones poc incentivades per a parar atenció, és a dir, allà a on existeixi un risc d'accident o mal ús)
  - Grau 4: Servei sever (frontisses de portes que poden tenir ús violent)
  - Durabilitat segons la freqüència d'ús i la massa màxima de l'element amb frontisses (segon dígit)
    - Frontisses destinades a ésser usades només en finestres que s'assagen fins:
      - Grau 3: 10.000 cicles
      - Grau 4: 25.000 cicles
    - Frontisses destinades a ésser usades en portes que s'assagen fins:
      - Grau 4: 25 000 cicles
      - Grau 7: 200.000 cicles
  - Massa de la porta d'assaig (tercer dígit)
    - Grau 0 : 10 kg
    - Grau 1: 20 kg
    - Grau 2: 40 kg
    - Grau 3: 60 kg
    - Grau 4: 80 kg
    - Grau 5: 100 kg
    - Grau 6: 120 kg
    - Grau 7: 160 kg
  - Aptitud per a ús en portes de compartimentació al foc /fum (quart dígit)
    - Grau 0: no apte per a utilitzar-se conjunts de portes resistents al foc/fum.
    - Grau 1: apte per a utilitzar-se conjunts de portes resistents al foc/fum ( per aquestes portes veure UNE-EN 1634-1)
  - Seguretat de persones (cinquè dígit):
    - otes les frontisses han de ser de grau 1 complint els requisits de seguretat per a l'ús.
  - Resistència a la corrosió (sisè dígit) d'acord amb UNE-EN 1670:
    - Grau 0: Sense resistència definida a la corrosió
    - Grau 1: resistència mitja
    - Grau 2: resistència moderada
    - Grau 3: resistència alta
    - Grau 4: resistència molt alta
  - Seguretat de bens / resistència a l'efracció (setè dígit):
    - Grau 0: no apta per a utilitzar- se en conjunts de portes resistents a l'efracció.
    - Grau 1: apta per a utilitzar- se en conjunts de portes resistents a l'efracció
  - Grau de la frontissa (vuitè dígit):
    - Hi ha catorze graus depenent de la combinatòria de les anteriors classificacions.
- Les frontisses d'un sol eix fabricades d'acord amb l'UNE-EN 1935 instal·lades en portes tallafoc i/o de control de fums o portes de tancament de vies d'evacuació han d'anar marcades amb els següents elements:
- identificació, nom fabricant o marca comercial
  - grau de la frontissa
  - número d'aquesta norma europea

L'embalatge de les frontisses d'un sol eix ha de mostrar clarament amb etiqueta exterior la classificació de grau de la frontissa, dimensions, acabat i número de referència del fabricant.

En el cas que les frontisses tinguin sentit de gir s'indicarà:

- L: Frontisses per a portes i finestres que obren en sentit horari.
- R: Frontisses per a portes i finestres que obren en sentit antihorari

La documentació tècnica o l'embalatge pot portar recomanacions per lubricar les frontisses en la instal·lació o en servei.

#### PANYS I PESTELLS:

Els panys i pestells es designen o classifiquen d'acord amb uns codis d'11 dígit (UNE-EN 12209):

- Categoria d'ús ( primer dígit):
  - Grau 1: Ús per a persones amb gran incentiu per a ésser curoses.
  - Grau 2: Ús per persones amb algun incentiu per ésser curoses.
  - Grau 3: ús per persones amb poc incentiu per ésser curoses, alta probabilitat de mal ús.
- Durabilitat: (segon dígit)
  - Grau A: 50.000 cicles d'assaig i sense càrrega sobre picaporta.
  - Grau B: 100.000 cicles d'assaig i sense càrrega sobre picaporta.
  - Grau C: 200.000 cicles d'assaig i sense càrrega sobre picaporta
  - Grau F: 50.000 cicles d'assaig i càrrega de 10 N sobre picaporta
  - Grau G: 100.000 cicles d'assaig i càrrega de 10 N sobre picaporta
  - Grau H: 200.000 cicles d'assaig i càrrega de 10 N sobre picaporta
  - Grau L: 100.000 cicles d'assaig i càrrega 25 N sobre picaporta
  - Grau M: 200.000 cicles d'assaig i càrrega de 25 N sobre picaporta



- Grau R: 100.000 cicles d'assaig i càrrega de 50 N sobre picaporta
- Grau S: 200.000 cicles d'assaig i càrrega de 50 N sobre picaporta
- Grau W: 100.000 cicles d'assaig i càrrega de 120 N sobre picaporta
- Grau X: 200.000 cicles d'assaig i càrrega de 120 N sobre picaporta
- Massa de la porta i força de tancament (tercer dígit)
  - Grau 1: < 100 kg de massa de porta i força de tancament  $\leq 50$  N
  - Grau 2: < 200 kg de massa de porta i força de tancament  $\leq 50$  N
  - Grau 3: > 200 kg de massa de porta o especificat pel fabricant i força de tancament  $\leq 50$  N
- Grau 4: < 100 kg de massa de porta i força de tancament  $\leq 25$  N
- Grau 5: < 200 kg de massa de porta i força de tancament  $\leq 25$  N
- Grau 6: > 200 kg de massa de porta o especificat pel fabricant i força de tancament  $\leq 25$  N
- Grau 7: < 100 kg de massa de porta i força de tancament  $\leq 15$  N
- Grau 8: < 200 kg de massa de porta i força de tancament  $\leq 15$  N
- Grau 9: > 200 kg de massa de porta o especificat pel fabricant i força de tancament  $\leq 15$  N
- Aptitud per a l'ús de portes tallafoc i/o estanques al fum (quart dígit):
  - Grau 0: no apropiada per a ésser utilitzada en portes tallafoc i/o estanques al fum.
  - Grau 1: apte per a ésser utilitzada en portes tallafoc i/o estanques al fum.
- Seguretat de persones (cinquè dígit):
  - Grau 0: sense requisits de seguretat.
- Resistència a la corrosió i a la temperatura (sisè dígit):
  - Grau 0: Sense requisits de resistència a la corrosió i sense requisit de temperatura.
  - Grau A: Baixa resistència a la corrosió i sense requisit de temperatura.
  - Grau B: Moderada resistència a la corrosió i sense requisit de temperatura.
  - Grau C: Alta resistència a la corrosió i sense requisit de temperatura.
  - Grau D: Molt alta resistència a la corrosió i sense requisit de temperatura.
  - Grau E: Moderada resistència a la corrosió i requisit de temperatura de -20C a +80C
  - Grau F: Alta resistència a la corrosió i requisit de temperatura de -20C a +80C
  - Grau G: Molt alta resistència a la corrosió i requisit de temperatura de -20C a +80C.
- Seguretat de bens i resistència a la perforació (setè dígit):
  - Grau 1: Mínima seguretat i sense resistència a la perforació
  - Grau 2: Baixa seguretat i sense resistència a la perforació
  - Grau 3: Mitja seguretat i sense resistència a la perforació
  - Grau 4: Alta seguretat i sense resistència a la perforació
  - Grau 5: Alta seguretat i amb resistència a la perforació
  - Grau 6: Molt alta seguretat i sense resistència a la perforació
  - Grau 7: Molt alta seguretat i amb resistència a la perforació
- Camp d'aplicació de la porta (vuitè dígit):
  - Grau A: Porta encastada, sense limitacions d'aplicació.
  - Grau B: Porta encastada i batent
  - Grau C: Porta encastada i corredissa
  - Grau D: Porta sobreposada i sense limitacions d'aplicació
  - Grau E: Porta sobreposada i batent
  - Grau F: Porta sobreposada i corredissa
  - Grau G: Porta tubular i sense limitacions d'aplicació
  - Grau H: Porta encastada, batent i recolzada
  - Grau J: Porta sobreposada, batent cap a l'interior.
  - Grau K: Porta encastada, batent i bloquejada des del interior
  - Grau L: Porta encastada, corredissa i bloquejada des del interior
  - Grau M: Porta sobreposada, batent i bloquejada des del interior
  - Grau N: Porta sobreposada, corredissa i bloquejada des del interior
  - Grau P: Porta encastada, batent, recolzada i bloquejada des del interior
  - Grau R: Porta sobreposada, batent cap al interior i bloquejada des del interior
- Tipus de maniobra de clau i bloqueig (novè dígit)
  - Grau 0: No aplicable
  - Grau A: Pany de cilindre i bloqueig manual
  - Grau B: Pany de cilindre i bloqueig automàtic
  - Grau C: Pany de cilindre i bloqueig manual amb bloqueig intermedi
  - Grau D: Pany de gorja i bloqueig manual
  - Grau E: Pany de gorja i bloqueig automàtic
  - Grau F: Pany de gorja i bloqueig manual amb bloqueig intermedi
  - Grau G: Pany sense clau i bloqueig manual





- Grau H: Pany sense clau i bloqueig automàtic
- Tipus de maniobra de la nucia (desè dígit):
  - Grau 0: Pany sense nucia
  - Grau 1: Pany per a pom o maneta amb molla de retorn
  - Grau 2: Pany per a maneta sense molla de retorn
  - Grau 3: Pany per a maneta sense molla de retorn per a ús sever
  - Grau 4: Pany per a maneta sense molla de retorn i ús sever especificat pel fabricant
- Requisits d'identificació de la clau (onzè dígit):
  - Grau 0: Sense requisit
  - Grau A: Mínim tres elements retenidors
  - Grau B: Mínim cinc elements retenidors
  - Grau C: Mínim cinc elements retenidors, amb nombre extens de combinacions efectives.
  - Grau D: Mínim sis elements retenidors
  - Grau E: Mínim sis elements retenidors, amb nombre extens de combinacions efectives
  - Grau F: Mínim set elements retenidors
  - Grau G: Mínim set elements retenidors, amb nombre extens de combinacions efectives
  - Grau H: Mínim vuit elements retenidors, amb nombre extens de combinacions efectives

En l'etiqueta o embalatge ha d'indicar-se el nom del fabricant o marca registrada, la identificació clara del producte, la classificació i el número de la norma europea (UNE-EN 12209).

#### MECANISMES DE TANCAMENT CONTROLAT

Dispositius de tancament controlat de portes batents; aquests dispositius poden anar col·locats sobre o en el marc, sobre o en la porta o en el terra. Es classifiquen seguint una codificació de sis dígits:

- Categoria d'ús (primer dígit)
  - Grau 3: permet tancament de la porta amb un angle mínim d'obertura 105 graus.
  - Grau 4: permet tancament des d'un angle d'obertura de 180 graus.
- Durabilitat (segon dígit)
  - Grau 8: 500.000 cicles d'assaig
- Força del tancaportes (tercer dígit)
  - Hi ha set nivells de força que contemplen l'amplària de la porta, massa, moments d'obertura, moment de tancament i rendiment del tancaportes. Veure taula 1 UNE-EN 1154.
- Aptitud per a la utilització sobre portes resistents al foc i/o estanques al fum (quart dígit)
  - Grau 0: No apte per a l'ús de portes tallafoc/estanques al fum.
  - Grau 1: Apte per a la utilització en portes tallafoc/estanques a l fum.
- Seguretat (cinquè dígit):
  - Grau 1: Tots els tancaportes han de satisfer el requisit essencial de seguretat en la utilització.
- Resistència a la corrosió (sisè dígit):
  - Grau 0: Sense prescripcions de resistència
  - Grau 1: Dèbil resistència
  - Grau 2: Resistència mitja
  - Grau 3: Resistència elevada
  - Grau 4: Resistència molt elevada

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

### FRONTISSES D'UN SOL EIX

El subministrador ha de posar a disposició de la DF en el cas que aquesta ho sol·liciti, la documentació següent, que acredita el marcatge CE, segons el sistema d'avaluació de conformitat aplicable, d'acord amb el que disposa l'apartat 7.2.1 del CTE:

- Productes per a portes tallafoc/estanques al fum:
  - Sistema 1: Declaració de Prestacions
- Productes per a portes tallafoc/estanques al fum:
  - Sistema 1: Declaració de Prestacions

En l'embalatge o/i documentació que acompanya el producte ha de portar en un lloc visible el marcatge CE de conformitat amb el que disposa el Reial Decret 1328/1995, de 28 de juliol, que a més haurà d'anar acompanyat de la següent informació:

- Número d'identificació de l'organisme de certificació
- Nom o marca identificativa del fabricant.
- Direcció registrada del fabricant
- Dos últims dígits de l'any en que es va aplicar el marcatge CE
- El número del certificat de conformitat CE.
- Referència a aquesta norma UNE-EN 1935
- La designació i informació de les prestacions (8 dígits)



#### PANYS I PESTELLS:

El subministrador ha de posar a disposició de la DF en el cas que aquesta ho sol·liciti, la documentació següent, que acredita el marcatge CE, segons el sistema d'avaluació de conformitat aplicable, d'acord amb el que disposa l'apartat 7.2.1 del CTE:

- Productes per a portes tallafoc/estanques al fum:
  - Sistema 1: Declaració de Prestacions
- Productes per a portes tallafoc/estanques al fum:
  - Sistema 1: Declaració de Prestacions

En l'embalatge o/i documentació que acompanya el producte ha de portar en un lloc visible el marcatge CE de conformitat amb el que disposa el Reial Decret 1328/1995, de 28 de juliol, que a més haurà d'anar acompanyat de la següent informació:

- Número d'identificació de l'organisme de certificació
- Nom o marca identificativa del fabricant.
- Direcció registrada del fabricant
- Dos últims dígits de l'any en que es va aplicar el marcatge CE
- El número del certificat de conformitat CE.
- Referència a aquesta norma UNE-EN 12209
- La designació i informació de les prestacions (11 dígits)

#### MECANISMES DE TANCAMENT CONTROLAT

El subministrador ha de posar a disposició de la DF en el cas que aquesta ho sol·liciti, la documentació següent, que acredita el marcatge CE, segons el sistema d'avaluació de conformitat aplicable, d'acord amb el que disposa l'apartat 7.2.1 del CTE:

- Productes per a portes tallafoc/estanques al fum:
  - Sistema 1: Declaració de Prestacions
- Productes per a portes tallafoc/estanques al fum:
  - Sistema 1: Declaració de Prestacions

En l'embalatge o/i documentació que acompanya el producte ha de portar en un lloc visible el marcatge CE de conformitat amb el que disposa el Reial Decret 1328/1995, de 28 de juliol, que a més haurà d'anar acompanyat de la següent informació:

- Número d'identificació de l'organisme de certificació
- Nom o marca identificativa del fabricant.
- Direcció registrada del fabricant
- Dos últims dígits de l'any en que es va aplicar el marcatge CE
- El número del certificat de conformitat CE.
- Referència a aquesta norma UNE-EN 1154
- La designació i informació de les prestacions (6 dígits)

Subministrament: Amb les proteccions necessàries perquè arribi a l'obra en les condicions exigides. Emmagatzematge: protegides de les pluges, focus d'humitat i d'impactes.

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

#### FRONTISSES D'UN SOL EIX

UNE-EN 1935:2002 Herrajes para la edificación. Bisagras de un solo eje. Requisitos y métodos de ensayo.

#### PANYS I PESTELLS:

UNE-EN 12209:2004 Herrajes para edificación. Cerraduras y pestillos. Cerraduras, pestillos y cerraderos mecánicos. Requisitos y métodos de ensayo.

#### MECANISMES DE TANCAMENT CONTROLAT

UNE-EN 1154:2003 Herrajes para la edificación. Dispositivos de cierre controlado de puertas. Requisitos y métodos de ensayo.

### BA - MATERIALS PER A TANCAMENTS I DIVISÒRIES PRACTICABLES

### BAZ - MATERIALS ESPECIALS PER A TANCAMENTS I DIVISÒRIES PRACTICABLES





## **BAZ1- - GALZE PER A FOLRAT DE BASTIMENTS**

### **0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

BAZ1-OZA9.

Plec de condicions

### **1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS**

Conjunt de perfils per a folrar la cara interior dels bastiments de base.

**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

La secció dels perfils ha de ser adequada per a cobrir el bastiment de base, permetre la col·locació de la fulla, de manera que obri i tanqui correctament, i la col·locació del tapajunts.

Els perfils han de ser de tauler de partícules de fusta o tauler aglomerat, xapat amb fullola de fusta.

Els perfils no han de tenir defectes superficials.

La fullola no ha de tenir punts desencolats o bufats.

**Toleràncies:**

- Gruix:  $\pm 0,3$  mm

- Amplària:  $\pm 0,5$  mm

- Llargària:  $\pm 1,0$  mm

- Rectitud de les arestes: 2 mm/m

### **2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE**

Subministrament: Amb les proteccions necessàries perquè arribi a l'obra en les condicions exigides.

Emmagatzematge: Protegit de les pluges, els focus d'humitat i les zones on pugui rebre impactes.

No ha d'estar en contacte amb el terra.

### **3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT**

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

### **4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI**

No hi ha normativa de compliment obligatori.

## **BC - MATERIALS PER A ENVIDRAMENTS**

### **BC1 - VIDRES PLANS**

#### **BC1K- - MIRALL**

### **0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

BC1K-0WNT.

Plec de condicions

### **1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS**

Mirall format per una lluna incolora o de color, amb aplicació, en una de les seves cares de diferents capes: plata reflectora, coure protector o pintures anticorrosives i d'acabat, superposades i unides íntimament.

**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**



No ha de tenir defectes superficials (de planimetria, de paral·lelisme en les seves cares, ondulacions, incrustacions, ratlles, esquerdes, etc.).

No ha de tenir defectes en la massa detectables a simple vista (d'homogeneïtat, de vitrificació, de recuita, inclusions gasoses, etc.).

El mirall acabat no ha de tenir bosses ni taques produïdes per l'adherència deficient de les parts components.

Els vidres de capa s'han de classificar segons la norma UNE-EN 1096-1 en funció de la posició de la capa respecte a l'interior o l'exterior de l'edifici o de la cambra dels vidres aïllants.

Els defectes admissibles que poden afectar a l'aspecte del vidre de capa són:

- Els defectes propis admissibles per al substrat vitri, que dependran en cada cas del tipus de vidre
- Els defectes propis de la capa que en funció de la seva localització es divideixen en defectes a la zona principal o defectes a la zona de la vora, essent la zona de la vora la franja delimitada pel rectangle exterior i un rectangle de costats paral·lels i centre com a l'anterior amb les mides dels costats reduïdes un 5% a cada banda. Els defectes admissibles per a la capa són:

- Defectes d'uniformitat o taques de la capa: S'admeten en la mesura que no restin molestos visualment

- Defectes de piquets/forats >3 mm: No s'admeten en cap zona
- Defectes de piquets/forats >2 mm i ≤3 mm: S'admeten en les dues zones si el seu nombre  $\leq 1/m^2$

- Agregats: No s'admeten en la zona principal i si en la zona de vora sempre i quan quedin fora de la zona de visió

- Rascades >75 mm: No s'admeten en la zona principal i si en la zona de vora sempre i quan la seva separació sigui >50 mm

- Rascades ≤75 mm: S'admeten en les dues zones sempre i quan la seva densitat local no molesti la visió

Toleràncies:

- Gruix:  $\pm 0,2$  mm

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: Protegit de manera que no s'alterin les seves característiques.

El subministrador ha de posar a disposició de la DF en el cas que aquesta ho sol·liciti, la documentació següent, que acrediti el marcatge CE, segons el sistema d'avaluació de conformitat aplicable, d'acord amb el que disposa l'apartat 7.2.1 del CTE:

- Productes per a usos sotmesos a regulació de reacció al foc de Nivell o Classe: A1\*, F. \* Productes o materials que no necessiten sotmetre's a assaig de reacció al foc (per exemple productes o materials de la classe A1 conformement a la Decisió 96/603/CE, i les seves modificacions),

- Productes per a usos sotmesos a regulació de prestació al foc exterior de Nivell o Classe: productes considerats conformes sense necessitat d'assaig,

- Productes per a qualsevol cas excepte en usos de resistència al foc, reacció al foc, prestació al foc exterior, antibala o antiexplosió, riscos de seguretat en cas i usos relacionats amb la conservació d'energia i/o aïllament:

- Sistema 4: Declaració de Prestacions

- Productes per a usos relacionats amb la conservació d'energia i/o atenuació acústica,

- Productes per a usos sotmesos a regulació de prestació al foc exterior de Nivell o Classe: productes que requereixen assaig,

- Productes per a usos lligats a riscos de "seguretat en cas" i sotmesos a aquestes regulacions,

- Productes per a usos sotmesos a regulació de reacció al foc de Nivell o Classe: A1, A2, B, C, D, E:

- Sistema 3: Declaració de Prestacions

- Productes per a cas en un conjunt envidrat que pretengui específicament proporcionar resistència al foc,

- Productes per a envidraments antibala o antiexplosió:

- Sistema 1: Declaració de Prestacions

Els vidres han de portar el marcatge CE de conformitat amb el que disposa el Reial Decret 1328/1995, de 28 de juliol. El símbol normalitzat CE s'ha d'acompanyar de la següent informació:

- Número d'identificació de l'organisme de certificació (només per als productes amb sistema de certificació 1)

- Nom, marca comercial i adreça registrada del fabricant

- Els 2 límits d'ègits de lany en que es fixa el marcat

- Número de certificat de conformitat CE o del certificat de control en fabrica, si procedeix

- Referència a la norma europea: EN 1096-4 per als vidres amb capa



- Descripció del producte: nom genèric, material, i és previst
- Informació sobre les característiques essencials pertinents mostrada com:
  - Valors presentats com designació normalitzada
  - Valors declarats i quan procedeixi, nivell o classe per a cada característica essencial:
    - Resistència al foc
    - Reacció al foc
    - Comportament davant del foc exterior
    - Resistència a la bala
    - Resistència a l'explosió
    - Resistència a l'efracció ( propietats de trencament i resistència a l'atac)
    - Resistència a l'impacte del cos pendular ( propietats de trencament segura i resistència a l'atac)
    - Resistència mecànica (canvis bruscs de temperatura)
    - Resistència mecànica (resistència al vent, neu, càrrega permanent i/o càrregues imposades)
    - Aïllament al soroll aeri directe
    - Propietats tèrmiques
    - Propietats de radiació (transmissió lluminosa i reflectància)
    - Propietats de radiació (característiques de l'energia solar)
  - Característiques a les que s'aplica l'opció "Prestació No Determinada" (NPD)

Emmagatzematge: Protegit contra les accions mecàniques (cops, ratllades, sol directe, etc.) i contra les accions químiques (impressions i alteracions d'adherència de les capes de recobriments produïdes per la humitat).

S'ha de guardar en estipes de 25 cm de gruix com a màxim i amb un pendent del 6% respecte de la vertical.

Ha de quedar separat de les altres estipes mitjançant intercaladors i recolzat sobre travessers de fusta o d'un material protector.

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

m<sup>2</sup> de superfície necessària subministrada a l'obra, amidada segons les especificacions de la DT. S'han de considerar les respectives dimensions d'acord amb els criteris següents:

- Llargària i amplària: Múltiples de 6 cm

Cal prendre el múltiple immediat superior en el cas que la dimensió no ho sigui.

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

UNE-EN 1096-1:1999 Vidrio para la edificación. Vidrio de capa. Parte 1: Definiciones y clasificación.

UNE-EN 1096-2:2001 Vidrio para la edificación. Vidrio de capa. Parte 2: Requisitos y métodos de ensayo para las capas de las clases A, B y S.

UNE-EN 1096-3:2001 Vidrio para la edificación. Vidrio de capa. Parte 3: Requisitos y métodos de ensayo para las capas de las clases C y D.

UNE-EN 1096-4:2005 Vidrio para la edificación. Vidrio de capa. Parte 4: Evaluación de la conformidad/Norma de producto.

### 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ:

En el cas que el material declari contingut reciclat, el fabricant ha de mostrar, si se li demana, la documentació que acrediti aquest contingut.

## BD - MATERIALS PER A EVACUACIÓ, CANALITZACIÓ I VENTILACIÓ ESTÀTICA

### BD1 - TUBS I ACCESSORIS PER A EVACUACIÓ VERTICAL D'AIGÜES RESIDUALS

#### BD1A- - TUB DE PVC PER A EVACUACIÓ

### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC



BD1A-1NDX, BD1A-1NDT.

Plec de condicions

## 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Tubs de materials plàstics, per a conductes d'evacuació d'aigües pluvials i residuals dins dels edificis. S'han considerat els tipus següents:

- Tubs i accessoris de PVC-U de paret massissa, fabricat segons norma UNE-EN 1329-1
- Tubs i accessoris de PVC-U de paret estructurada, fabricat segons norma UNE-EN 1453-1

### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

El fabricant ha de garantir que les característiques del material que componen els tubs i accessoris, així com les característiques generals, geomètriques, mecàniques i físiques dels tubs compleixen les normes UNE-EN corresponents, si és el cas.

La superfície interna i externa del tub ha de ser llisa i neta. No ha de tenir defectes superficials com ara ratlles, bombolles, impureses o porus.

El tub ha de tenir una superfície de color uniforme.

Els tubs han de tenir els seus extrems acabats en un tall perpendicular a l'eix.

El codi d'aplicació indica on es poden utilitzar els tubs:

- "B" codi per a l'àrea d'aplicació dels components utilitzats per sobre del sòl en el interior de l'edifici o per a components a l'exterior de l'edifici fixats a la paret.
- "D" codi per a l'àrea d'aplicació que es situa a menys d'1m de l'edifici i on els tubs i accessoris estan enterrats i connectats als sistemes d'evacuació d'aigües residuals de l'edifici.
- "BD" codi per a l'àrea d'aplicació B i D

### TUBS DE PVC-U DE PARET MASSISSA:

Material del tub està format per PVC al que s'afegeixen additius necessaris per a facilitar la fabricació dels components d'acord amb els requisits de la norma UNE-EN 1329-1

Toleràncies:

- Diàmetre exterior:
  - 32-40-50-63: 0 a 0,2mm.
  - 75-80-82-90-100-110-125: 0 a 0,3mm
  - 140-160-180: 0 a 0,4mm
  - 200-250: 0 a 0,5mm
  - 350: 0 a 0,6mm
- Gruix parets:
  - àrea d'aplicació B
    - 32-40-50-63-75-80-82-90-100: 3 a 3,5mm
    - 110-125-140-160: 3,2 a 3,8mm
    - 180: 3,6 a 4,2mm
    - 200: 3,9 a 4,5mm
    - 250: 4,9 a 5,6mm
    - 315: 6,2 a 7,1mm
  - àrea d'aplicació BD
    - 75- 80-82-90-100: 3 a 3,5mm
    - 110-125: 3,2 a 3,8mm
    - 140: 3,5 a 4,1 mm
    - 160: 4,0 a 4,6 mm
    - 180: 4,4 a 5,0 mm
    - 200: 4,9 a 5,6 mm
    - 250: 6,2 a 7,1 mm
    - 315: 7,7 a 8,7 mm

### TUBS DE PVC-U DE PARET ESTRUCTURADA:

Han d'estar formats per una capa interna i altre externa, llises, de PVC-U, compacte, entre les que s'ha introduït material de PVC-U escumat o nervis de PVC-U compacte, d'acord amb els requisits indicats en la normativa UNE-EN 1453-1.

Només es poden utilitzar per a muntatge a l'interior dels edificis, àrea d'aplicació B

Toleràncies:

- Diàmetre exterior:
  - 32-40-50-63: 0 a 0,2mm.
  - 75-80-82-90-100-110-125: 0 a 0,3mm
  - 140-160-180: 0 a 0,4mm
  - 200-250: 0 a 0,5mm
  - 350: 0 a 0,6mm



- Gruix total de la paret:
  - 32-40-50-63-75-80-82-90-100: 3 a 3,5mm
  - 110-125-140-160: 3,2 a 3,8mm
  - 180: 3,6 a 4,2mm
  - 200: 3,9 a 4,5mm
  - 250: 4,9 a 5,6mm
  - 315: 6,2 a 7,1mm

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: Protegit de manera que no s'alterin les seves característiques.

Emmagatzematge: Assentats horitzontalment sobre superfícies planes.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

TUBS DE PVC-U DE PARET MASSISSA:

UNE-EN 1329-1:1999 Sistemas de canalización en materiales plásticos para evacuación de aguas residuales (a baja y a alta temperatura) en el interior de la estructura de los edificios. Poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U). Parte 1: Especificaciones para tubos, accesorios y el sistema.

TUBS DE PVC-U DE PARET ESTRUCTURADA:

UNE-EN 1453-1:2000 Sistemas de canalización en materiales plásticos con tubos de pared estructurada para evacuación de aguas residuales (a baja y a alta temperatura) en el interior de la estructura de los edificios. Poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U). Parte 1: Requisitos para los tubos y el sistema.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ:

Els tubs han d'anar marcats segons la normativa corresponent a interval d'1 m. El marcatge ha de ser llegible després de l'emmagatzematge, exposició a la intempèrie, instal·lació i posada a l'obra del tub.

El marcatge no ha de produir defectes al tub (fissures, disminució del gruix mínim de les parets, etc.).

El marcatge ha de contenir com a mínim la següent informació:

- Número de la norma (si en té d'obligat compliment)
- Nom del fabricant i/o marca comercial
- Diàmetre nominal
- Gruix mínim de paret
- Material
- Codi de l'àrea d'aplicació
- Rigidesa anular nominal (només per als tubs BD)
- Informació del fabricant: any i mes de fabricació i identificador del lloc de fabricació
- Prestacions en clima fred

OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Sol·licitar del fabricant els certificats de les característiques tècniques dels materials escollits (si s'escau)
- Control de la documentació tècnica subministrada.
- Control d'identificació dels materials, verificant que les seves característiques i dimensionament s'adequa al projecte
- Control de recepció dels materials i lloc d'emplaçament.

CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Els controls s'han de realitzar segons les instruccions de la DF i els criteris indicats a les normes de procediment corresponents.

INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:



Segons criteri de la DF, podrà ser acceptat o rebutjat tot o part del material de la partida.

## **BD - MATERIALS PER A EVACUACIÓ, CANALITZACIÓ I VENTILACIÓ ESTÀTICA**

### **BD3 - CAIXES PER A EVACUACIÓ D'AIGÜES RESIDUALS**

#### **BD30- - CAIXA SIFÒNICA**

##### **0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

BD30-0MD2.

Plec de condicions

##### **1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS**

Caixa sifònica formada per un cos de PVC no plastificat amb tapa cega d'acer inoxidable, o amb reixeta sifònica, o registre amb cos de PVC i tapa amb embellidor d'acer inoxidable.

**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

El fabricant ha de garantir que les característiques del material que compona l'accessori, així com que les característiques generals, geomètriques, mecàniques i físiques dels accessoris compleixen la norma UNE-EN 1329.

El cos ha de ser de dues peces, que permetin regular la seva alçada.

La tapa d'acer inoxidable ha de ser telescòpica, de posició ajustable entre 3 mm i 50 mm. Ha d'anar muntada per mitjà de rosca i ha de portar junt elàstic.

La reixeta ha d'estar perforada per a poder desguassar. El desguàs ha de tenir el mateix tancament hidràulic que la resta d'entrades.

Diàmetre del cos:  $\geq 100$  mm

Gruix de les parets:  $\geq 3$  mm

Alçada del tancament hidràulic:  $\geq 50$  mm

Característiques del PVC (UNE 53-114): Ha de complir

##### **2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE**

Subministrament: En caixes.

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes, la pluja, les humitats i dels raigs del sol.

##### **3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT**

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

##### **4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI**

\* UNE-EN 1329-1:1999 Sistemas de canalización en materiales plásticos para evacuación de aguas residuales (a baja y a alta temperatura) en el interior de la estructura de los edificios. Poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U). Parte 1: Especificaciones para tubos, accesorios y el sistema.

##### **5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ**

**OPERACIONS DE CONTROL:**

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Sol·licitar del fabricant els certificats de les característiques tècniques dels materials escollits (si s'escau)
- Control de la documentació tècnica subministrada.
- Control d'identificació dels materials, verificant que les seves característiques i dimensionament s'adequa al projecte



- Control de recepció dels materials i lloc d'emplaçament.

CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

S'ha de controlar globalment.

INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

Segons criteri de la DF, podrà ser acceptat o rebutjat tot o part del material de la partida.

## **BD - MATERIALS PER A EVACUACIÓ, CANALITZACIÓ I VENTILACIÓ ESTÀTICA**

### **BD5 - MATERIALS PER A DRENATGES**

#### **BD55- - BONERA**

##### **0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

BD55-0N1A.

Plec de condicions

##### **1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS**

Materials per a la formació d'elements que tenen com a finalitat la conducció i evacuació de l'aigua de coberta.

S'han considerat els elements següents:

- Bonera de 110 a 200 mm de diàmetre, de PVC rígida, extruïda, sense plastificants, amb accessoris i peces de muntatge

- Bonera de fosa amb tapa plana de 20 x 20 cm

- Bonera de goma termoplàstica i additius especials i tots els accessoris de muntatge. La bonera de paret té una boca d'entrada formant angle

PECES D'ACER GALVANITZAT:

El recobriments de zinc ha de ser homogeni i continu en tota la superfície.

No s'han d'apreciar esquerdes, exfoliacions ni desprendiments del recobriments.

Protecció de galvanització (Sendzimir):  $\geq 360 \text{ g/m}^2$

Puresa del zinc:  $\geq 98,5\%$

BONERA I GANXO I SUPORT DE PVC RÍGID:

Ha de tenir un color uniforme en tota la seva superfície.

No ha de tenir rebaves, fissures, grans ni d'altres defectes superficials.

Densitat (UNE 53-020):  $1,35 - 1,46 \text{ g/cm}^3$

Resistència a la tracció (UNE 53-114):  $\geq 50 \text{ N/mm}^2$

Allargament fins al trencament (UNE 53-114):  $\geq 80\%$

Temperatura de reblaniment Vicat (UNE 53-118):  $\geq 79^\circ\text{C}$

Comportament amb la calor. Variació longitudinal (UNE 53-114):  $\leq 5\%$

Resistència a la flama (UNE-EN 60707): Autoextingible

Resistència a l'impacte a  $20^\circ\text{C}$  (UNE 53-114):  $\leq 10\%$

Resistència al xoc tèrmic (UNE 53-114): 1500 cicles

Estantunitat a l'aire i a l'aigua (UNE 53-114): Ha de complir

Resistència als productes químics (DIN 16929): Ha de complir

BONERA DE PVC RÍGID AMB TAPA:

La tapa ha d'anar fixada al cos de la bonera amb cargols protegits contra l'oxidació.

La llargària dels cargols ha de ser l'adequada per a poder-hi intercalar l'aïllament.

Resistència de la tapa a la càrrega de trencament:  $\geq 0,25 \text{ N/mm}^2$

Toleràncies:

- Diàmetre de la tapa:

- Diàmetre 110 125 mm:  $\pm 1 \text{ mm}$

- Diàmetre 160 200 mm:  $\pm 2 \text{ mm}$

ELEMENTS DE GOMA TERMOPLÀSTICA:

La bonera ha de dur una plataforma de base al voltant de la boca d'entrada, amb relleus per a evitar el retorn de l'aigua.

No ha de tenir rebaves, fissures, grans ni d'altres defectes superficials.

La tapa ha de dur els elements necessaris per a la seva fixació a la bonera.

Llargària:





- Bonera: 33 cm
- Bonera de paret: 34,5 cm

#### BONERA DE FOSA:

Ha de tenir una plataforma de base al voltant de la boca d'entrada, amb relleus per a evitar el retorn de l'aigua.

Ha d'estar feta amb fosa grisa ordinària, amb grafit en vetes fines repartides uniformement.

No ha de tenir zones de fosa blanca, ni gotes fredes, ni inclusions de sorra, ni bombolles o esquerdes, ni d'altres defectes.

L'acabat ha de ser pintat i assecat al forn.

El recobriment ha de ser homogeni i continu a tota la superfície.

No s'han d'apreciar esquerdes, exfoliacions ni desprendiments del recobriment.

La tapa ha d'estar perforada per a poder desguassar.

Resistència a tracció de la fosa, proveta cilíndrica (UNE 36-111):  $\geq 180$  N/mm<sup>2</sup>

Duresa Brinell (UNE-EN-ISO 6506/1):  $\geq 155$  HB

Contingut de ferrita, a 100 augments:  $\leq 10\%$

Contingut de fòsfor:  $\leq 0,15\%$

Contingut de sofre:  $\leq 0,14\%$

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

### BONERA O MANIGUET:

Subministrament: Les peces han d'anar empaquetades. Han de portar gravada la marca del fabricant.

Emmagatzematge: en el seu envàs, en llocs protegits contra els impactes.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

### PECES D'ACER GALVANITZAT:

UNE 7183:1964 Método de ensayo para determinar la uniformidad de los recubrimientos galvanizados, aplicados a materiales manufacturados de hierro y acero.

UNE 37501:1988 Galvanización en caliente. Características y métodos de ensayo.

### PECES DE FOSA:

\* UNE 36111:1973 Fundición gris. Tipos, características y condiciones de suministro de piezas moldeadas.

\* ISO/R 185-61 Classification of grey cast iron.

PECES DE PLANXA DE ZINC, COURE, ALUMINI, DE PVC RÍGID O GOMA TERMOPLÀSTICA:

No hi ha normativa de compliment obligatori.

## BD - MATERIALS PER A EVACUACIÓ, CANALITZACIÓ I VENTILACIÓ ESTÀTICA

### BDW - ACCESSORIS GENÈRICS PER A DESGUASSOS, BAIXANTS I COL·LECTORS

#### BDW3- - ACCESSORI I ELEMENTS DE MUNTATGE PER A TUB DE PVC

### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BDW3-FFA8,BDW3-FFAA,BDW3-FFAF,BDW3-FFAB.

Plec de condicions

### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Conjunt d'accessoris (colzes, derivacions, reduccions, etc.) i d'elements especials (materials per a la unió entre tubs o entre tubs i accessoris) per a desguassos i baixants.

S'han considerat els elements següents:

- Accessoris i elements especials per a tubs de PVC-U de paret massissa



- Accessoris i elements especials per a tubs de PVC-U de paret estructurada
- Elements especials per a baixants de fosa grisa
- Elements especials per a baixants de planxa galvanitzada amb unió plegada

**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

El material, la seva qualitat i les característiques físiques, mecàniques i dimensionals, han de ser compatibles amb les del tub, i no han de fer disminuir les d'aquest en cap de les seves aplicacions.

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: A l'albarà de lliurament han de constar les característiques d'identificació següents:

- Material
- Tipus
- Diàmetres

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes, la pluja, les humitats i dels raigs del sol.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat composta pel conjunt de peces necessàries per a muntar 1 m de tub.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

### PVC-U PARET ESTRUCTURADA:

\* UNE-EN 1453-1:2000 Sistemas de canalización en materiales plásticos con tubos de pared estructurada para evacuación de aguas residuales (a baja y a alta temperatura) en el interior de la estructura de los edificios. Poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U). Parte 1: Requisitos para los tubos y el sistema.

### PVC-U DE PARET MASSISSA:

\* UNE-EN 1329-1:1999 Sistemas de canalización en materiales plásticos para evacuación de aguas residuales (a baja y a alta temperatura) en el interior de la estructura de los edificios. Poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U). Parte 1: Especificaciones para tubos, accesorios y el sistema.

\* UNE-EN 1401-1:1998 Sistemas de canalización en materiales plásticos para saneamiento enterrado sin presión. Poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U). Parte 1: Especificaciones para tubos, accesorios y el sistema.

\* UNE-EN 1456-1:2002 Sistemas de canalización en materiales plásticos para saneamiento enterrado o aéreo con presión. Poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U). Parte 1: Especificaciones para tubos, accesorios y el sistema.

### FOSA GRISA, PLANXA GALVANITZADA I PLOM:

No hi ha normativa de compliment obligatori.

## BE - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ, CALEFACCIÓ I VENTILACIÓ MECÀNICA

### BE3 - EMISSORS PER AIGUA

#### BE3E- - RADIADOR D'ALUMINI

## 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BE3E-0MUN.

Plec de condicions

## 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Radiadors formats per elements d'alumini injectat disposats en una columna i aptes per a funcionar amb aigua calenta.



#### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

Els radiadors d'alumini injectat han d'estar fets a partir d'un aliatge AISI9Cu.

Els elements han de ser buits, verticals i acoblats a maniguets i junts d'estanquitat, amb boques als extrems a dalt i a baix per a les connexions.

La columna ha d'anar proveïda d'aletes.

S'han d'excloure les peces que tinguin defectes a les rosques dels forats extrems, defectes d'injecció, forats, bonyes o incrustacions i rebaves que siguin perjudicials pel seu ús.

El gruix de la paret mullada no ha de ser inferior en cap punt a 1,5 mm.

Tots els aparells s'han de sotmetre a un assaig d'estanquitat a una pressió igual o superior a 1,3 vegades la pressió màxima de servei indicada. En cap cas la pressió de prova ha de ser inferior a 520 kPa.

Els mètodes fets servir per al tractament previ i la pintura han de permetre recobrir totes les superfícies exteriors en contacte amb l'aire que ha de complir les següents característiques:

- Ha de ser suficient per a proporcionar una protecció contra la corrosió en les condicions normals de funcionament

- Ha de ser resistent al dany provocat per un impacte de poca intensitat, segons un assaig de ratllat dut a terme segons les especificacions de la norma ISO 2409

En les condicions normals de funcionament, la pintura no ha de despendre cap olor ni fum tòxic.

Condicions de treball:

- Pressió màxima: 6 bar

- Temperatura màxima: 110 °C

Fondària: 90 - 100 mm

Les toleràncies dimensionals no han de ser superiors a les indicades en els plànols del fabricant.

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: Per unitats empaquetades. S'han d'obturar les boques de connexió per a impedir l'entrada de matèries estranyes, fins que es muntin.

L'embalatge ha de permetre la identificació del producte.

Emmagatzematge: En posició vertical, en llocs protegits contra els impactes i de la intempèrie. Sense contacte directe amb el terra.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios. (RITE).

UNE-EN 442-1:1996 Radiadores y convectores. Parte 1: Especificaciones y requisitos técnicos.

UNE-EN 442-1/A1:2004 Radiadores y convectores. Parte 1: Especificaciones y requisitos técnicos.

UNE-EN 442-2:1997 Radiadores y convectores. Parte 2: Métodos de ensayo y de evaluación.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

### CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ:

L'aparell de calefacció ha d'incorporar un marcat que indiqui:

- Nom del fabricant o marca comercial

- Marca d'identificació del model

- Ha de portar el marcatge CE de conformitat amb el que disposa el Reial Decret 1328/1995, de 28 de juliol

El fabricant ha de subministrar la següent informació:

- Dimensions

- Mides, tipus i posició de les connexions

- Pes en sec

- Capacitat de fluid portador

- Pressió màxima de servei

- Temperatura màxima de servei



En el cas de radiadors amb elements verticals, les dimensions han de definir la secció o l'element.  
En el cas de radiadors modulars, les dimensions han de definir el mòdul.

El subministrador ha de posar a disposició de la DF en el cas que aquesta ho sol·liciti, la documentació següent, que acredita el marcatge CE, segons el sistema d'avaluació de conformitat aplicable, d'acord amb el que disposa l'apartat 7.2.1 del CTE:

- Productes per a edificació:
- Sistema 3: Declaració de Prestacions

El símbol normalitzat CE s'haurà d'acompanyar de la següent informació com a mínim:

- El nom del fabricant o del seu representant autoritzat o de les seves marques comercials
- El número de model de l'aparell de calefacció

A més, el marcatge CE haurà d'aparèixer a la documentació comercial adjunta, acompanyat de la següent informació:

- Referència a la norma EN 442-1
- Les dues últimes xifres de l'any en que es va fixar el marcatge
- El número de model de l'aparell de calefacció
- Les següents característiques essencials:
  - Pressió màxima de servei (bar)
  - Potència tèrmica nominal
  - Equació característica normal
  - Temperatura de l'aigua a l'entrada (només per als productes amb una envoltant o carcassa protectora)
- Classe de reacció al foc, si no és la classe A1 sense assaigs

#### OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Comprovar que les unitats estiguin homologades.
- Comprovar que els elements que formen la instal·lació compleixen les especificacions del projecte
- Potència nominal en Kcal/h UNE EN-442 per a  $\Delta t = 50^\circ\text{C}$  (T.mitja radiador - T.ambient)
- Dimensions de les unitats (alçada, nº columnes, nº elements, longitud, etc.)
- Tipus de material de les unitats (ferro fos, xapa d'acer, alumini, tub d'acer o coure)
- Tipus de suports.
- Tipus i diàmetres de les claus, vàlvules, purgadors i detentors
- Realització d'informe amb els resultats del control efectuat en els materials rebuts.

#### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

S'ha de realitzar el control de materials i equips que es rebin a l'obra. El control s'ha de realitzar per mostreig i a totes les partides diferents que arribin a l'obra. La intensitat del mostreig ha d'estar definida per la DF.

#### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

Un cop realitzat el control dels materials, totes les anomalies, incompliment de les especificacions, desviacions del projecte i variacions del què s'ha contractat amb l'empresa instal·ladora, s'ha de comunicar a DF, que haurà de decidir la substitució total o parcial del material rebut.

### BE - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ, CALEFACCIÓ I VENTILACIÓ MECÀNICA

### BEW - ACCESSORIS PER A INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ, CALEFACCIÓ I VENTILACIÓ MECÀNICA

### BEW4- - SUPORT PER A RADIADORS

#### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BEW4-00WM.

Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Conjunt d'elements auxiliars (suports, abraçadores, etc.).

#### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

El material i les seves característiques han de ser adequats per a emissors (per aigua) i no han de fer disminuir, en cap cas, la seva qualitat i bon funcionament.

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: A l'albarà de lliurament han de constar les característiques d'identificació següents:

- Material
- Tipus
- Diàmetre o d'altres dimensions

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes, la pluja, les humitats i dels raigs del sol.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

## BE - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ, CALEFACCIÓ I VENTILACIÓ MECÀNICA

### BEZ - ELEMENTS ESPECIALS PER A INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ, CALEFACCIÓ I VENTILACIÓ MECÀNICA

#### BEZ1 - - AIXETA PER A RADIADORS

### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BEZ1-00VG.

Plec de condicions

### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Elements auxiliars per a radiadors.

S'han considerat els tipus següents:

- Taps cecs
- Taps amb reducció
- Purgadors manuals
- Purgadors automàtics
- Aixetes
- Detectores de sortida

#### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

El material i les seves característiques han de ser adequats per a emissors (per aigua) i no han de fer disminuir, en cap cas, la seva qualitat i bon funcionament.

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: A l'albarà de lliurament han de constar les característiques d'identificació següents:

- Material
- Tipus
- Diàmetre o d'altres dimensions

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes, la pluja, les humitats i dels raigs del sol.



### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

## **BE - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ, CALEFACCIÓ I VENTILACIÓ MECÀNICA**

## **BEZ - ELEMENTS ESPECIALS PER A INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ, CALEFACCIÓ I VENTILACIÓ MECÀNICA**

### **BEZ3- - DETENTOR**

#### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BEZ3-0OVT.

Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Elements auxiliars per a radiadors.

S'han considerat els tipus següents:

- Taps cecs
- Taps amb reducció
- Purgadors manuals
- Purgadors automàtics
- Aixetes
- Detectores de sortida

#### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

El material i les seves característiques han de ser adequats per a emissors (per aigua) i no han de fer disminuir, en cap cas, la seva qualitat i bon funcionament.

#### 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: A l'albarà de lliurament han de constar les característiques d'identificació següents:

- Material
- Tipus
- Diàmetre o d'altres dimensions

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes, la pluja, les humitats i dels raigs del sol.

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.



**BE - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ, CALEFACCIÓ I VENTILACIÓ MECÀNICA**

**BEZ - ELEMENTS ESPECIALS PER A INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ, CALEFACCIÓ I VENTILACIÓ MECÀNICA**

**BEZ5- - PURGADOR PER A RADIADORS**

0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BEZ5-00VB.

Plec de condicions

1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Elements auxiliars per a radiadors.

S'han considerat els tipus següents:

- Taps cecs
- Taps amb reducció
- Purgadors manuals
- Purgadors automàtics
- Aixetes
- Detectors de sortida

**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

El material i les seves característiques han de ser adequats per a emissors (per aigua) i no han de fer disminuir, en cap cas, la seva qualitat i bon funcionament.

2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: A l'albarà de lliurament han de constar les característiques d'identificació següents:

- Material
- Tipus
- Diàmetre o d'altres dimensions

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes, la pluja, les humitats i dels raigs del sol.

3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

**BE - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ, CALEFACCIÓ I VENTILACIÓ MECÀNICA**

**BEZ - ELEMENTS ESPECIALS PER A INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ, CALEFACCIÓ I VENTILACIÓ MECÀNICA**

**BEZ8- - TAP PER A RADIADORS**

0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BEZ8-00UW, BEZ8-00UZ.





Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Elements auxiliars per a radiadors.

S'han considerat els tipus següents:

- Taps cecs
- Taps amb reducció
- Purgadors manuals
- Purgadors automàtics
- Aixetes
- Detectores de sortida

##### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

El material i les seves característiques han de ser adequats per a emissors (per aigua) i no han de fer disminuir, en cap cas, la seva qualitat i bon funcionament.

#### 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: A l'albarà de lliurament han de constar les característiques d'identificació següents:

- Material
- Tipus
- Diàmetre o d'altres dimensions

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes, la pluja, les humitats i dels raigs del sol.

#### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

#### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

### BF - TUBS I ACCESSORIS PER A GASOS I FLUIDS

#### BF5 - TUBS I ACCESSORIS DE COURE

##### BF51- - TUB DE COURE RECUIT

#### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BF51-04NC.

Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Tubs de coure recuit per a instal·lacions portadores de fluids.

##### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

En el cas de que el material s'utilitzi en obra pública, l'acord de Govern de la Generalitat de Catalunya de 9 de juny de 1998, exigeix que els materials siguin de qualitat certificada o puguin acreditar un nivell de qualitat equivalent, segons les normes aplicables als estats membres de la Unió Europea o de l'Associació Europea de Lliure Canvi.



També en aquest cas, es procurarà que els esmentats materials disposin de l'etiqueta ecològica europea, regulada en el Reglament 880/1992/CEE o bé altres distintius de la Comunitat Europea. El tub ha de ser rodó, llis, ben net de dins i de fora, i sense defectes apreciables. Els extrems han d'acabar amb un tall perpendicular a l'eix i sense rebaves.

Composició química: Cu + Ag: mín. 99,90%; 0,015% = < P = < 0,040%

Estat metal·lúrgic (UNE-EN 1173): R220 (recuit). Resistència mínima a la tracció 220 MPa

El tipus de coure es designa indistintament, com Cu-DHP o CW024A

Els tubs de diàmetre comprés entre 10 mm i 54 mm, ambdós inclosos, han d'anar marcats al llarg de la seva longitud, cada 600 mm com a màxim, amb la següent informació com a mínim:

- Marcatge permanent (llegible fins al final del cicle de vida de la instal·lació)
  - Referència a la norma EN 1057
  - Marca identificativa del fabricant
  - La data de fabricació: any i trimestre (I a IV) o any i mes (1 a 12)
- Marcatge durador (llegible fins al moment de la posada en marxa de la instal·lació):
  - Mides nominals de la secció transversal: diàmetre exterior x gruix de la paret
  - Identificació de l'estat metal·lúrgic

Els tubs de diàmetre  $\geq 6$  mm i  $< 10$  mm, o de diàmetre  $> 54$  mm, han d'incorporar un marcatge similar a l'anterior, almenys en ambdós extrems.

Tots els tubs han de portar el símbol normalitzat CE, també uniformement distribuït al llarg de la seva longitud.

Llargària:

- Diàmetre  $\leq 28$  mm: Rotlles de 25 m o 50 m
- Diàmetre  $> 28$  mm i  $\leq 54$  mm: Barres de 3 m o 5 m

Toleràncies:

- Diàmetre exterior nominal:

Diàmetre exterior nominal (mm)		Toleràncies en el diàmetre exterior (mm)	
>	=<	aplicable al diàmetre mig	aplicable a qualsevol diàmetre
6	18	± 0,04	± 0,09
18	28	± 0,05	± 0,10
28	54	± 0,06	± 0,11

- Gruix de paret:

+-----+			
Diàmetre exterior nominal		Tolerància en el gruix de la paret	
(mm)		g < 1 mm (%)	g $\geq$ 1 mm (%)
+-----+			
< 18 mm		$\pm 10$	$\pm 13$
$\geq 18$ mm		$\pm 10$	$\pm 15$
+-----+			

Les dimensions i les toleràncies s'han de comprovar després d'un recalibratge previ.

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: Els tubs de diàmetre nominal  $\leq 28$  mm s'han de subministrar en rotlles i els de diàmetre nominal  $> 28$  mm en forma de tubs rectes.

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes, els rotlles en posició plana sobre superfícies planes i els tubs rectes s'han d'apilar horitzontalment i paral·lelament sobre superfícies planes.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element



Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

#### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

UNE-EN 1057:2007 Cobre y aleaciones de cobre. Tubos redondos de cobre, sin soldadura, para agua y gas en aplicaciones sanitarias y de calefacción.

#### 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

##### CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ:

El subministrador ha de posar a disposició de la DF en el cas que aquesta ho sol·liciti, la documentació següent, que acredita el marcatge CE, segons el sistema d'avaluació de conformitat aplicable, d'acord amb el que disposa l'apartat 7.2.1 del CTE:

- Productes per a instal·lacions per al transport, evacuació o emmagatzematge d'aigua no destinada al consum humà,

- Productes per a instal·lacions d'àrees subjectes a reglamentacions sobre reacció al foc utilitzades per al transport, evacuació o emmagatzematge d'aigua no destinada al consum humà de Nivell o Classe: A1\*. \*\*\* Materials de classe A, d'acord amb la Decisió de la Comissió 96/603/CE, que no necessiten assaigs de reacció al foc:

- Sistema 4: Declaració de Prestacions

- Productes per a instal·lacions per al transport, distribució o emmagatzematge de gas o gasoil per a subministrament de sistemes de calefacció o refrigeració d'edificis, des del dipòsit d'emmagatzematge exterior o l'última unitat de reducció de pressió de la red fins a l'entrada del sistema de la caldera, calefacció o refrigeració de l'edifici:

- Sistema 3: Declaració de Prestacions

- Productes per a instal·lacions d'àrees subjectes a reglamentacions sobre reacció al foc utilitzades per al transport, distribució o emmagatzematge de gas o combustible destinat al subministrament dels sistemes de calefacció o climatització d'edificis per a reserves d'emmagatzematge externes o l'última unitat de reducció de la xarxa d'entrada dels sistemes de calefacció o refrigeració d'edificis de Nivell o Classe: A1\*. \* Productes o materials que no necessiten sotmetre's a assaig de reacció al foc (per exemple productes o materials de la classe A1 conformement a la Decisió 96/603/CE, i les seves modificacions):

- Sistema 1: Declaració de Prestacions

En instal·lacions per al transport, evacuació o emmagatzematge d'aigua no prevista per al consum humà.

En instal·lacions en àrees subjectes a reglamentació sobre reacció al foc, emprades per al transport, evacuació o emmagatzematge d'aigua no prevista per al consum humà.

El símbol normalitzat CE (d'acord amb la directiva 93/68/CEE) es col·locarà sobre el producte, o en el seu defecte sobre l'etiqueta o en la documentació comercial que l'acompanya i anirà acompanyat de la següent informació:

- Nom, marca comercial i adreça enregistrada del fabricant
- Els dos últims dígit de l'any en que es va fixar el marcatge
- Referència a la norma europea EN 1057
- Descripció del producte: nom genèric, material, mides,... i ús previst
- Informació sobre aquelles característiques essencials que procedeixin recollides a la taula ZA.1 de la norma EN 1057, que han de ser com mínim les següents:
  - Reacció al foc
  - Resistència a l'aixafament
  - Pressió interior
  - Toleràncies dimensionals
  - Resistència a les altes temperatures
  - Soldabilitat
  - Estanquitat: gasos i líquids
  - Durabilitat de la resistència a l'aixafament, pressió interior i estanquitat

##### OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Sol·licitar al fabricant els certificats de les característiques tècniques dels materials.
- Control de la documentació tècnica subministrada.
- Control de recepció dels materials i lloc d'emplaçament.
- Contrastar la documentació amb els materials i amb els requeriments de la instal·lació segons projecte. (Verificar el marcatge a tubs i accessoris).
- Control dimensional de tubs i accessoris (diàmetre i espessor)



- Control del material de soldadura.
- Control visual i dimensional de vàlvules i altres elements (tipus i pressió nominal)
- Realització d'informe amb els resultats del control efectuat.

CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

S'ha de comprovar per mostreig a cada recepció.

INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

Ha de ser refusat el material que no compleixi amb els requeriments del projecte.

## **BF - TUBS I ACCESSORIS PER A GASOS I FLUIDS**

### **BFC - TUBS I ACCESSORIS DE POLIPROPILÈ**

#### **BFC0- - TUB DE POLIPROPILÈ A PRESSIÓ**

##### **0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

BFC0-0AFX,BFC0-0AGE,BFC0-0AGF.

Plec de condicions

##### **1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS**

Tubs de polipropilè a pressió per a instal·lacions de transport i distribució de fluids.

CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

En el cas de que el material s'utilitzi en obra pública, l'acord de Govern de la Generalitat de Catalunya de 9 de juny de 1998, exigeix que els materials siguin de qualitat certificada o puguin acreditar un nivell de qualitat equivalent, segons les normes aplicables als estats membres de la Unió Europea o de l'Associació Europea de Lliure Canvi.

També en aquest cas, es procurarà que els esmentats materials disposin de l'etiqueta ecològica europea, regulada en el Reglament 880/1992/CEE o bé altres distintius de la Comunitat Europea.

En un examen visual sense augments, les superfícies interna i externa dels tubs han de ser llises i estar netes i exemptes de ratlladures, ampolles, impureses, porus i qualsevol altre imperfecció que pugés impedir als tubs complir els requisits establerts en la norma EN ISO 15874-2. Els extrems dels tubs han d'estar tallats perpendicularment al seu eix, amb un tall net.

Per a qualsevol classe de condició de servei, pressió de disseny i diàmetre nominal, el gruix de paret mínim, ha de ser tal que, el valor de la sèrie calculada per al tub (Scalc.), sigui menor o igual que els valors definits a les taules 1, 2 o 3 de l'EN ISO 15874-2, en funció del tipus de material.

Les toleràncies dimensionals han de complir amb els valors de la taula 7 de l'EN ISO 15874-2.

La pressió màxima de servei i la temperatura d'aplicació, ha de complir amb els valors de l'annex A de la norma EN ISO 15874-2, en funció del material del tub i de la classe de condició de servei.

Les característiques mecàniques del tub, comprovades segons l'UNE-EN 921, han de complir amb l'especificat a l'apartat 7 de la norma EN ISO 15874-2.

Les característiques físiques i químiques del tub, ha de complir amb l'especificat en l'apartat 8 de la norma EN ISO 15874-2.

El tub ha de portar marcades, cada m, les dades següents:

- Referència a la norma EN 15874
- Nom del fabricant o marca comercial
- Diàmetre exterior nominal i gruix de la paret nominal
- Classe de dimensió
- Tipus de material
- Classe d'aplicació relacionada amb la pressió de disseny
- Opacitat (si es declarada pel fabricant)
- Data i lloc de fabricació (ha de ser possible fer la traçabilitat del producte)

Les marques s'han de ser llegibles a simple vista un cop instal·lat el tub.

Material:

- PP-H: Polipropilè-homopolímer
- PP-B: Polipropilè-copolímer bloc
- PP-R: Polipropilè-copolímer a l'atzar

##### **2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE**



Subministrament: No hi ha condicions específiques de subministrament.

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes. S'han d'apilar horitzontalment i paral·lelament sobre superfícies planes.

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

UNE-EN ISO 15874-1:2004 Sistemas de canalización en materiales plásticos para instalaciones de agua caliente y fría. Polipropileno (PP). Parte 1: Generalidades (ISO 15874-1:2003).

UNE-EN ISO 15874-2:2004 Sistemas de canalización en materiales plásticos para instalaciones de agua caliente y fría. Polipropileno (PP). Parte 2: Tubos. (ISO 15874-2:2003).

## BF - TUBS I ACCESSORIS PER A GASOS I FLUIDS

### BFQ - AÏLLAMENTS TÈRMCIS PER A TUBS

#### BFQ0- - AÏLLAMENT TÈRMIC PER A TUBS AMB ESCUMES ELASTOMÈRIQUES

### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BFQ0-HKW1,BFQ0-HKVY,BFQ0-HXMU.

Plec de condicions

### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Aïllaments tèrmics amb escumes elastomèriques per a tubs d'aigua freda o calenta.

**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

La superfície ha de ser llisa i a la secció s'han d'apreciar els alveols propis de l'escuma.

El material de l'aïllament no ha de contenir substàncies en la que es puguin desenvolupar microorganismes.

No ha de dependre olors a la temperatura a la que estarà sotmès.

No patirà deformacions com a conseqüència de la temperatura ni degut a una acumulació accidental del condensat.

Llargària: 2 m

Conductivitat tèrmica a 20°C:  $\leq 0,041 \text{ W/m K}$

Temperatures d'ús d'aïllaments per a tubs freds:  $\geq 10^\circ\text{C}$

Temperatures d'ús d'aïllaments per a tubs calents:  $40^\circ\text{C} - 65^\circ\text{C}$

Reacció contra el foc (UNE 53-127): Autoextingible

Les característiques anteriors es determinaran segons el RITE "Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios".

### 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: Embalats en paquets.

Emmagatzematge: Apilats horitzontalment sobre superfícies planes, protegits contra les pluges, les humitats i els impactes.

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

#### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios. (RITE).

UNE 53127:2002 Plásticos celulares. Determinación de las características de combustión de probetas en posición horizontal sometidas a una llama pequeña.

#### 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

##### OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Sol·licitar al fabricant els certificats de característiques tècniques i homologacions dels materials.
- Contrastar la documentació amb els materials i amb els requisits tèrmics del projecte. (temperatures màximes i mínimes, i espessors).
- Control de la documentació tècnica subministrada.
- Realització d'informe amb els resultats del control efectuat.

##### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

S'ha de comprovar per mostreig de cada tipus d'aïllament i tipus d'instal·lació a aïllar.

##### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

No s'ha d'acceptar material que no reuneixi les condicions d'espessor i característiques tèrmiques requerides en la instal·lació a aïllar.

En cas de discrepàncies amb les exigències del projecte s'ha d'acceptar o refusar el material segons criteri de la DF.

#### BF - TUBS I ACCESSORIS PER A GASOS I FLUIDS

##### BFW - ACCESSORIS GENÈRICS DE TUBS PER A GASOS I FLUIDS

##### BFW6- - ACCESSORI PER A TUB DE COURE

#### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BFW6-0400.

Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Conjunt d'accessoris per a tubs i per a recobriments aïllants de tubs (colzes, derivacions, reduccions, etc.), utilitzats en instal·lacions d'edificació i d'urbanització per a la total execució de la conducció o xarxa a la qual pertanyin.

##### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

El material, la seva qualitat i les característiques físiques, mecàniques i dimensionals, han de ser compatibles amb les del tub, i no han de fer disminuir les d'aquest en cap de les seves aplicacions.

#### 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: A l'albarà de lliurament han de constar les característiques d'identificació següents:

- Material
- Tipus
- Diàmetres

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes, la pluja, les humitats i dels raigs del sol.

#### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT



Unitat composta pel conjunt de peces necessàries per a muntar 1 m de tub.

#### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

La mateixa normativa que s'apliqui als tubs, en funció dels fluids que transportin.

#### **BF - TUBS I ACCESSORIS PER A GASOS I FLUIDS**

#### **BFW - ACCESSORIS GENÈRICS DE TUBS PER A GASOS I FLUIDS**

#### **BFWA- - ACCESSORI PER A TUB DE POLIPROPILÈ**

#### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BFWA-0AP5,BFWA-0AP4,BFWA-0AP3.

Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Conjunt d'accessoris per a tubs i per a recobriments aïllants de tubs (colzes, derivacions, reduccions, etc.), utilitzats en instal·lacions d'edificació i d'urbanització per a la total execució de la conducció o xarxa a la qual pertanyin.

##### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

El material, la seva qualitat i les característiques físiques, mecàniques i dimensionals, han de ser compatibles amb les del tub, i no han de fer disminuir les d'aquest en cap de les seves aplicacions.

#### 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: A l'albarà de lliurament han de constar les característiques d'identificació següents:

- Material
- Tipus
- Diàmetres

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes, la pluja, les humitats i dels raigs del sol.

#### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat composta pel conjunt de peces necessàries per a muntar 1 m de tub.

#### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

La mateixa normativa que s'apliqui als tubs, en funció dels fluids que transportin.

#### **BF - TUBS I ACCESSORIS PER A GASOS I FLUIDS**

#### **BFY - PARTS PROPORCIONALS D'ELEMENTS DE MUNTATGE DE TUBS DE GASOS I FLUIDS**

#### **BFY3- - PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A AÏLLAMENT TÈRMIC DE CANONADES AMB ESCUMES ELASTOMÈRIQUES**

#### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BFY3-065L.



Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Conjunt d'elements especials per a l'execució de conduccions.

S'han considerat els tipus següents:

- Per a tubs (materials per a la unió entre tubs o entre tubs i accessoris)
- Per aïllaments tèrmics (material per a la unió i subjecció, cintes adhesives, etc.)

**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

El material, la qualitat, els diàmetres, etc., han de ser els adequats per al tub, i no han de fer disminuir les característiques pròpies del conjunt de la instal·lació en cap de les seves aplicacions.

#### 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: A l'albarà de lliurament han de constar les característiques d'identificació següents:

- Material
- Tipus
- Diàmetres

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes, la pluja, les humitats i dels raigs del sol.

#### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat composta pel conjunt de peces necessàries per a muntar 1 m de tub.

#### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

La mateixa normativa que s'apliqui als tubs, en funció dels fluids que transportin.

### **BF - TUBS I ACCESSORIS PER A GASOS I FLUIDS**

#### **BFY - PARTS PROPORCIONALS D'ELEMENTS DE MUNTATGE DE TUBS DE GASOS I FLUIDS**

#### **BFYC- - PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A TUBS DE COURE**

#### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BFYC-04OK.

Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Conjunt d'elements especials per a l'execució de conduccions.

S'han considerat els tipus següents:

- Per a tubs (materials per a la unió entre tubs o entre tubs i accessoris)
- Per aïllaments tèrmics (material per a la unió i subjecció, cintes adhesives, etc.)

**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

El material, la qualitat, els diàmetres, etc., han de ser els adequats per al tub, i no han de fer disminuir les característiques pròpies del conjunt de la instal·lació en cap de les seves aplicacions.

#### 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: A l'albarà de lliurament han de constar les característiques d'identificació següents:

- Material



- Tipus
- Diàmetres

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes, la pluja, les humitats i dels raigs del sol.

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat composta pel conjunt de peces necessàries per a muntar 1 m de tub.

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

La mateixa normativa que s'apliqui als tubs, en funció dels fluids que transportin.

## **BF - TUBS I ACCESSORIS PER A GASOS I FLUIDS**

### **BFY - PARTS PROPORCIONALS D'ELEMENTS DE MUNTATGE DE TUBS DE GASOS I FLUIDS**

#### **BFYF - PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A TUBS DE POLIPROPILE**

### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BFYF-0AQ0, BFYF-0APZ, BFYF-0APY.

Plec de condicions

### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Conjunt d'elements especials per a l'execució de conduccions.

S'han considerat els tipus següents:

- Per a tubs (materials per a la unió entre tubs o entre tubs i accessoris)
- Per aïllaments tèrmics (material per a la unió i subjecció, cintes adhesives, etc.)

#### **CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

El material, la qualitat, els diàmetres, etc., han de ser els adequats per al tub, i no han de fer disminuir les característiques pròpies del conjunt de la instal·lació en cap de les seves aplicacions.

### 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: A l'albarà de lliurament han de constar les característiques d'identificació següents:

- Material
- Tipus
- Diàmetres

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes, la pluja, les humitats i dels raigs del sol.

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat composta pel conjunt de peces necessàries per a muntar 1 m de tub.

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

La mateixa normativa que s'apliqui als tubs, en funció dels fluids que transportin.

## **BG - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES**

### **BG1 - CAIXES I ARMARIS**

## BG12- - CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA

### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BG12-0G57.

Plec de condicions

### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Caixes de derivació.

S'han considerat els materials següents:

- Plàstic
- Fosa d'alumini
- Planxa d'acer
- Plastificat

S'han considerat els graus de protecció següents:

- Normal
- Estanca
- Antihumitat
- Antideflagrant

#### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

La caixa ha d'estar formada per un cos i una tapa. Ha de tenir un aspecte uniforme i sense defectes.

Quan és per a encastar, el cos ha de portar aletes o superfícies d'ancoratge.

Quan és per a muntar superficialment, el cos ha de portar orificis per a la seva fixació.

Grau de protecció (UNE 20-324):

Tipus				
Material	Normal	Estanca	Antihumitat	Antideflagrant
Plàstic	>= IP-405	>= IP-535	>= IP-545	-
Plastificada	>= IP-517	>= IP-537	>= IP-547	-
Planxa d'acer	>= IP-517	>= IP-537	>= IP-547	>= IP-557
Fosa d'alumini	>= IP-517	>= IP-537	>= IP-547	>= IP-557

#### GRAU DE PROTECCIÓ ANTIDEFLAGRANT:

El cos ha de tenir orificis roscats per al pas de tubs.

Temperatura d'autoinflamació (T):  $300 \leq T \leq 450^{\circ}\text{C}$

Grup d'explosió (UNE 20-320): IIB

#### GRAU DE PROTECCIÓ NORMAL, ESTANCA O ANTIHUMITAT:

El cos ha de portar empremtes de ruptura per al pas de tubs.

#### GRAU DE PROTECCIÓ ANTIHUMITAT:

Entre la tapa i el cos hi ha d'haver un junt d'estanquitat.

#### PLASTIFICADA:

El cos i la tapa han de ser d'acer embotit plastificat.

El cos i la tapa han d'estar protegits interiorment i exteriorment contra la corrosió.

La tapa ha de portar sistemes de fixació al cos mitjançant cargols, i aquests han de ser de material anticorrosiu.

#### PLÀSTIC:

La tapa ha de portar un sistema de fixació amb el cos.

Resistència a la flama (UNE-EN 60707): Autoextingible

#### PLANXA:

El cos i la tapa han d'estar protegits interiorment i exteriorment contra la corrosió.

La tapa ha de portar sistemes de fixació al cos mitjançant cargols, i aquests han de ser de material anticorrosiu.

#### FOSA D'ALUMINI:

La tapa ha de portar sistemes de fixació al cos mitjançant cargols, i aquests han de ser de material anticorrosiu.

### 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE



Subministrament: En caixes.

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes, la pluja, les humitats i dels raigs del sol.

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Real Decreto 842/2002 de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión. REBT 2002.

## BG - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES

### BG2 - TUBS, CANALS, SAFATES I COLUMNES PER A MECANISMES

#### BG2Q- - TUB FLEXIBLE PER A PROTECCIÓ DE CONDUCTORS ELÈCTRICS DE MATERIAL PLÀSTIC

#### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BG2Q-1KSW,BG2Q-1KSU.

Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Tub flexible no metàl·lic de fins a 250 mm de diàmetre nominal.

Es consideraran els següents tipus de tubs:

- Tubs de PVC corrugats
- Tubs de PVC folrats, de dues capes, semillisa l'exterior i corrugada la interior
- Tubs de material lliure d'halògens
- Tubs de polipropilè
- Tubs de polietilè de dues capes, corrugada l'exterior i llisa la interior

#### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

Han d'estar dissenyats i construïts de manera que les seves característiques en ús normal siguin segures i sense perill per a l'usuari i el seu entorn.

L'interior dels tubs ha d'estar exempt de rebaves i altres defectes que pugin fer malbé els conductors o ferir a instal·ladors o usuaris.

El diàmetre nominal ha de ser el de l'exterior del tub i s'ha d'expressar en mil·límetres.

El diàmetre interior mínim l'ha de declarar el fabricant.

Les dimensions han de complir la norma EN-60423.

#### 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: En rotlles.

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes i contra la pluja.

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI



Real Decreto 842/2002 de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión. REBT 2002.

UNE-EN 50086-1:1995 Sistemas de tubos para la conducción de cables. Parte 1: Requisitos generales.

UNE-EN 60423:1996 Tubos de protección de conductores. Diámetros exteriores de los tubos para instalaciones eléctricas y roscas para tubos y accesorios.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

### CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ:

Han d'estar marcats amb:

- Nom del fabricant
- Marca d'identificació dels productes
- El marcatge ha de ser llegible
- Han d'incloure les instruccions de muntatge corresponents

### OPERACIONS DE CONTROL EN CANALITZACIONS I ACCESSORIS:

Les tasques de control de qualitat de Canalitzacions i Accessoris, són les següents:

- Sol·licitar del fabricant els certificats dels materials emprats i verificar l'adequació als requisits del projecte.
- Control de la documentació tècnica subministrada
- Control d'identificació dels materials i lloc d'emplaçament (alçada, distàncies, capacitat)
- Realització i emissió d'informes amb resultats dels assaigs
- Assaigs:
  - Propagació de la flama segons norma R.E.B.T / UNE-EN 50085-1 / UNE-EN 50086-1
  - Instal·lació i posada a l'obra segons norma R.E.B.T / UNE 20.460
  - Verificació de l'aspecte superficial segons norma projecte/ UNE-EN ISO 1461

### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES EN CANALITZACIONS I ACCESSORIS:

Es realitzaran els assaigs a la recepció dels materials, verificant tot el traçat de la instal·lació de safates i aleatòriament un tub de cada mida instal·lat a obra ja sigui rígid, flexible o soterrat.

### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT EN CANALITZACIONS I ACCESSORIS:

Segons criteri de la DF, podrà ser acceptat o rebutjat tot o part del material de la partida.

### OPERACIONS DE CONTROL EN TUBS DE PVC PER A CANALITZACIONS DE SERVEIS:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- En cada subministrament:
  - Inspecció visual de l'aspecte general dels tubs i elements d'unió.
  - Comprovació de les dades de subministrament exigides (marques, albarà o etiquetes).
  - Recepció del certificat de qualitat del fabricant, d'acord a les condicions del plec.
  - Comprovació dimensional (3 mostres).
- Per a cada tub de les mateixes característiques, es realitzaran els següents assaigs (UNE EN 50086-1):
  - Resistència a compressió
  - Impacte
  - Assaig de corbat
  - Resistència a la propagació de la flama
  - Resistència al calor
  - Grau de protecció
  - Resistència a l'atac químic

En cas que el material disposi de la Marca AENOR, o una altra legalment reconeguda a un país de l'UE, s'ha de poder prescindir dels assaigs de control de recepció. La DF ha de sol·licitar, en aquest cas, els resultats dels assaigs corresponents al subministrament rebut, segons control de producció establert a la marca de qualitat del producte.

### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES EN TUBS DE PVC PER A CANALITZACIONS DE SERVEIS:

Es seguiran les instruccions de la DF i els criteris indicats a les normes UNE EN 50086-1 i UNE EN 50086-2-4, juntament a les normes de procediment de cada assaig concret.

### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT EN TUBS DE PVC PER A CANALITZACIONS DE SERVEIS:

No s'acceptaran materials que no arribin a l'obra correctament referenciats i acompanyats del corresponent certificat de qualitat del fabricant.

Es rebutjaran els subministres que no superin les condicions de la inspecció visual o les comprovacions geomètriques.



Es compliran les condicions dels assaigs d'identificació segons la norma UNE EN 50086-1 i UNE EN 50086-2-4.

## BG - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES

### BG3 - CABLES ELÈCTRICS PER A TENSIO BAIXA I SISTEMES DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA

#### BG31 - CABLES DE COURE DE 0,6/1 KV

##### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BG312130.

##### 1.- DEFINICIÓ I CARACTERÍSTIQUES DELS ELEMENTS

Cable elèctric destinat a sistemes de distribució en tensió baixa i instal·lacions en general, per a serveis fixes, amb conductor de coure, de tensió assignada 0,6/1kV i de tipus unipolar, bipolar, tripolar, tetrapolar, tripolar amb neutre i pentapolar.

S'han considerat els tipus de cables següents:

- Cables unipolars o multipolars (tipus mànega, sota coberta única) amb aïllament de polietilè reticulat (XLPE) i coberta de policlorur de vinil (PVC) de designació UNE RV 0,6/1 kV.
- Cables unipolars o multipolars (tipus mànega, sota coberta única) amb aïllament de polietilè reticulat (XLPE) i coberta de material lliure d'halògens a base de poliolefina, de baixa emissió de gasos tòxics i corrosius, de designació UNE RZ1K (AS) 0,6/1 kV.

##### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

En el cas de que el material s'utilitzi en obra pública, l'acord de Govern de la Generalitat de Catalunya de 9 de juny de 1998, exigeix que els materials siguin de qualitat certificada o puguin acreditar un nivell de qualitat equivalent, segons les normes aplicables als estats membres de la Unió Europea o de l'Associació Europea de Lliure Canvi.

També en aquest cas, es procurarà que els esmentats materials disposin de l'etiqueta ecològica europea, regulada en el Reglament 880/1992/CEE o bé altres distintius de la Comunitat Europea.

Les característiques físiques i mecàniques del conductor han de complir les normes UNE 21-011 i UNE 21-022.

La coberta no ha de tenir variacions en el gruix ni d'altres defectes visibles a la seva superfície. Ha de ser resistent a l'abradió.

Ha de quedar ajustada i s'ha de poder separar fàcilment sense produir danys a l'aïllament.

La forma exterior dels cables multipolars (reunits sota una coberta única) ha de ser raonablement cilíndrica.

L'aïllament no ha de tenir variacions del gruix ni d'altres defectes visibles a la seva superfície.

Ha de quedar ajustat i s'ha de poder separar fàcilment sense produir danys al conductor.

Els colors vàlids per a l'aïllament són (UNE 21089-1):

- Cables unipolars:
- Com a conductor de fase: Marró, negre o gris
- Com a conductor neutre: Blau
- Com a conductor de terra: Llistat de groc i verd
- Cables bipolars: Blau i marró
- Cables tripolars:
- Cables amb conductor de terra: Fase: Marró, Neutre: Blau, Terra: Llistat de groc i verd
- Cables sense conductor de terra: Fase: Negre, marró i gris
- Cables tetrapolars:
- Cables amb conductor de terra: Fase: Marró, negre i gris, Terra: Llistat de groc i verd
- Cables sense conductor de terra: Fase: Marró, negre i gris, Neutre: Blau
- Cables pentapolars: Fase: Marró, negre i gris, Neutre: Blau, Terra: Llistat de groc i verd

Gruix de l'aïllant del conductor (UNE HD-603 (1)):

+-----+										
Secció (mm <sup>2</sup> )	1,5-16	25-35	50	70-95	120	150	185	240	300	
----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----										
Gruix (mm)	0,7	0,9	1,0	1,1	1,2	1,4	1,6	1,7	1,8	
+-----+										

Gruix de la coberta: Ha de complir les especificacions de la norma UNE-HD 603-1



Temperatura de l'aïllament en servei normal:  $\leq 90^{\circ}\text{C}$

Temperatura de l'aïllament en curtcircuit (5 s màx):  $\leq 250^{\circ}\text{C}$

Tensió màxima admissible (c.a.):

- Entre conductors aïllats:  $\leq 1 \text{ kV}$
- Entre conductors aïllats i terra:  $\leq 0,6 \text{ kV}$

Toleràncies:

- Gruix de l'aïllament (UNE\_HD 603):  $\geq$  valor especificat - (0,1 mm + 10% del valor especificat)

**CABLES DE DESIGNACIÓ UNE RV 0,6/1 kV:**

L'aïllament ha de ser de polietilè reticulat (XLPE) tipus DIX-3 segons UNE HD-603-1.

La coberta ha de ser de policlorur de vinil (PVC) del tipus DMV-18 segons UNE HD-603-1.

Ha de ser de color negre i ha de portar impresa una franja longitudinal de color per a la identificació de la secció dels conductors de fase.

**CABLES DE DESIGNACIÓ UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 kV:**

L'aïllament ha de ser de polietilè reticulat (XLPE) tipus DIX-3 segons UNE HD-603-1.

La coberta ha de ser d'una mescla de material termoplàstic, sense halògens, del tipus Z1, i ha de complir les especificacions de la norma UNE 21123-4.

Ha de ser de color verd i ha de portar impresa una franja longitudinal de color per a la identificació de la secció dels conductors de fase.

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: En bobines.

Emmagatzematge: En llocs protegits de la pluja i la humitat.

## 3.- UNITAT I CRITERIS D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

**NORMATIVA GENERAL:**

Real Decreto 842/2002 de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión. REBT 2002.

UNE-HD 603-1:2003 Cables de distribución de tensión asignada 0,6/1kV.

\* UNE 21011-2:1974 Alambres de cobre recocido de sección recta circular. Características

\* UNE 21089-1:2002 Identificación de los conductores aislados de los cables.

UNE-EN 50334:2001 Marcado por inscripción para la identificación de los conductores aislados de los cables eléctricos.

\* UNE 21089-1:2002 Identificación de los conductores aislados de los cables.

UNE 21022:1982 Conductores de cables aislados.

\* UNE 20434:1999 Sistema de designación de los cables.

**CABLES DE DESIGNACIÓ UNE RV 0,6/1 kV:**

UNE 21123-2:1999 Cables eléctricos de utilización industrial de tensión asignada 0,6/1 kV. Parte 2: Cables con aislamiento de polietileno reticulado y cubierta de policloruro de vinilo.

**CABLES DE DESIGNACIÓ UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 kV:**

UNE 21123-4:2004 Cables eléctricos de utilización industrial de tensión asignada 0,6/1 kV. Parte 4: Cables con aislamiento de polietileno reticulado y cubierta de poliolefina.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

**CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ:**

La coberta ha de portar de forma indeleble i ben visible les dades següents:

- Nom del fabricant o marca comercial





- Tipus de conductor
- Secció nominal
- Les dues últimes xifres de l'any de fabricació.
- Distància entre el final d'una marca i el principi de la següent  $\leq 30$  cm.

#### OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Sol·licitar del fabricant els certificats i homologacions dels conductors i protocols de proves.
- Control de la documentació tècnica subministrada.
- Verificar l'adequació dels conductors als requisits dels projecte
- Control final d'identificació
- Realització i emissió d'informe amb resultats dels assaigs realitzats d'acord al que s'especifica en la taula d'assaigs i de quantificació dels mateixos.
- Assaigs:

A la relació següent s'especifiquen els controls a efectuar a la recepció de conductors de coure o alumini i les normes aplicables en cada cas:

- Rigidesa dielèctrica (REBT)
- Resistència d'aïllament (REBT)
- Resistència elèctrica dels conductors (UNE 20003 / UNE 21022/1M)
- Control dimensional (Documentació del fabricant)
- Extinció de flama (UNE-EN 50266)
- Densitat de fums UNE-EN 50268 / UNE 21123)
- Despreniment d'halògens (UNE-EN 50267-2-1 / UNE 21123 / UNE 2110022)

A la següent taula s'especifica el nombre de controls a efectuar. Els assaigs especificats (\*) seran exigibles segons criteri de la DF quan les exigències del lloc ho determini i les característiques dels conductors corresponguin a l'assaig especificat.

- Rigidesa dielèctrica: 100% (exigit al fabricant)
- Resistència d'aïllament: 100% (exigit al fabricant)
- Resistència elèctrica: 100% (exigit al fabricant)
- Extinció de flama: 1 assaig per tipus (\*) (exigit al fabricant) i 1 assaig per tipus (\*) (exigit a recepció)
- Densitat de fums: 1 assaig per tipus (\*) (exigit al fabricant) i 1 assaig per tipus (\*) (exigit a recepció)



- Despreniment d'halògens: 1 assaig per tipus (\*) (exigit al fabricant) i 1 assaig per tipus (\*) (exigit a recepció)

Per tipus s'entén aquells conductors amb característiques iguals.

Els assaigs exigits a recepció podran ésser els realitzats pel fabricant sempre que hi hagi una supervisió per part de la DF o empresa especialitzada.

#### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Per a la realització dels assaigs, s'escollirà aleatòriament una bovina del lot d'entrega, a excepció dels assaigs de rutina que es realitzaran a totes les bobines.

#### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

Es realitzarà un control extensiu de la partida objecte de control, i segons criteri de la DF, podrà ésser acceptada o rebutjada tota o part del material que la compona.

### BG - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES

#### BG3 - CABLES ELÈCTRICS PER A TENSIO BAIXA I SISTEMES DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA

##### BG33- - CABLE DE COURE DE 0,6/1 KV

#### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BG33-G2VV,BG33-G2WD.

Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Cable elèctric destinat a sistemes de distribució en tensió baixa i instal·lacions en general, per a serveis fixes, amb conductor de coure i de tensió assignada 0,6/1kV.

S'han considerat els tipus de cables següents:

- Cables unipolars o multipolars de designació RV, aïllament amb polietilè reticulat i coberta de policlorur de vinil, sense armadura ni pantalla i amb conductor de coure, construcció segons norma UNE 21123-2, amb una classificació de resistència al foc Eca segons UNE-EN 50575
- Cables unipolars o multipolars de designació RV-K, aïllament amb polietilè reticulat i coberta de policlorur de vinil, sense armadura ni pantalla i amb conductor de coure flexible, construcció segons norma UNE 21123-2, amb una classificació de resistència al foc Eca segons UNE-EN 50575
- Cables multipolars de designació RVFV-K, aïllament amb polietilè reticulat i coberta de policlorur de vinil, armadura amb fleix d'acer i amb conductor de coure flexible, construcció segons norma UNE 21123-2, amb una classificació de resistència al foc Eca segons UNE-EN 50575
- Cables unipolars o multipolars de designació RZ1-K (AS), aïllament amb polietilè reticulat i coberta de poliolefina, sense armadura ni pantalla i amb conductor de coure flexible, construcció segons norma UNE 21123-4, amb una classificació de resistència al foc Cca-s1b,d1,a1 segons UNE-EN 50575
- Cables unipolars o multipolars de designació RZ1-K (AS+), amb resistència intrínseca al foc, aïllament amb polietilè reticulat i coberta de poliolefina, sense armadura ni pantalla i amb conductor de coure flexible, construcció segons norma UNE 211025, amb una classificació de resistència al foc Cca-s1b,d1,a1 segons UNE-EN 50575
- Cables unipolars o multipolars de designació SZ1-K (AS+), amb resistència intrínseca al foc, aïllament amb compost de silicona i coberta de poliolefina, sense armadura ni pantalla i amb conductor de coure flexible, construcció segons norma UNE 211025, amb una classificació de resistència al foc Cca-s1b,d1,a1 segons UNE-EN 50575





Gruix de la coberta: Ha de complir les especificacions de la norma UNE-HD 603-1

Temperatura de l'aïllament en servei normal:  $\leq 90^{\circ}\text{C}$

Temperatura de l'aïllament en curtcircuit (5 s màx):  $\leq 250^{\circ}\text{C}$

Tensió màxima admissible (c.a.):

- Entre conductors aïllats:  $\leq 1\text{ kV}$

- Entre conductors aïllats i terra:  $\leq 0,6\text{ kV}$

Toleràncies:

- Gruix de l'aïllament (UNE-HD 603-1):  $\geq$  valor especificat - (0,1 mm + 10% del valor especificat)

CABLES DE DESIGNACIÓ RV, RV-K i RVFV-K:

Característiques de reacció al foc:

- Propagació de la flama (UNE-EN 60332-1-2): No propagador de la flama

El conductor ha de complir les següents prescripcions segons la norma UNE-EN 60228:

- Cable RV: prescripcions de la classe 1 o 2

- Cable RV-K i RVFV-K: prescripcions de la classe 5

L'aïllament ha de ser de polietilè reticulat (XLPE) tipus DIX-3 segons UNE HD-603-1.

La coberta ha de ser de policlorur de vinil (PVC) del tipus DMV-18 segons UNE HD-603-1.

CABLES DE DESIGNACIÓ RZ1-K (AS):

Característiques de reacció al foc:

- Material lliure d'halògens segons UNE-EN 60754-1

- Propagació de la flama (UNE-EN 60332-1-2): No propagador de la flama

- Propagació de l'incendi (UNE-EN 60332-3-24): No propagador de l'incendi

- Emissió de fums opacs (UNE-EN 61034-2): Baixa emissió de fums opacs

- Emissió de fums corrosius (UNE-EN 60754-2): Baixa emissió de fums corrosius

El conductor ha de complir les prescripcions de la classe 5 segons la norma UNE-EN 60228:

L'aïllament ha de ser de polietilè reticulat (XLPE) tipus DIX-3 segons UNE HD-603-1.

La coberta ha de ser de poliolefina, del tipus DMZ-E segons la norma UNE 21123-4.

CABLES DE DESIGNACIÓ RZ1-K (AS+) i SZ1-K (AS+):

Característiques de reacció al foc:

Material lliure d'halògens segons UNE-EN 60754-1

Propagació de la flama (UNE-EN 60332-1-2): No propagador de la flama

Propagació de l'incendi (UNE-EN 60332-3-24): No propagador de l'incendi

Emissió de fums opacs (UNE-EN 61034-2): Baixa emissió de fums opacs

Emissió de fums corrosius (UNE-EN 60754-2): Baixa emissió de fums corrosius

El conductor ha de complir les prescripcions de la classe 5 segons la norma UNE-EN 60228:

L'aïllament ha de complir el següent

- Cable RZ1-K (AS+): ha de ser de polietilè reticulat i ha de correspondre al tipus DIX-3 segons la norma UNE HD-603-1, amb cinta addicional de mica

- Cable SZ1-K (AS+): ha de ser de compost de silicona i ha de correspondre al tipus EI2 segons la norma UNE-EN 50363-1

La coberta ha de ser de poliolefina, del tipus DMZ-E segons la norma UNE 21123-4.

CABLES DE DESIGNACIÓ RZ:

El conductor ha de complir les prescripcions de la classe 2 segons la norma UNE-EN 60228:

CABLES DE DESIGNACIÓ ZZ-F:

Característiques de reacció al foc:

- Material lliure d'halògens segons UNE-EN 60754-1

- Propagació de la flama (UNE-EN 60332-1-2): No propagador de la flama

- Propagació de l'incendi (UNE-EN 60332-3-24): No propagador de l'incendi

- Emissió de fums opacs (UNE-EN 61034-2): Baixa emissió de fums opacs

- Emissió de fums corrosius (UNE-EN 60754-2): Baixa emissió de fums corrosius

El conductor ha de complir les prescripcions de la classe 5 segons la norma UNE-EN 60228:

L'aïllament ha de ser de goma i ha de correspondre al tipus EI6 segons la norma UNE-EN 50363-1

La coberta ha de ser de material lliure d'halògens, del tipus EM5 segons la norma UNE-EN 50363-2-2 o del tipus EM8 segons UNE-EN 50363-6.

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: En bobines.

Emmagatzematge: En llocs protegits de la pluja i la humitat.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT



Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element  
Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

#### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

##### NORMATIVA GENERAL:

Real Decreto 842/2002 de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión. REBT 2002.

UNE-EN 50575:2015 Cables de energía, control y comunicación. Cables para aplicaciones generales en construcciones sujetos a requisitos de reacción al fuego.

UNE-EN 50575:2015/A1:2016 Cables de energía, control y comunicación. Cables para aplicaciones generales en construcciones sujetos a requisitos de reacción al fuego.

UNE-HD 603-1:2007 Cables de distribución de tensión asignada 0,6/1 kV. Parte 1: Requisitos generales.

Reglamento Delegado (UE) 2016/364 de la Comisión, de 1 de julio de 2015, relativo a la clasificación de las propiedades de reacción al fuego de los productos de construcción de conformidad con el Reglamento (UE) n° 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo.

UNE 20434:1999 Sistema de designación de los cables.

UNE-EN 13501-6:2015 Clasificación en función del comportamiento frente al fuego de los productos de construcción y elementos para la edificación. Parte 6: Clasificación a partir de datos obtenidos en ensayos de reacción al fuego de cables eléctricos.

\* UNE 21089-1:2002 Identificación de los conductores aislados de los cables.

\* UNE-EN 60228:2005 Conductores de cables aislados.

CABLES DE DESIGNACIÓ RV, RV-K i RVFV-K:

UNE 21123-2:2017 Cables eléctricos de utilización industrial de tensión asignada 0,6/1 kV. Parte 2: Cables con aislamiento de polietileno reticulado y cubierta de policloruro de vinilo.

CABLES DE DESIGNACIÓ RZ1-K (AS):

UNE 21123-4:2017 Cables eléctricos de utilización industrial de tensión asignada 0,6/1 kV. Parte 4: Cables con aislamiento de polietileno reticulado y cubierta de poliolefina.

CABLES DE DESIGNACIÓ RZ1-K (AS+) i SZ1-K (AS+):

UNE 211025:2017 Cables con resistencia intrínseca al fuego destinados a circuitos de seguridad.

CABLES DE DESIGNACIÓ RZ:

UNE 21030-2:2003 Conductores aislados, cableados en haz, de tensión asignada 0,6/1 kV, para líneas de distribución, acometidas y usos análogos. Parte 2: Conductores de cobre.

#### 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

##### CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ:

El subministrador ha de posar a disposició de la DF en el cas que aquesta ho sol·liciti, la documentació següent, que acredita el marcatge CE, segons el sistema d'avaluació de conformitat aplicable, d'acord amb el que disposa l'apartat 7.2.1 del CTE:

- Productes per a usos subjectes a reglamentacions sobre reacció al foc amb nivell o classe Aca, B1ca, B2ca, Cca:

- Sistema 1+: Declaració de Prestacions

- Productes per a usos subjectes a reglamentacions sobre reacció al foc amb nivell o classe Dca, Eca:

- Sistema 3: Declaració de prestacions

- Productes per a usos subjectes a reglamentacions sobre reacció al foc amb nivell o classe Fca:

- Sistema 4: Declaració de prestacions

- Productes per a usos subjectes a reglamentacions sobre substàncies perilloses:

- Sistema 3: Declaració de prestacions

El cable ha d'anar marcat amb les dades següents:

- Identificació consistent en la marca del nom del fabricant o marca comercial

- Descripció del producte o codi de designació

- Classe de reacció al foc

El marcatge s'ha de fer sobre el cable, l'embalatge o l'etiqueta o en una combinació dels anteriors.

El marcatge sobre la coberta o aïllament del cable ha de ser continu. La distància entre el final del marcatge i el principi del següent no ha de superar els 1100 mm.

El símbol de marcatge CE estarà fixat de manera visible, llegible i indeleble en una etiqueta fixada sobre l'embalatge dels cables.

El marcat i etiquetatge CE ha d'incloure la informació següent:

- Símbol del marcatge CE



- Els dos últims dígit de l'any en què es va fixar el marcat per primera vegada
- Nom i direcció registrada del fabricant o marca identificativa
- Codi únic d'identificació del producte tipus
- Número de referència de la declaració de prestacions
- Nivell o classe de prestacions declarat
- Data de l'especificació tècnica harmonitzada aplicable
- Número d'identificació de l'organisme notificat
- Ús previst, segons s'especifica a la norma harmonitzada aplicable

#### OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Sol·licitar del fabricant els certificats i homologacions dels conductors i protocols de proves.
- Control de la documentació tècnica subministrada.
- Verificar l'adequació dels conductors als requisits del projecte
- Control final d'identificació
- Realització i emissió d'informe amb resultats dels assaigs realitzats d'acord al que s'especifica en la taula d'assaigs i de quantificació dels mateixos.
- Assaigs:

A la relació següent s'especifiquen els controls a efectuar a la recepció de conductors de coure o alumini i les normes aplicables en cada cas:

- Rigidesa dielèctrica (REBT)
- Resistència d'aïllament (REBT)
- Resistència elèctrica dels conductors (UNE 20003 / UNE 21022/1M)
- Control dimensional (Documentació del fabricant)
- Extinció de flama (UNE-EN 50266)
- Densitat de fums UNE-EN 50268 / UNE 21123)
- Despreniment d'halògens (UNE-EN 50267-2-1 / UNE 21123 / UNE 2110022)

A la següent taula s'especifica el nombre de controls a efectuar. Els assaigs especificats (\*) seran exigibles segons criteri de la DF quan les exigències del lloc ho determini i les característiques dels conductors corresponguin a l'assaig especificat.

- Rigidesa dielèctrica: 100% (exigit al fabricant)
- Resistència d'aïllament: 100% (exigit al fabricant)
- Resistència elèctrica: 100% (exigit al fabricant)
- Extinció de flama: 1 assaig per tipus (\*) (exigit al fabricant) i 1 assaig per tipus (\*) (exigit a recepció)
- Densitat de fums: 1 assaig per tipus (\*) (exigit al fabricant) i 1 assaig per tipus (\*) (exigit a recepció)
- Despreniment d'halògens: 1 assaig per tipus (\*) (exigit al fabricant) i 1 assaig per tipus (\*) (exigit a recepció)

Per tipus s'entén aquells conductors amb característiques iguals.

Els assaigs exigits a recepció podran ésser els realitzats pel fabricant sempre que hi hagi una supervisió per part de la DF o empresa especialitzada.

#### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Per a la realització dels assaigs, s'escollirà aleatòriament una bovina del lot d'entrega, a excepció dels assaigs de rutina que es realitzaran a totes les bobines.

#### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

Es realitzarà un control extensiu de la partida objecte de control, i segons criteri de la DF, podrà ésser acceptada o rebutjada tota o part del material que la compona.

## BG - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES

### BG6 - MECANISMES

#### BG64- - CAIXA PER A MECANISMES

#### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BG64-07EI.

Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS



Caixa de mecanismes, amb capacitat per a un, dos, tres o quatre elements.

**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

Ha de servir per a la instal·lació de mecanismes elèctrics de maniobra, protecció o presa de corrent. Ha d'estar formada per material plàstic, ha de tenir ranures assenyalades, fàcils de trencar per a permetre la introducció de tubs per als conductors.

Han de ser de dimensions modulars, aptes per a ser encastades i preparades per a fixar amb seguretat els mecanismes i les plaques per mitjà de cargols, ganxos desplaçables o a pressió. Han de portar estries a l'interior per a facilitar l'ancoratge dels ganxos.

Dimensions de les caixes:

+-----+	
Capacitat	Dimensions (mm)
+-----+	
1 element	73x88x43
2 elements	109x88x43
3 elements	145x88x43
+-----+	

Toleràncies:

- Dimensions:  $\pm 1$  mm

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: En caixes.

Emmagatzematge: En el mateix embalatge i protegides d'impactes.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Real Decreto 842/2002 de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión. REBT 2002.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

### OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Sol·licitar del fabricant els certificats dels mecanismes emprats, contrastar la documentació amb els materials rebuts i verificar l'adequació als requisits exigits.
- Control de la documentació tècnica subministrada.
- Verificar que la Intensitat Nominal s'adequa a l'intensitat del circuit.
- Realització i emissió d'informes amb resultats de controls i proves realitzats.

### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Es comprovarà per mostreig la quantitat que determini la DF per cada tipus de mecanisme.

### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

No s'acceptaran els mecanismes que les seves característiques elèctriques no siguin les adequades.

Quan les discrepàncies siguin d'un altre tipus, segons criteri de la DF podrà ésser acceptat o rebutjat tot o part del material.

## BG - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES

### BG6 - MECANISMES

### BG69 - INTERRUPTORS I COMMUTADORS

## 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BG69-1NHN.



## Plec de condicions

### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Interruptors i commutadors per a encastar o muntar superficialment.

**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

Ha d'incorporar accessoris embellidors.

Ha d'estar constituït per una base amb borns de connexió, mecanisme d'interrupció, de commutació o de commutació de creuament, dispositius de fixació a la caixa i accessoris embellidors d'acabat.

Ha de tenir contactes d'alt poder de ruptura. Aquest ha de ser l'indicat a l'UNE 20-353.

Ha de tenir un aspecte uniforme i sense defectes.

El comandament d'accionament ha de ser manual. La base i la placa d'acabat han de ser aïllants.

La placa d'acabat ha de portar un dispositiu de fixació a la base.

Les parts subjectes a tensió no han de ser accessibles.

Ha d'estar protegit contra la penetració de cossos sòlids, pols, aigua i de l'humitat.

Han de ser resistents a la calor, al foc i a formar camins conductors.

Han de funcionar correctament a temperatura ambient.

Han d'estar dissenyats de manera que en l'ús normal han de funcionar de forma segura i no han de suposar perill per a les persones i el seu entorn.

Ha de complir les condicions requerides per la DF.

Tensió nominal: 230 V

Aïllament (UNE 20-353): Ha de complir

Resistència mecànica (UNE 20-353): Ha de complir

Resistència al foc (UNE 20-353): Ha de complir

### 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: En caixes.

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes, la pluja, les humitats i dels raigs del sol.

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Real Decreto 842/2002 de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión. REBT 2002.

UNE-EN 60947-3:2000 Aparata de baja tensión. Parte 3: Interruptores, seccionadores, interruptores-seccionadores y combinados fusibles.

UNE-EN 60669-1:1996 Interruptores para instalaciones eléctricas fijas, domésticas y análogas. Parte 1: Prescripciones generales.

UNE 20315:1994 Bases de toma de corriente y clavijas para usos domésticos y análogos.

### 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

**CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ:**

L'interruptor ha de portar de forma indeleble i ben visible les dades següents:

- Nom del fabricant o marca comercial

- Tensió d'alimentació

- Intensitat

**OPERACIONS DE CONTROL:**

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Sol·licitar del fabricant els certificats dels mecanismes emprats, contrastar la documentació amb els materials rebuts i verificar l'adequació als requisits exigits.

- Control de la documentació tècnica subministrada.

- Verificar que la Intensitat Nominal s'adequa a l'intensitat del circuit.

- Realització i emissió d'informes amb resultats de controls i proves realitzats.



**CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:**

Es comprovarà per mostreig la quantitat que determini la DF per cada tipus de mecanisme.

**INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:**

No s'acceptaran els mecanismes que les seves característiques elèctriques no siguin les adequades.

Quan les discrepàncies siguin d'un altre tipus, segons criteri de la DF podrà ésser acceptat o rebutjat tot o part del material.

**BG - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES**

**BG6 - MECANISMES**

**BG6D- - MARC PER A MECANISMES ELÈCTRICS**

**0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

BG6D-1OB2.

Plec de condicions

**1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS**

Placa i marc per a 1, 2, 3 ò 4 elements, de plàstic blanc, de color o bicolor, i del tipus 2 ò 3.

**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

Conjunt format per un bastiment i una placa que serveix per a muntar un, dos, tres o quatre mecanismes a la caixa corresponent.

El bastiment ha de tenir el sistema de fixació a la caixa per mitjà de cargols o grapes.

El mecanisme ha de quedar immobilitzat entre el bastiment i la placa, de manera que aquesta placa quedi subjecta a pressió sobre el bastiment i adossada al parament.

Tant el bastiment com la placa han de correspondre al tipus o a la sèrie de mecanismes escollits.

Ha de complir les condicions requerides per la DF.

**2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE**

Subministrament: En caixes.

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes.

**3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT**

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

**4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI**

Real Decreto 842/2002 de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión. REBT 2002.

UNE 20315:1994 Bases de toma de corriente y clavijas para usos domésticos y análogos.

**BG - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES**

**BG6 - MECANISMES**

**BG6G- - PRESA DE CORRENT**

**0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

BG6G-1NYU.

Plec de condicions

## 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Endolls bipolars o tripolars per a encastar o muntar superficialment.

**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

Ha d'estar constituït per una base amb borns de connexió de les fases i una placa de tancament aïllant.

El conjunt ha de tenir un aspecte uniforme i sense defectes.

Ha de tenir dos (bipolar) o tres (tripolar) pols. La connexió a terra portarà potes laterals per a contacte del conductor de protecció.

La placa de tancament ha de portar un dispositiu per a la seva fixació a la base.

Excepte els dos alvèols, no han de ser accessibles les parts que hagin de tenir tensió.

Els alvèols han de tenir una elasticitat suficient per a assegurar una pressió de contacte adequada.

Els contactes han de ser platejats o protegits contra la corrosió i l'abradió.

Ha de complir les condicions requerides per la DF.

Tensió nominal:  $\leq 400$  V

Aïllament (UNE 20-315): Ha de complir

Resistència mecànica (UNE 20-315): Ha de complir

Resistència al foc (UNE 20-315): Ha de complir

Temperatura:  $\leq 25^{\circ}\text{C}$

Quan té connexió a terra, ha d'estar construït de forma que quan s'introdueixi la clavilla, la connexió a terra s'estableixi abans que la connexió als contactes que tenen tensió.

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: En caixes.

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes, la pluja, les humitats i dels raigs del sol.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Real Decreto 842/2002 de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión. REBT 2002.

UNE-EN 60947-3:2000 Aparata de baja tensión. Parte 3: Interruptores, seccionadores, interruptores-seccionadores y combinados fusibles.

UNE 20315:1994 Bases de toma de corriente y clavijas para usos domésticos y análogos.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

**CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ:**

L'endoll ha de portar de forma indeleble i ben visible les dades següents:

- Identificació del fabricant o marca comercial
- Tensió d'alimentació
- Intensitat

**OPERACIONS DE CONTROL:**

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Sol·licitar del fabricant els certificats dels mecanismes emprats, contrastar la documentació amb els materials rebuts i verificar l'adequació als requisits exigits.
- Control de la documentació tècnica subministrada.
- Verificar que la Intensitat Nominal s'adequa a l'intensitat del circuit.
- Realització i emissió d'informes amb resultats de controls i proves realitzats.

**CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:**



Es comprovarà per mostreig la quantitat que determini la DF per cada tipus de mecanisme.

**INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:**

No s'acceptaran els mecanismes que les seves característiques elèctriques no siguin les adequades.

Quan les discrepàncies siguin d'un altre tipus, segons criteri de la DF podrà ésser acceptat o rebutjat tot o part del material.

## **BG - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES**

### **BGW - PARTS PROPORCIONALS D'ACCESSORIS PER A INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES**

#### **BGW2- - PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A CAIXES**

##### **0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

BGW2-093M.

Plec de condicions

##### **1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS**

Parts proporcionals d'accessoris de caixes i armaris.

**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

El material i les seves característiques han de ser els adequats per: caixes, armaris o centralitzacions de comptadors, i no han de disminuir, en cap cas, la seva qualitat.

##### **2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE**

Subministrament: A l'albarà de lliurament han de constar les característiques d'identificació següents:

- Material
- Tipus
- Diàmetres

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes, la pluja, les humitats i dels raigs del sol.

##### **3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT**

Unitat composta pel conjunt d'accessoris necessaris per al muntatge de caixes, armaris o centralitzacions de comptadors.

##### **4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI**

No hi ha normativa de compliment obligatori.

## **BG - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES**

### **BGW - PARTS PROPORCIONALS D'ACCESSORIS PER A INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES**

#### **BGW2- - PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A CAIXES**

##### **BGW2-0 -**

##### **0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

BGW2-093M.



Plec de condicions

## 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Parts proporcionals d'accessoris de caixes i armaris.

### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

El material i les seves característiques han de ser els adequats per: caixes, armaris o centralitzacions de comptadors, i no han de disminuir, en cap cas, la seva qualitat.

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: A l'albarà de lliurament han de constar les característiques d'identificació següents:

- Material
- Tipus
- Diàmetres

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes, la pluja, les humitats i dels raigs del sol.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat composta pel conjunt d'accessoris necessaris per al muntatge de caixes, armaris o centralitzacions de comptadors.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

## BH - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS D'ENLLUMENAT

### BHN - LLUMS PER A EXTERIORS

#### BHN0- - APLIC PER A EXTERIORS

## 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

### BHN0-1BUS.

Plec de condicions

## 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Aplics per a exteriors amb làmpades d'incandescència o de fluorescència compactes, per a encastar o muntar superficialment.

### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

Ha de tenir un aspecte exterior uniforme i sense defectes.

No ha de tenir cantells afilats o arestes vives que puguin, durant la instal·lació, ús normal o manteniment, suposar un risc per als usuaris o pels elements de la instal·lació que l'envolten.

Ha de tenir la resistència mecànica suficient i ha d'estar construït de manera que pugui suportar, sense precaucions especials, les condicions d'ús, muntatge i manteniment.

Ha d'estar format per un cos base de policarbonat sobre el que hi han d'anar muntats els portalàmpades, els balasts (en làmpades de fluorescència), les regletes de connexió i el premsaestopa per a l'entrada de cables, un difusor de vidre texturitzat amb o sense reixa de protecció, i un junt perimetral d'EPDM entre la base i el difusor per a garantir el grau de protecció del conjunt.

Els borns de connexió han d'estar marcats o numerats.

Tots els materials aïllants protectors contra xocs elèctrics i que mantenen les parts actives a la posició prevista, han de ser autoextingibles.



La lluminària ha d'estar dissenyada i construïda de manera que un cop instal·lada i cablejada per a un ús normal, així com en les operacions normals de manteniment, les parts elèctricament actives siguin inaccessibles.

Tots els components de l'equip elèctric han de ser resistents a la humitat, la calor i la corrosió. Han de ser compatibles entre sí, i compatibles amb el tipus i potència de la làmpada o làmpades que admet la lluminària.

En cas de fallada, cap component de l'equip elèctric, ha d'emetre flames ni gasos inflamables.

Els passos de cables per l'interior de la lluminària han de ser llisos, exempts d'arestes vives, aspreses, rebaves i anàlegs, que puguin provocar l'abració de la coberta o de l'aïllament del cablejat.

No hi poden haver cargols amb punta o d'altres elements similars que penetrin a dintre dels passos de cables.

El cablejat intern ha d'estar fet amb conductors del tipus, qualitat i secció adequats, de manera que pugui suportar la potència d'entrada en ús normal.

L'aïllament ha de ser d'un material capaç de suportar la tensió i la temperatura màxima a la que pugui estar sotmès, sense que afecti a la seguretat i mentre que estigui correctament instal·lat i connectat a la xarxa d'alimentació.

Si la lluminària ve cablejada de fàbrica, aleshores han d'estar fetes totes les connexions internes, i únicament hi ha d'haver accessibles els borns de connexió a la xarxa.

Els conductors han de seguir el codi de colors normalitzats, es a dir, el conductor neutre ha de ser de color blau clar, i els conductors de fase poden ser de color marró, gris o negre.

Han de complir les condicions de rigidesa elèctrica, torsió i resistència mecànica.

Tensió nominal d'alimentació (transformador): 230 V

Freqüència: 50 Hz

Grau mínim de protecció (UNE 20324): IP-663

Aïllament (REBT): Classe II

**LUMINÀRIA AMB LÀMPADES FLUORESCENTS:**

La potència màxima del balast ha de ser igual o inferior a la potència màxima d'entrada dels circuits balast-làmpada, especificada al REGLAMENTO (CE) 245/2009, en funció de la seva categoria.

Ha de portar el marcatge CE, col·locat de forma visible i indeleble, de conformitat amb el que disposa el REGLAMENTO (CE) 245/2009.

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: En caixes.

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes, la pluja, les humitats i dels raigs del sol.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

**NORMATIVA GENERAL:**

Real Decreto 842/2002 de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión. REBT 2002.

\* UNE-EN 60598-1:2001 Luminarias. Parte 1: Requisitos generales y ensayos.

**LUMINÀRIA AMB LÀMPADES FLUORESCENTS:**

Reglamento (CE) n° 245/2009 de la Comisión, de 18 de marzo de 2009, por el que se aplica la Directiva 2005/32/CE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo a los requisitos de diseño ecológico para lámparas fluorescentes sin balastos integrados, para lámparas de descarga de alta intensidad y para balastos y luminarias que puedan funcionar con dichas lámparas, y se deroga la Directiva 2000/55/CE del Parlamento Europeo y del Consejo.

\* UNE-EN 60920:1994 Balastos para lámparas fluorescentes tubulares. Prescripciones generales y de seguridad.

\* UNE-EN 60921:1994 Balastos para lámparas fluorescentes tubulares. Prescripciones de funcionamiento.

**LLUMINÀRIES PER A ENCASTAR:**



\* UNE-EN 60598-2-2:1997 Luminarias. Parte 2: Requisitos particulares. Sección 2: Luminarias empotradas.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

### CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ:

Sobre la lluminària, i de manera clara i indeleble, hi ha d'haver marcada la següent informació: Marques que s'han de veure durant la substitució de les làmpades i ser visibles des de l'exterior de la lluminària o darrera de la tapa que s'hagi de treure al substituir les làmpades i amb les làmpades tretes:

- Potència assignada o indicació del tipus de làmpades que admet la lluminària
- Marques que s'han d'observar durant la instal·lació de la lluminària i han de ser visibles des de l'exterior d'aquesta, o darrera d'una coberta o part que s'hagi de treure per la seva instal·lació:
- Marca d'origen (marca registrada, marca del fabricant o del nom del venedor responsable)
- Tensió o tensions assignades en volts
- El símbol normalitzat corresponent a la classe II
- Número de model del fabricant o referència del tipus
- Marcat del borns
- Símbol normalitzat per al muntatge de la lluminària directament sobre superfícies inflamables. (triangle equilater invertit amb la lletra F al seu interior)

Marques que s'han de veure després de la instal·lació de la lluminària i han de ser visibles des de l'exterior, tant quant la lluminària està muntada o instal·lada amb les làmpades en posició com en l'ús normal:

- Temperatura ambient assignada màxima
- Xifres del codi del grau de protecció IP
- Distància mínima als objectes il·luminats

A l'embalatge hi han de figurar les dades següents:

- Nom del fabricant o marca comercial
- Tensió nominal d'alimentació
- Número de model o referència tipus
- Potència nominal

El fabricant ha de lliurar la documentació tècnica necessària per al muntatge de l'aparell.

### OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Sol·licitar al fabricant els certificats de característiques tècniques i homologacions dels materials.
- Control de la documentació tècnica subministrada.
- Control de recepció i identificació dels materials
- Verificació de les característiques de les lluminàries
- Verificació dels equips auxiliars
- Verificar sistema de manteniment i conservació
- Realització i emissió d'informes amb resultats de controls i proves realitzats.

### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

S'assajaran 3 unitats per cada mil o fracció de mil equips d'igual característiques, excepte que DF estipuli quantitats superiors.

En el cas que existeixi un sistema d'aprofitament de llum natural es comprovarà la correcta regulació de cadascuna de les llumeneres.

### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

Segons criteri de la DF, podrà ser acceptat o rebutjat tot o part del material de la partida.

## BJ - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA, REG, APARELLS SANITARIS I PRODUCCIÓ D'AIGUA CALENTA SANITÀRIA

### BJ1 - APARELLS SANITARIS

#### BJ11 - APARELLS SANITARIS PER LA HIGIENE PERSONAL

##### BJ115- - LAVABO

## 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC





BJ115-0QEG.

Plec de condicions

## 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Lavabo amb suport mural, amb suport de peu, amb suport de mig peu, per a encastar, per a semiencastrar, per a fixar sota taulell o per a recolzar sobre taulell o moble.

S'han considerat els materials següents:

- Porcellana sanitària amb acabat superficial d'esmalt ceràmic, unit íntimament al suport
- Gres amb acabat superficial d'esmalt ceràmic, de color blanc, unit íntimament al suport
- Material sintètic, format per una part orgànica i dues parts minerals naturals

### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

En el cas de que el material s'utilitzi en obra pública, l'acord de Govern de la Generalitat de Catalunya de 9 de juny de 1998, exigeix que els materials siguin de qualitat certificada o puguin acreditar un nivell de qualitat equivalent, segons les normes aplicables als estats membres de la Unió Europea o de l'Associació Europea de Lliure Canvi.

També en aquest cas, es procurarà que els esmentats materials disposin de l'etiqueta ecològica europea, regulada en el Reglament 880/1992/CEE o bé altres distintius de la Comunitat Europea.

Cal que sigui impermeable.

La superfície visible ha d'estar esmaltada. Es considera superfície visible la part de la peça que en posició instal·lada, és observable per una persona dreta a un metre de distància.

L'aparell no ha de tenir defectes superficials que afectin al seu funcionament o neteja, com ara faltes d'esmalt, taques, escantonaments, etc.

Ha de tenir un color uniforme i una textura llisa a tota la superfície.

Les superfícies han de ser llises i contínues.

Els angles i les arestes han de ser arrodonits.

La cubeta de l'aparell ha de tenir un desguàs, de tal manera que permeti el buidat complet, sense que es produeixin embasaments.

Ha de complir les condicions requerides per la DF.

Característiques físico-químiques d'aparells sanitaris de ceràmica d'acord amb l'UNE 67001:

- Resistència als àcids: Cap reducció de brillantor
- Resistència als àlcals: Cap reducció de brillantor
- Resistència als diferents agents químics: Sense alteracions d'aspecte
- Resistència a les taques: Sense reducció de brillantor o taques permanents
- Resistència al xoc tèrmic: Sense signes visibles d'esquarteraments, escrotonaments o esquerdes
- Absorció d'aigua per la massa de porcellana:  $\leq 0,75\%$  pes mostra

Característiques mecàniques d'aparells sanitaris de ceràmica d'acord amb l'UNE 67001:

- Resistència a les càrregues estàtiques:
  - Lavabos i rentamans murals: 1500 N

Toleràncies:

- Amplària (lavabo): - 5 mm

Els lavabos amb sobreexidor tenen definits la classe de sobreexidor i el cabal corresponent, d'acord amb UNE-EN 14688:

- CL 25: 0,25 l/s
- CL 20 : 0,20 l/s
- CL 15: 0,15 l/s
- CL 10: 0,10 l/s
- CL 00: sense sobreexidor

Característiques essencials d'acord amb UNE-EN 14296, UNE-EN 14688:

- Aptitud per la neteja
- Resistència de càrrega
- Protecció contra el desbordament (UNE-EN 14688)
- Durabilitat

La designació del lavabo es realitza indicant amb diferents dígits; el nom de la Normativa (UNE-EN 14688), tipus de sobreexidor (CL) i si és necessari s'afegeix la capacitat del sobreexidor (OF), l'aptitud per la neteja (CA), la resistència de càrrega (LR) i la durabilitat (DA):

EN 14688 CL

OF - CA - LR DA

La designació del lavabo per a ús col·lectiu es realitza indicant amb diferents dígits; el nom de la Normativa (EN 14296), l'aptitud per la neteja (CA), la resistència de càrrega (LR) i la durabilitat (DA):

EN 14296 CA LR DA



## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: Amb les superfícies protegides.

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes i la intempèrie. S'han de col·locar en posició vertical.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

\* UNE 67001:2008 Aparatos sanitarios cerámicos. Especificaciones técnicas.

UNE-EN 14688:2007 Aparatos sanitarios. Lavabos. Requisitos funcionales y métodos de ensayo.

UNE-EN 14296:2006 Aparatos sanitarios. Lavabos colectivos.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

### CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ:

El subministrador ha de posar a disposició de la DF en el cas que aquesta ho sol·liciti, la documentació següent, que acredita el marcatge CE, segons el sistema d'avaluació de conformitat aplicable, d'acord amb el que disposa l'apartat 7.2.1 del CTE:

- Productes per a higiene personal:
- Sistema 4: Declaració de Prestacions

El símbol de marcatge de conformitat CE ha d'anar estampat sobre el producte o bé en l'etiqueta, embalatge o documentació comercial.

El símbol de marcatge CE ha d'anar acompanyat de la següent informació:

- Nom o marca comercial i adreça registrada del fabricant
- Les dues últimes xifres de l'any d'impressió del marcat
- El número de certificat CE o del certificat de control de producció, si és el cas.
- Fer referència a la norma UNE-EN 14688 o UNE-EN 14296
- Descripció del producte: nom genèric, material, dimensions i ús previst (UNE-EN 14296)
- Informació sobre les característiques essencials

Ha de portar les dades següents:

- Nom del fabricant o marca comercial
- Instruccions per a la seva instal·lació

### OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Sol·licitar del fabricant la documentació dels materials escollits.
- Control de recepció dels materials, comprovant que les seves característiques es corresponen amb l'especificat al projecte.
- Realització i emissió d'informes amb resultats de controls i proves realitzats.

### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Es controlarà aleatòriament sobre cada partida recepcionada.

### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

En cas de discrepàncies amb les exigències del projecte s'ha d'acceptar o refusar el material segons criteri de la DF.

## BJ - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA, REG, APARELLS SANITARIS I PRODUCCIÓ D'AIGUA CALENTA SANITÀRIA

### BJ1 - APARELLS SANITARIS

#### BJ14 - INODORS

## 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC



BJ14B213K469.

## 1.- DEFINICIÓ I CARACTERÍSTIQUES DELS ELEMENTS

Inodor per a suport mural o per col·locar sobre el paviment.

S'han considerat els materials següents:

- Porcellana sanitària amb acabat superficial d'esmalt ceràmic, unit íntimament al suport

En funció de la col·locació els inodors poden ser:

- Inodors murals, instal·lats en voladís separats del terra.
- Inodors de peu, amb peu instal·lats sobre el terra.

En funció d'on cauen els excrements els inodors poden ser:

- Inodors de fons pla, on els excrements cauen en l'aigua profunda que conté la tassa
- Inodors de descàrrega directa, on els excrements cauen directament al sifó

En funció de la composició els inodors poden ser:

- Inodor de tanc baix, és la combinació d'un inodor i una cisterna per a formar un conjunt funcional
- Inodor monobloc, és el inodor que s'ha fabricat d'una sola peça tassa i cisterna.
- Inodor independent, és el inodor que pot connectar-se a una cisterna o a un fluxor.

Els inodors es classifiquen:

- Classe 1: Inodors i conjunts que poden utilitzar un volum de descàrrega de 4, 5, 6, 7 o 9 litres indistintament.
- Classe 2: Conjunts d'inodors que per a ésser utilitzats amb fluxor o altre dispositiu de descàrrega i que utilitzen un volum de descàrrega de 6 litres com a màxim, o una descàrrega de doble comandament que combina una descàrrega de 6 litres com a màxim i una descàrrega reduïda no superior a 2/3 del volum de descàrrega màxim.

Hi ha dos dispositius de descàrrega:

- Tipus A: Cisterna de tipus vàlvula
- Tipus C: Fluxor.

## CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

En el cas de que el material s'utilitzi en obra pública, l'acord de Govern de la Generalitat de Catalunya de 9 de juny de 1998, exigeix que els materials siguin de qualitat certificada o puguin acreditar un nivell de qualitat equivalent, segons les normes aplicables als estats membres de la Unió Europea o de l'Associació Europea de Lliure Canvi.

També en aquest cas, es procurarà que els esmentats materials disposin de l'etiqueta ecològica europea, regulada en el Reglament 880/1992/CEE o bé altres distintius de la Comunitat Europea.

Cal que sigui impermeable.

No ha de tenir taques, escantonaments, falta d'esmalt ni d'altres defectes a les superfícies llises.

Ha de tenir un color uniforme i una textura llisa a tota la superfície.

Els angles i les arestes han de ser arrodonits.

Ha de tenir un orifici de connexió per al tub d'alimentació i dos forats per a la fixació del seient i la tapa.

Ha de complir les condicions requerides per la DF.

Característiques físico-químiques d'aparells sanitaris de ceràmica d'acord amb l'UNE 67001:

- Resistència als àcids: Cap reducció de brillantor
- Resistència als àlcalis: Cap reducció de brillantor
- Resistència als diferents agents químics: Sense alteracions d'aspecte
- Resistència a les taques: Sense reducció de brillantor o taques permanents
- Resistència al xoc tèrmic: Sense signes visibles d'esquarteraments, escrotonaments o esquerdes
- Absorció d'aigua per la massa de porcellana:  $\leq 0,75\%$  pes mostra

Característiques mecàniques d'aparells sanitaris de ceràmica d'acord amb l'UNE 67001:

- Resistència a les càrregues estàtiques:
  - Inodors murals: 4000 N

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: Amb les superfícies protegides.

Emmagatzematge: Apilats en llocs protegits contra els impactes i la intempèrie, en mòduls de dues unitats i un nombre màxim de tres mòduls, separats amb taulons de fusta.

## 3.- UNITAT I CRITERIS D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element



Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

#### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

\* UNE 67001:2008 Aparatos sanitarios cerámicos. Especificaciones técnicas.  
UNE-EN 997:2004 Inodoros y conjuntos de inodoros con sifón incorporado.

#### 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

#### CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ:

El subministrador ha de posar a disposició de la DF en el cas que aquesta ho sol·liciti, la documentació següent, que acredita el marcatge CE, segons el sistema d'avaluació de conformitat aplicable, d'acord amb el que disposa l'apartat 7.2.1 del CTE:

- Productes per a higiene personal:
  - Sistema 4: Declaració de Prestacions

El símbol de marcat de conformitat CE ha d'anar estampat sobre el producte o bé en l'etiqueta, embalatge o documentació comercial.

El símbol de marcatge CE ha d'anar acompanyat de la següent informació:

- Nom logotip i adreça del fabricant
- Les dues últimes xifres de l'any d'impressió del marcat
- Fer referència a la norma UNE-EN
- Descripció del producte: nom genèric, material, dimensions i ús previst
- Informació sobre les característiques essencials

Ha de portar les dades següents:

- Nom del fabricant o marca comercial
- Instruccions per a la seva instal·lació

Ha de subministrar-se amb els elements de fixació corresponents, seient i tapa.

#### OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Sol·licitar del fabricant la documentació dels materials escollits.
- Control de recepció dels materials, comprovant que les seves característiques es corresponen amb l'especificat al projecte.
- Realització i emissió d'informes amb resultats de controls i proves realitzats.

#### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Es controlarà aleatòriament sobre cada partida recepcionada.



#### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

En cas de discrepàncies amb les exigències del projecte s'ha d'acceptar o refusar el material segons criteri de la DF.

#### **BJ - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA, REG, APARELLS SANITARIS I PRODUCCIÓ D'AIGUA CALENTA SANITÀRIA**

##### **BJ1 - APARELLS SANITARIS**

##### **BJ1Z - ACCESSORIS D'APARELLS SANITARIS**

#### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BJ1ZS000.

#### 1.- DEFINICIÓ I CARACTERÍSTIQUES DELS ELEMENTS

Accessoris d'aparells sanitaris.

S'han considerat els tipus següents:

- Tapajunts superior o inferior central d'urinari de peu de porcellana sanitària o gres, amb acabat superficial d'esmalt ceràmic brillant de color blanc, unit íntimament al suport
- Marxapeu d'urinari de peu amb acabat superficial d'esmalt ceràmic, unit íntimament al suport
- Tapatubs d'alimentació d'urinari de porcellana sanitària o gres, amb acabat superficial d'esmalt ceràmic, unit íntimament al suport
- Suport regulable format per un cos amb dos forats, un per a facilitar la unió amb la banyera i l'altre per a col·locar-hi un cargol regulador
- Perfil d'acer galvanitzat en calent, en forma d'escaire per a suport d'aparells sanitaris murals
- Sifó no registrable de PVC injectat no plastificat
- Maniguet de PVC injectat no plastificat
- Reixeta inoxidable abatible i coixinet de goma per a abocador
- Pasta formada amb hidrocarburs i matèries antioxidants
- Accessoris per a inodors suspesos

#### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

En el cas de que el material s'utilitzi en obra pública, l'acord de Govern de la Generalitat de Catalunya de 9 de juny de 1998, exigeix que els materials siguin de qualitat certificada o puguin acreditar un nivell de qualitat equivalent, segons les normes aplicables als estats membres de la Unió Europea o de l'Associació Europea de Lliure Canvi.

També en aquest cas, es procurarà que els esmentats materials disposin de l'etiqueta ecològica europea, regulada en el Reglament 880/1992/CEE o bé altres distintius de la Comunitat Europea.

#### TAPAJUNTS, MARXAPEUS I TAPATUBS:

Cal que sigui impermeable.

No ha de tenir taques, escantonaments, falta d'esmalt ni d'altres defectes a les superfícies llises.

Ha de tenir un color uniforme i una textura llisa a tota la superfície.

Els angles i les arestes han de ser arrodonits.

Ha de complir les condicions requerides per la DF.

Resistència a les variacions de temperatura (4 immersions a 80°C i 15°C entre 5 i 15 minuts): No han d'aparèixer esquerdes ni clivelles

Duresa de l'esmaltat (fregant 2 minuts amb paper esmerilat sota pressió de 60 g/cm<sup>2</sup>): No ha de perdre la brillantor

Continuïtat de la capa d'esmalt (impregnant un colorant, eliminant-lo després): No ha de deixar senyal de coloració

Resistència al xoc (amb bola d'acer de diàmetre 19 mm i a una alçària de 75 mm): No ha de deixar senyal

Resistència als agents químics (àcid nítric): No han d'aparèixer diferències de tonalitat

#### SUPORTS REGULABLES:



No ha de tenir rebaves, arestes vives, sorra de fosa o encenalls.

Alçària màxima del suport: 130 mm

Alçària mínima del suport: 75 mm

#### SUPORTS MURALS:

Un costat del suport ha de tenir forats per a la col·locació de cargols contra el parament; l'altre ha de permetre subjectar l'aparell sanitari amb un cargol d'ancoratge i ha de tenir a més, topalls de goma per a que l'aparell hi recolzi.

El recobriments de zinc ha de ser llis, sense discontinuïtats, ni exfoliacions ni d'altres defectes.

Protecció de galvanitzat:  $\geq 275$  g/m<sup>2</sup>

Puresa del zinc: 98,5%

Les condicions de galvanització s'han de verificar d'acord amb les normes UNE 7-183 i UNE 37-501. Han de complir les especificacions d'aquestes normes.

#### SIFÓ O MANIGUET:

Ha de tenir un interior regular i llis, amb els extrems tallats perpendicularment a l'eix. No hi ha d'haver rebaves, esquerdes, grans o d'altres defectes. Ha de tenir un color uniforme.

El tancament hidràulic del sífó ha de tenir una alçària mínima de 50 mm.

Diàmetre: 110 mm

Densitat (UNE 53-020): 1,35 - 1,46 g/cm<sup>3</sup>

Temperatura de reblaniment Vicat (UNE 53-114):  $> 79^{\circ}\text{C}$

Resistència a la tracció (UNE 53-114):  $\geq 45$  N/mm<sup>2</sup>

Allargament fins a la ruptura (53-114):  $\geq 80\%$

Gruix en qualsevol punt (UNE 53-114):  $\geq 2,2$  mm

Toleràncies per a sífó:

- Ovalació a la longitud efectiva:  $+ 0,9$  mm
- Diàmetre exterior mitjà:  $+ 0,3$  mm

Toleràncies per a maniguet:

- Ovalació a la longitud efectiva:  $+ 0,9$  mm
- Diàmetre exterior mitjà:  $+ 0,4$  mm

#### REIXA:

La reixeta no ha de tenir picades ni mossegades i el revestiment ha de ser continu al llarg de tota la superfície. La goma no ha d'estar reseca i no ha de tenir esquerdes ni d'altres defectes superficials.

#### PASTA:

Ha de ser plàstica, impermeable, resistent a les sals, a les bacteries i a d'altres microorganismes.

Pes específic: 9,2 kN/m<sup>3</sup>

Humitat:  $< 0,1\%$

Punt d'inflamació:  $> 225^{\circ}\text{C}$

Punt de degoteig:  $+ 60^{\circ}\text{C}$

Temperatura de servei:  $-20^{\circ}\text{C}$  -  $+50^{\circ}\text{C}$

Temperatura d'aplicació:  $-10^{\circ}\text{C}$  -  $+40^{\circ}\text{C}$

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

#### TAPAJUNTS I MARXAPEU:

Subministrament: Amb les superfícies protegides.

Ha de portar les dades següents:

- Nom del fabricant o marca comercial
- Instruccions per a la seva instal·lació

Emmagatzematge: Apilats, en llocs protegits d'impactes i de la intempèrie en mòduls de dues unitats i un nombre màxim de tres mòduls separats per taulons de fusta.

#### TAPATUBS I REIXA:

Subministrament: Amb les superfícies protegides.

Ha de portar les dades següents:

- Nom del fabricant o marca comercial
- Instruccions per a la seva instal·lació

Emmagatzematge: En el seu embalatge, en llocs protegits contra els impactes i la intempèrie.

#### SUPORTS:

Subministrament: Empaquetats de manera que no es produeixin danys.

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes.



**SIFÓ I MANIGUET:**

Subministrament: En l'albarà de lliurement han de constar-hi les dades següents:

- Nom del fabricant o marca comercial
- Característiques de l'element contingut

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes.

**PASTA:**

Subministrament: En recipients tancats, on figurin les dades següents:

- Nom del fabricant o marca comercial
- Característiques de l'element contingut

Emmagatzematge: En el seu envàs de manera que no s'alterin les seves característiques.

**3.- UNITAT I CRITERIS D'AMIDAMENT**

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

**4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI**

**SIFÓ I MANIGUET:**

UNE 53114-2:1987 Plásticos. Tubos y accesorios inyectados de poli (cloruro de vinilo) no plastificado para unión con adhesivo y/o junta elástica, utilizados para evacuación de aguas pluviales y residuales. Características y métodos de ensayo.

TAPATUBS, MARXAPEU, TAPAJUNTS, REIXA, SUPORTS, PASTA I ACCESSORI PER A INODORS SUSPESOS:

No hi ha normativa de compliment obligatori.

**BJ - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA, REG, APARELLS SANITARIS I PRODUCCIÓ D'AIGUA CALENTA SANITÀRIA**

**BJ2 - AIXETES I ACCESSORIS PER A APARELLS SANITARIS**

**BJ21 - AIXETES PER A APARELLS SANITARIS**

**BJ217- - AIXETA MESCLADORA PER A LAVABO**

**0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

BJ217-ORB6.

Plec de condicions

**1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS**

Aixetes i accessoris per a lavabos, de diferents tipus i de diferents diàmetres d'entrada i de sortida.

Tots els elements són de llautó cromat, daurat o esmaltat.

S'han considerat els elements següents:

- Aixeta
- Bateria mescladora
- Broc

S'han considerat els següents tipus d'aixetes:

- Mescladora
- Monocomandament





- Temporitzada
- Senzilla

#### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

En el cas de que el material s'utilitzi en obra pública, l'acord de Govern de la Generalitat de Catalunya de 9 de juny de 1998, exigeix que els materials siguin de qualitat certificada o puguin acreditar un nivell de qualitat equivalent, segons les normes aplicables als estats membres de la Unió Europea o de l'Associació Europea de Lliure Canvi.

També en aquest cas, es procurarà que els esmentats materials disposin de l'etiqueta ecològica europea, regulada en el Reglament 880/1992/CEE o bé altres distintius de la Comunitat Europea.

No ha de tenir picades ni altres desperfectes. El revestiment ha de ser continu al llarg de tota la superfície.

Ha de tenir un color uniforme i una textura llisa a tota la superfície.

Els elements de llautó cromat o daurat han d'estar recoberts exteriorment amb dues capes, una de níquel i una altra de crom.

Les peces interiors han de ser de materials resistents a la corrosió i a les incrustacions calcàries.

Els angles i les arestes han de ser arrodonits.

Ha de complir les condicions requerides per la DF.

Gruix del cos:  $\geq 2$  mm

Gruix de la primera capa de recobriment:  $\geq 5$  micres

Gruix de la segona capa de recobriment:  $\geq 0,25$  micres

Resistència a la corrosió del recobriment (UNE 37551): No han d'aparèixer bombolles, exfoliacions, picades o desaparicions de recobriment

Adherència del recobriment (UNE 37551): No s'ha de produir escames ni desprendiments

#### AIXETA O BATERIA:

El mecanisme de comandament ha de permetre un accionament d'obertura, de tancament, de regulació de cabal (i de barreja d'aigua en l'aixeta mescladora o monocomandament), suau i precís.

En l'aixeta mescladora, l'òrgan de comandament de l'aigua calenta ha d'estar col·locat a l'esquerra amb el distintiu vermell i el de l'aigua freda a la dreta amb el distintiu blau.

En l'aixeta monocomandament, l'òrgan de comandament ha d'indicar amb els distintius vermell i blau el sentit de gir per a obtenir aigua calenta o aigua freda.

En l'aixeta senzilla, el comandament d'accionament ha de dur un distintiu blau per a l'aigua freda i un distintiu vermell per a l'aigua calenta.

Cabal mínim d'aigua a 3 bar (UNE 19703): 0,2 l/s

Estanquitat de l'aigua amb l'obturador tancat abans i després de la col·locació, a 16 bar (UNE 19703): No s'han de produir fuites

Estanquitat de l'aigua amb l'obturador obert i la boca tapada abans i després de la col·locació, a 4 bar (UNE 19703): No s'han de produir fuites

Resistència mecànica amb l'obturador tancat amb pressió de 25 bar (UNE 19703): No s'han de produir deformacions permanents

Resistència a torsió de l'òrgan de maniobra (UNE 19703):  $\geq 6$  N m

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: En bossa de plàstic dins de la caixa protectora.

Emmagatzematge: En el seu embalatge, en llocs protegits contra els impactes i la intempèrie.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

### CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ:

Cada bossa o caixa ha de portar de forma indeleble i ben visible les dades següents:



- Nom del fabricant o marca comercial
- Instruccions d'instal·lació i muntatge

**OPERACIONS DE CONTROL:**

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Sol·licitar del fabricant la documentació dels materials escollits.
- Control de recepció dels materials, comprovant que les seves característiques es corresponen amb l'especificat al projecte.
- Realització i emissió d'informes amb resultats de controls i proves realitzats.

**CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:**

Es controlarà aleatòriament sobre cada partida recepcionada.

**INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:**

En cas de discrepàncies amb les exigències del projecte s'ha d'acceptar o refusar el material segons criteri de la DF.

**BJ - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA, REG, APARELLS SANITARIS I PRODUCCIÓ D'AIGUA CALENTA SANITÀRIA**

**BJ2 - AIXETES I ACCESSORIS PER A APARELLS SANITARIS**

**BJ21 - AIXETES PER A APARELLS SANITARIS**

**BJ21P- - RUIXADOR**

**0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

**BJ21P-ORCH.**

Plec de condicions

**1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS**

Aixetes i accessoris de llautó i d'alumini per a dutxes, de diferents tipus i de diferents diàmetres d'entrada i de sortida.

S'han considerat els elements següents:

- Aixeta de llautó cromat, daurat o esmaltat
- Braç de dutxa d'alumini anoditzat
- Ruixador fix o amb ròtula, d'aspersió fixa o regulable d'alumini anoditzat, sintètic o de llautó cromat
- Suport per a dutxa de telèfon de llautó cromat, daurat o esmaltat
- Tub flexible per a dutxa de telèfon d'alumini anoditzat o sintètic
- Duxa de telèfon sintètica, d'aspersió fixa o regulable
- Sortida per a dutxa de telèfon de llautó cromat, daurat o esmaltat

S'han considerat els següents tipus d'aixetes:

- Mescladora
- Mescladora termostàtica
- Monocomandament
- Temporitzada

**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

En el cas de que el material s'utilitzi en obra pública, l'acord de Govern de la Generalitat de Catalunya de 9 de juny de 1998, exigeix que els materials siguin de qualitat certificada o puguin acreditar un nivell de qualitat equivalent, segons les normes aplicables als estats membres de la Unió Europea o de l'Associació Europea de Lliure Canvi.

També en aquest cas, es procurarà que els esmentats materials disposin de l'etiqueta ecològica europea, regulada en el Reglament 880/1992/CEE o bé altres distintius de la Comunitat Europea.

No ha de tenir picades ni altres desperfectes. El revestiment ha de ser continu al llarg de tota la superfície.

Ha de tenir un color uniforme i una textura llisa a tota la superfície.

Les peces interiors han de ser de materials resistents a la corrosió i a les incrustacions calcàries.

Els angles i les arestes han de ser arrodonits.

El ruixador o la dutxa de telèfon, han de proporcionar l'aspersió del cabal admès per l'aixeta.

Ha de complir les condicions requerides per la DF.

**AIXETA:**



El mecanisme de comandament ha de permetre un accionament d'obertura, de tancament, de regulació de cabal i de barreja d'aigua suau i precís.

En l'aixeta temporitzada, el polsador ha de permetre un accionament suau i precís de l'obertura.

En l'aixeta mescladora, l'òrgan de comandament de l'aigua calenta ha d'estar col·locat a l'esquerra amb el distintiu vermell i el de l'aigua freda a la dreta amb el distintiu blau.

En l'aixeta monocomandament, l'òrgan de comandament ha d'indicar amb els distintius vermell i blau el sentit de gir per a obtenir aigua calenta o aigua freda.

En l'aixeta termostàtica, el comandament d'accionament no ha de permetre que l'aigua superi els 45°C.

Cabal mínim d'aigua a 3 bar (UNE 19703): 0,2 l/s

Gruix del cos:  $\geq 2$  mm

Estanquitat de l'aigua amb l'obturador tancat abans i després de la col·locació, a 16 bar (UNE 19703): No s'han de produir fuites

Estanquitat de l'aigua amb l'obturador obert i la boca tapada abans i després de la col·locació, a 4 bar (UNE 19703): No s'han de produir fuites

Resistència mecànica amb l'obturador tancat amb pressió de 25 bar (UNE 19703): No s'han de produir deformacions permanents

Resistència a torsió de l'òrgan de maniobra (UNE 19703):  $\geq 6$  N m

#### ELEMENTS DE LLAUTÓ:

Els elements de llautó cromat o daurat han d'estar recoberts exteriorment amb dues capes, una de níquel i una altra de crom.

Gruix de la primera capa de recobriment:  $\geq 5$  micres

Gruix de la segona capa de recobriment:  $\geq 0,25$  micres

Resistència a la corrosió del recobriment (UNE 37551): No han d'aparèixer bombolles, exfoliacions, picades o desaparicions de recobriment

Adherència del recobriment (UNE 37551): No s'ha de produir escames ni desprendiments

#### ELEMENTS D'ALUMINI ANODITZAT:

Exteriorment ha d'estar protegit amb una capa d'òxid d'alumini, segellada posteriorment.

Anodització del perfil (UNE 38-010):  $\geq 15$  micres

Qualitat del segellament. Mètode de

la gota colorant (UNE 38-017). Mitjana total (M):  $0 \leq M \leq 2$

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: En bossa de plàstic dins de la caixa protectora.

Emmagatzematge: En el seu embalatge, en llocs protegits contra els impactes i la intempèrie.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

### CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ:

Cada bossa o caixa ha de portar de forma indeleble i visible les dades següents:

- Nom del fabricant o marca comercial
- Instruccions d'instal·lació i muntatge

### OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Sol·licitar del fabricant la documentació dels materials escollits.
- Control de recepció dels materials, comprovant que les seves característiques es corresponen amb l'especificat al projecte.
- Realització i emissió d'informes amb resultats de controls i proves realitzats.

### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Es controlarà aleatòriament sobre cada partida recepcionada.



**INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:**

En cas de discrepàncies amb les exigències del projecte s'ha d'acceptar o refusar el material segons criteri de la DF.

**BJ - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA, REG, APARELLS SANITARIS I PRODUCCIÓ D'AIGUA CALENTA SANITÀRIA**

**BJ2 - AIXETES I ACCESSORIS PER A APARELLS SANITARIS**

**BJ24 - MECANISMES DESCÀRREGA PER A APARELLS SANITARIS**

**BJ246- - MECANISME DE DESCÀRREGA PER A CISTERNES**

**0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

BJ246-0SZB.

Plec de condicions

**1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS**

Mecanismes per alimentació i per a descàrrega per a cisternes amb els diferents accessoris, d'accionament manual, elèctric o automàtic, de diferents tipus i de 1/2" o 1/4" de diàmetre d'entrada.

S'han considerat els tipus següents:

- D'accionament manual
- D'accionament elèctric
- Automàtic

**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

En el cas de que el material s'utilitzi en obra pública, l'acord de Govern de la Generalitat de Catalunya de 9 de juny de 1998, exigeix que els materials siguin de qualitat certificada o puguin acreditar un nivell de qualitat equivalent, segons les normes aplicables als estats membres de la Unió Europea o de l'Associació Europea de Lliure Canvi.

També en aquest cas, es procurarà que els esmentats materials disposin de l'etiqueta ecològica europea, regulada en el Reglament 880/1992/CEE o bé altres distintius de la Comunitat Europea.

No ha de tenir irregularitats o defectes que alterin la qualitat o la funcionalitat del mecanisme.

El comandament d'accionament ha de permetre una obertura i un tancament del mecanisme suau i precís.

Les peces interiors han de ser de materials resistent a la corrosió i a les incrustacions calcàries.

Ha de tenir un color uniforme i una textura llisa a tota la superfície.

Temps de descàrrega:  $\leq 20$  s

**2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE**

Subministrament: En bossa de plàstic dins de la caixa protectora.

Emmagatzematge: En el seu embalatge, en llocs protegits contra els impactes i la intempèrie.

**3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT**

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

**4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI**

**AUTOMÀTIC O ACCIONAMENT MANUAL:**

No hi ha normativa de compliment obligatori.

**ACCIONAMENT ELÈCTRIC:**



Real Decreto 842/2002 de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión. REBT 2002.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

### CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ:

Cada bossa o caixa ha de portar de forma indeleble i visible les dades següents:

- Nom del fabricant o marca comercial
- Instruccions d'instal·lació i muntatge

### OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Sol·licitar del fabricant la documentació dels materials escollits.
- Control de recepció dels materials, comprovant que les seves característiques es corresponen amb l'especificat al projecte.
- Realització i emissió d'informes amb resultats de controls i proves realitzats.

### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Es controlarà aleatòriament sobre cada partida recepcionada.

### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

En cas de discrepàncies amb les exigències del projecte s'ha d'acceptar o refusar el material segons criteri de la DF.

## **BJ - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA, REG, APARELLS SANITARIS I PRODUCCIÓ D'AIGUA CALENTA SANITÀRIA**

### **BJ2 - AIXETES I ACCESSORIS PER A APARELLS SANITARIS**

#### **BJ2Z - ACCESSORIS PER A APARELLS SANITARIS**

##### **BJ2Z3 - MANIGUET FLEXIBLE**

## 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BJ2Z3-0RKX.

Plec de condicions

## 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Aixetes i accessoris complementaris per a aparells sanitaris, de diferents tipus i de diferents diàmetres d'entrada i de sortida.

S'han considerat els elements següents:

- Manigueta flexible de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica o de coure niquelat

### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

En el cas de que el material s'utilitzi en obra pública, l'acord de Govern de la Generalitat de Catalunya de 9 de juny de 1998, exigeix que els materials siguin de qualitat certificada o puguin acreditar un nivell de qualitat equivalent, segons les normes aplicables als estats membres de la Unió Europea o de l'Associació Europea de Lliure Canvi.

També en aquest cas, es procurarà que els esmentats materials disposin de l'etiqueta ecològica europea, regulada en el Reglament 880/1992/CEE o bé altres distintius de la Comunitat Europea.

No ha de tenir picades ni osques. El revestiment ha de ser continu al llarg de tota la superfície.

Les peces interiors han de ser de materials resistents a la corrosió i a les incrustacions calcàries.

Ha de tenir un color uniforme i una textura llisa a tota la superfície.

Els angles i les arestes han de ser arrodonits.

Ha de complir les condicions requerides per la DF.

### ELEMENTS DE LLAUTÓ:

Exteriorment ha d'estar recobert amb dues capes, una de níquel i una altra de crom.

Gruix de la primera capa de recobriment:  $\geq 5$  micres

Gruix de la segona capa de recobriment (cromat):  $\geq 0,25$  micres

Resistència a la corrosió del recobriment (UNE 37551): No han d'aparèixer bombolles, exfoliacions, picades o desaparicions de recobriment



Adherència del recobriments (UNE 37551): No s'ha de produir escames ni desprendiments

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: En bossa de plàstic dins de la caixa protectora.

Emmagatzematge: En el seu embalatge, en llocs protegits contra els impactes i la intempèrie.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

### CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ:

Cada bossa o caixa ha de portar de forma indeleble i visible les dades següents:

- Instruccions d'instal·lació i muntatge
- Nom del fabricant o marca comercial

### OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Sol·licitar del fabricant la documentació dels materials escollits.
- Control de recepció dels materials, comprovant que les seves característiques es corresponen amb l'especificat al projecte.
- Realització i emissió d'informes amb resultats de controls i proves realitzats.

### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Es controlarà aleatòriament sobre cada partida recepcionada.

### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

En cas de discrepàncies amb les exigències del projecte s'ha d'acceptar o refusar el material segons criteri de la DF.

## **BJ - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA, REG, APARELLS SANITARIS I PRODUCCIÓ D'AIGUA CALENTA SANITÀRIA**

### **BJ3 - DESGUASSOS I ACCESSORIS PER A APARELLS SANITARIS**

#### **BJ3E - SIFÓ DE LLAUTÓ PER A LAVABO**

### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BJ3E-ORN8.

Plec de condicions

### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Dispositius per a acoplar l'aparell sanitari a la xarxa d'evacuació.

S'han considerat els elements següents:

- Desguàs recte
- Desguàs sifònic
- Desguàs de pipa
- Sifò registrable
- Sifò de botella
- Sifò amb vàlvula de ventilació



**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

Les superfícies interiors i exteriors han de ser llises, sense ranures, ampolles o qualsevol altre defecte superficial que pugui alterar el funcionament del dispositiu.

Les superfícies revestides electrolíticament han de complir els requisits de la norma UNE-EN 248.

Totes les peces han de resistir l'acció de l'aigua residual domèstica en un interval de temperatures entre 20 i 95°C.

Les mides de les peces han de permetre la col·locació correcta a l'aparell sanitari i la connexió a la xarxa d'evacuació.

**DESGUÀS O SIFÓ SENSE VÀLVULA DE VENTILACIÓ:**

Les dimensions i formes compliran els requeriments de la norma UNE-EN 274-1.

Cabal de desguàs per a Lavabo i bidet:

- Desguàs:  $\geq 0,6$  l/s
- Desguàs amb sifó:  $\geq 0,5$  l/s
- Sifó:  $\geq 0,6$  l/s
- Sobreexidor:  $\geq 0,25$  l/s

Estanquitat del desguàs: No ha de tenir fuites

Fuita màxima del desguàs amb tap o vàlvula:  $\leq 1$  l/h

Les anteriors característiques s'han de determinar segons la norma UNE-EN 274-2.

**2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE**

**SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE:**

Subministrament: En bossa de plàstic dins de la caixa protectora.

Emmagatzematge: En el seu embalatge, en llocs protegits contra els impactes i la intempèrie.

**CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ PER A DESGUÀS O SIFÓ SENSE VÀLVULA DE VENTILACIÓ:**

Les peces o l'envoltori ha de portar de forma indeleble i visible les dades següents:

- Nom del fabricant o marca comercial
- Referència a la norma UNE-EN 274-1

**3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT**

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

**4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI**

**DESGUÀS O SIFÓ SENSE VÀLVULA DE VENTILACIÓ:**

\* UNE-EN 274-1:2002 Accesorios de desagüe para aparatos sanitarios. Parte 1: Requisitos.

**BK - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS DE GAS COMBUSTIBLE I ALTRES GASOS I FLUIDS**

**BKK - REIXETES DE VENTILACIÓ**

**BKK0 - REIXETA DE VENTILACIÓ**

**0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

BKK0-1K6L.

Plec de condicions

**1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS**

Reixeta de ventilació metàl·lica.

**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

Tots els materials, equips i accessoris no tindran en cap de les seves parts deformacions, fissures o senyals d'haver estat sotmesos a maltractaments abans o durant la instal·lació.





Les reixetes han de suportar els esforços deguts al seu propi pes, al moviment de l'aire, als propis de la seva manipulació, així com a les vibracions que es puguin produir com a conseqüència del règim normal de funcionament

No han de contaminar l'aire que circula a través seu

Ha d'estar formada per una xapa metàl·lica amb les aletes estampades.

No ha de tenir aletes despreses o deformades; les aletes han d'estar equidistants entre si.

La forma d'expressió de les mesures sempre ha de ser: Llargària x Alçària

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: Per unitats.

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Real Decreto 919/2006, de 28 de julio, por el que se aprueba el Reglamento técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos y sus instrucciones técnicas complementarias ICG01 a 11.

Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios. (RITE).

## BN - VÀLVULES, FILTRES, BOMBES I GRUPS DE PRESSIÓ

### BN3 - VÀLVULES DE BOLA

#### BN33- - VÀLVULA DE BOLA SINTÈTICA, MANUAL, PER A ENCOLAR O ROSCAR

Plec de condicions

### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Vàlvules de bola de 2 o 3 vies, d'accionament manual o amb actuator final elèctric o hidràulic.

S'han considerat els tipus següents:

- Vàlvules, d'accionament manual, amb mecanisme de tancament de bola, amb cos metàl·lic o de material sintètic
- Vàlvules amb accionament elèctric, amb mecanisme de tancament de bola
- Vàlvules amb accionament pneumàtic, amb mecanisme de tancament de bola
- S'han considerat els sistemes d'unió següents:
  - Connexions per a roscar
  - Per a muntar amb brides
  - Per a encolar
  - Per muntar amb accessoris a pressió

#### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

Tots els elements han de ser compatibles amb el fluid que transportarà la canonada on s'instal·laran.

Els accessoris per a xarxes de subministrament d'aigua potable no han de produir concentracions de substàncies nocives que excedeixin els valors permesos pel RD 140/2003, de 7 de Febrer, i no han de modificar les característiques organolèptiques ni la salubritat del aigua que circularà.

S'ha de comprovar en les especificacions subministrades pel fabricant, que la vàlvula és apta per al tipus de fluid de la canonada on s'instal·larà, a la temperatura i pressió previstes.

El fabricant ha de garantir que la vàlvula en posició tancada no permetrà el pas del fluid, i que es podrà maniobrar sense dificultat el mecanisme d'obertura i tancament a la pressió i temperatura de treball.



El pas lliure que deixa la vàlvula en posició oberta ha de correspondre al diàmetre nominal dels tubs als quals es connecta.

En el cos ha d'haver-hi gravada la pressió de treball.

Pressió de prova segons pressió nominal:

- Pressió nominal 10 bar:  $\geq 15$  bar

- Pressió nominal 16 bar:  $\geq 24$  bar

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: En caixes, amb tots els accessoris, peces per als junts i elements de connexió.

Les rosques han de portar protectors de plàstic.

Emmagatzematge: En llocs protegits de la intempèrie i d'impactes.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

VÀLVULES METÀL·LIQUES:

\* UNE-EN 736-1:1996 Válvulas. Terminología. Parte 1: Definición de los tipos de válvulas.

\* UNE-EN 736-2:1998 Válvulas. Terminología. Parte 2: Definición de los componentes de las válvulas.

\* UNE-EN 736-3:2008 Válvulas. Terminología. Parte 3: Definición de términos.

\* UNE-EN 13709:2010 Válvulas industriales. Válvulas de globo y válvulas de globo de retención y regulación de acero.

VÀLVULES DE BOLA DE MATERIAL SINTÈTIC:

UNE-EN ISO 16135:2007 Válvulas industriales. Válvulas esféricas de materiales termoplásticos (ISO 16135:2006).

VÀLVULES AMB ACTUADOR ELÈCTRIC:

Real Decreto 842/2002 de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión. REBT 2002.

## BN - VÀLVULES, FILTRES, BOMBES I GRUPS DE PRESSIÓ

### BN3 - VÀLVULES DE BOLA

### BN35- - VÀLVULA DE BOLA METÀL·LICA MANUAL PER A SOLDAR

#### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BN35-HR1H,BN35-HKO1,BN35-1CFT.

Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Vàlvules de bola de 2 o 3 vies, d'accionament manual o amb actuador final elèctric o hidràulic.

S'han considerat els tipus següents:

- Vàlvules, d'accionament manual, amb mecanisme de tancament de bola, amb cos metàl·lic o de material sintètic
- Vàlvules amb accionament elèctric, amb mecanisme de tancament de bola
- Vàlvules amb accionament pneumàtic, amb mecanisme de tancament de bola
- S'han considerat els sistemes d'unió següents:
  - Connexions per a roscar
  - Per a muntar amb brides
  - Per a encolar



- Per muntar amb accessoris a pressió

**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

Tots els elements han de ser compatibles amb el fluid que transportarà la canonada on s'instal·laran.

Els accessoris per a xarxes de subministrament d'aigua potable no han de produir concentracions de substàncies nocives que excedeixin els valors permesos pel RD 140/2003, de 7 de Febrer, i no han de modificar les característiques organolèptiques ni la salubritat del aigua que circularà.

S'ha de comprovar en les especificacions subministrades pel fabricant, que la vàlvula és apta per al tipus de fluid de la canonada on s'instal·larà, a la temperatura i pressió previstes.

El fabricant ha de garantir que la vàlvula en posició tancada no permetrà el pas del fluid, i que es podrà maniobrar sense dificultat el mecanisme d'obertura i tancament a la pressió i temperatura de treball.

El pas lliure que deixa la vàlvula en posició oberta ha de correspondre al diàmetre nominal dels tubs als quals es connecta.

En el cos ha d'haver-hi gravada la pressió de treball.

Pressió de prova segons pressió nominal:

- Pressió nominal 10 bar:  $\geq 15$  bar

- Pressió nominal 16 bar:  $\geq 24$  bar

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: En caixes, amb tots els accessoris, peces per als junts i elements de connexió.

Les rosques han de portar protectors de plàstic.

Emmagatzematge: En llocs protegits de la intempèrie i d'impactes.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

### VÀLVULES METÀL·LIQUES:

\* UNE-EN 736-1:1996 Válvulas. Terminología. Parte 1: Definición de los tipos de válvulas.

\* UNE-EN 736-2:1998 Válvulas. Terminología. Parte 2: Definición de los componentes de las válvulas.

\* UNE-EN 736-3:2008 Válvulas. Terminología. Parte 3: Definición de términos.

\* UNE-EN 13709:2010 Válvulas industriales. Válvulas de globo y válvulas de globo de retención y regulación de acero.

### VÀLVULES DE BOLA DE MATERIAL SINTÈTIC:

UNE-EN ISO 16135:2007 Válvulas industriales. Válvulas esféricas de materiales termoplásticos (ISO 16135:2006).

### VÀLVULES AMB ACTUADOR ELÈCTRIC:

Real Decreto 842/2002 de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión. REBT 2002.

## BN - VÀLVULES, FILTRES, BOMBES I GRUPS DE PRESSIÓ

### BN8 - VÀLVULES DE RETENCIÓ

### BN85- - VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA AMB ROSCA

## 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BN85-0X4A.

Plec de condicions



#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Vàlvules de retenció de clapeta de bronze, de 10 i 16 bar de pressió nominal i connexió per rosca.

##### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

Ha d'estar formada per:

- Cos amb les connexions roscades interiorment
- Sistema de tancament en forma de disc basculant sobre un eix, que es tanca per acció de la gravetat

En el cos ha d'haver-hi gravada la pressió de treball i una sageta indicant el sentit de circulació del fluid.

Pressió de prova segons pressió nominal:

- Pressió nominal 10 bar:  $\geq 15$  bar
- Pressió nominal 16 bar:  $\geq 24$  bar

#### 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: Per unitats, empaquetades en caixes.

Les rosques han de portar protectors de plàstic.

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes.

#### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

#### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

### BN - VÀLVULES, FILTRES, BOMBES I GRUPS DE PRESSIÓ

#### BNF - VÀLVULES PER A INSTAL·LACIONS D'ACS

##### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BNF11C05.

##### 1.- DEFINICIÓ I CARACTERÍSTIQUES DELS ELEMENTS

Vàlvula per a buidat d'instal·lacions amb cos de llautó i amb connexió roscada.

##### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

Ha d'estar formada per un cos de llautó amb els extrems preparats per a una unió roscada i un element obturador.

L'accionament de la vàlvula ha de fer-se amb una clau de quadradet, que no forma part de la vàlvula.

Ha de ser estanc a la pressió de prova de la instal·lació.

L'interior ha d'estar net, lliure de pols i impureses.

No ha de tenir cops, esquerdes o irregularitats en els punts on puguin afectar l'estanquitat, ni ha de tenir d'altres defectes superficials.

L'interior ha de ser regular i llis. S'accepten petites irregularitats que no disminueixin la seva qualitat intrínseca, ni alterin el seu funcionament.

Ha de ser resistent a la corrosió.

Ha de ser resistent a les agressions del fluid que circula pel seu interior.

Ha de dur marcada de forma indeleble una fletxa que indiqui el sentit de circulació del fluid.

Ha de portar de forma indeleble i ben visible les dades següents:

- Nom del fabricant o marca comercial
- Símbol indicador del sentit de circulació del fluid per dintre del filtre



## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: En caixes, amb les boques de connexió tapades.  
La clau de quadratet s'ha de subministrar amb la vàlvula.  
Ha de dur les instruccions d'instal·lació i muntatge corresponents.  
Emmagatzematge: En llocs protegits de cops, dins de la seva caixa.

## 3.- UNITAT I CRITERIS D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element  
Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios. (RITE).

## BP - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS AUDIOVISUALS, COMUNICACIÓ I SISTEMES DE GESTIÓ I INTEGRACIÓ

### BP4 - CABLES PER A TRANSMISSIÓ DE SENYAL

#### BP44- - CABLE PER A TRANSMISSIÓ DE DADES AMB CONDUCTORS DE COURE

### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BP44-1A3X.

Plec de condicions

### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Cables metàl·lics multiconductors per a la transmissió i el control de senyals analògiques i digitals. S'han contemplat els tipus de cables següents:

- Cables amb o sense pantalla per a treballar a freqüències de fins a 100 MHz, amb coberta de PVC, amb una classificació de resistència al foc Eca segons UNE-EN 50575
- Cables amb o sense pantalla per a treballar a freqüències de fins a 250 MHz, amb coberta de PVC, amb una classificació de resistència al foc Eca segons UNE-EN 50575
- Cables amb o sense pantalla per a treballar a freqüències de fins a 100 MHz, amb coberta de poliolefines, amb una classificació de resistència al foc Dca-s2,d2,a2 segons UNE-EN 50575
- Cables amb o sense pantalla per a treballar a freqüències de fins a 250 MHz, amb coberta de PVC, amb una classificació de resistència al foc Dca-s2,d2,a2 segons UNE-EN 50575
- Cables amb o sense pantalla per a treballar a freqüències de fins a 500 MHz, amb coberta de PVC, amb una classificació de resistència al foc Dca-s2,d2,a2 segons UNE-EN 50575
- Cables amb pantalla per a treballar a freqüències de fins a 1.000 MHz, amb coberta de PVC, amb una classificació de resistència al foc Dca-s2,d2,a2 segons UNE-EN 50575

#### CONDICIONS GENERALS:

Ha de tenir un aspecte exterior uniforme i sense defectes.

No ha de tenir irregularitats a la coberta exterior que puguin, durant la instal·lació, ésser normal o durant les operacions de manteniment, suposar un risc per als usuaris o per a l'entorn.

Ha de tenir la resistència mecànica suficient i ha d'estar construït de manera que pugui suportar, sense precaucions especials les condicions d'emmagatzematge, ésser, muntatge i manteniment.

El conductor ha de ser de coure sòlid massís o cablejat. La secció del conductor ha de ser circular i uniforme.

Els conductors cablejats han d'estar constituïts per conductors de secció circular, sense aïllament entre ells, ensamblats en capes concèntriques o en grup. El nombre màxim de fils dels conductors cablejats és de 7 fils.

Els conductors aïllats s'han d'identificar mitjançant colors i/o marques addicionals en anell i/o símbols, obtinguts mitjançant la utilització d'un aïllament colorejat o d'una superfície colorejada



per extruït, impressit o pintat. Els colors han de ser fàcilment identificables i s'han de correspondre de manera raonable amb els colors normalitzats del Document d'Armonització HD 402 S2.

El material de l'aïllament ha d'estar d'acord amb els requisits de la part o parts que li siguin aplicables de la norma UNE-EN 50290-2.

Ha de ser continu, amb un gruix tant uniforme com sigui possible. Ha d'estar aplicat ajustat al conductor i s'ha de poder retirar fàcilment sense malmetre el conductor.

No hi pot haver material de reblert entre els intersticis dels elements de cable reunits que conformen el nucli del cable.

L'apantallament, si és el cas, pot estar fet tant a nivell de l'element de cable (un parell o un quadret) com a nivell del nucli del cable (reunió d'elements de cable en capes concèntriques o formant unitats) o bé una combinació de les dues solucions.

En qualsevol cas, sigui quin sigui el nivell al que estigui fet l'apantallament, aquest ha d'estar fet d'alguna de les maneres següents, o d'una combinació d'elles:

- una cinta metàl·lica;
- una cinta metàl·lica laminada sobre una cinta plàstica;
- una trena metàl·lica nua o recoberta;
- una envoltant helicoidal de fils paral·lels de coure;
- una capa semiconductora.

Si incorpora un fil de drenatge, aquest estarà en contacte amb l'element principal de la pantalla. El fil de drenatge ha de ser sòlid o cablejat, de coure nu o recobert d'una capa metàl·lica. Els elements que constitueixen l'apantallament compliran la norma UNE-EN 50288-1.

Mesures elèctriques a baixa freqüència en corrent continu i mesures elèctriques i de transmissió a alta freqüència:

- Cables amb pantalla i per a freqüències fins a 100 MHz: Ha de complir UNE-EN 50288-2-1
- Cables sense pantalla i per a freqüències fins a 100 MHz: Ha de complir UNE-EN 50288-3-1
- Cables amb pantalla i per a freqüències fins a 250 MHz: Ha de complir UNE-EN 50288-5-1
- Cables sense pantalla i per a freqüències fins a 250 MHz: Ha de complir UNE-EN 50288-6-1
- Cables sense pantalla i per a freqüències fins a 500 MHz: Ha de complir UNE-EN 50288-11-1
- Cables amb pantalla i per a freqüències fins a 600 MHz: Ha de complir UNE-EN 50288-4-1
- Cables amb pantalla i per a freqüències fins a 1.000 MHz: Ha de complir UNE-EN 50288-9-1

**CABLES DE XARXA AMB CONNECTORS DE 8 VIES (RJ45) MUNTATS ALS EXTREMS DEL CABLE PER A CONNEXIONAT**

Les característiques elèctriques i geomètriques dels connectors han d'estar d'acord amb les especificacions de la norma UNE-EN 60603-7.

La connexió entre els conductors que conformen el cable i els connectors ha de ser per crimpat, així com, per penetració dels contactes del connector en l'aïllament dels cables de parells trenats fins a entrar en contacte amb els conductors.

El cable ha de quedar subjectat al connector per la coberta exterior.

La llargària no trenada de cable que es destina a la connexió ha de ser inferior a 13 mm.

Hi ha d'haver una funda guardapols ajustada al cable i al connector. La funda ha de permetre primer el clip que aguanta el connector lliure a dintre del fix.

La funda ha d'estar ajustada al cable per la coberta exterior. Cap element del cable, com ara la pantalla o bé els mateixos parells trenats pot sobresortir de la funda.

Mesures elèctriques a baixa freqüència en corrent continu i mesures elèctriques i de transmissió a alta freqüència:

- Cables de xarxa amb pantalla i per a freqüències fins a 100 MHz: Ha de complir UNE-EN 50288-2-2
- Cables de xarxa sense pantalla i per a freqüències fins a 100 MHz: Ha de complir UNE-EN 50288-3-2
- Cables de xarxa amb pantalla i per a freqüències fins a 250 MHz: Ha de complir UNE-EN 50288-5-2
- Cables de xarxa sense pantalla i per a freqüències fins a 250 MHz: Ha de complir UNE-EN 50288-6-2

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

**CABLES AMB O SENSE PANTALLA PER A INSTAL·LACIONS VERTICALS I HORIZONTALS EN EDIFICIS:**

Subministrament i emmagatzematge: Bobines normalitzades i degudament protegides amb dogues, de manera que no s'alterin les seves condicions.

La bobina ha de portar marcada de forma visible i indeleble el tipus i característiques del cable.





CABLES DE XARXA AMB CONNECTORS DE 8 VIES (RJ45) MUNTATS ALS EXTREMS DEL CABLE PER A CONNEXIONAT

Subministrament: Embalats individualment o lligats individualment.

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes, la pluja, les humitats i dels raigs del sol.

L'embalatge ha de permetre la identificació del producte.

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

UNE-EN 50173-1:2009 Tecnologia de la informació. Sistemas de cableado genérico. Parte 1: Requisitos generales.

UNE-EN 50173-2:2009 Tecnologia de la informació. Sistemas de cableado genérico. Parte 2: Edificios de oficina.

UNE-EN 50290-2-1:2010 Cables de comunicación. Parte 2-1: Reglas comunes de diseño y construcción.

CABLES AMB O SENSE PANTALLA PER A INSTAL·LACIONS HORIZONTALS I VERTICALS EN EDIFICIS:

UNE-EN 50288-2-1:2013 Cables metálicos con elementos múltiples utilizados para la transmisión y el control de señales analógicas y digitales. Parte 2-1: Especificación intermedia para cables apantallados aplicables hasta 100 MHz. Cables para instalaciones horizontales y verticales en edificios.

UNE-EN 50288-3-1:2013 Cables metálicos con elementos múltiples utilizados para la transmisión y el control de señales analógicas y digitales. Parte 3-1: Especificación intermedia para cables sin apantallar aplicables hasta 100 MHz. Cables para instalaciones horizontales y verticales en edificios.

UNE-EN 50288-5-1:2013 Cables metálicos con elementos múltiples utilizados para la transmisión y el control de señales analógicas y digitales. Parte 5-1: Especificación intermedia para cables apantallados aplicables hasta 250 MHz. Cables para instalaciones horizontales y verticales en edificios.

UNE-EN 50288-6-1:2013 Cables metálicos con elementos múltiples utilizados para la transmisión y el control de señales analógicas y digitales. Parte 6-1: Especificación intermedia para cables sin apantallar aplicables hasta 250 MHz. Cables para instalaciones horizontales y verticales en edificios.

UNE-EN 50288-4-1:2013 Cables metálicos con elementos múltiples utilizados para la transmisión y el control de señales analógicas y digitales. Parte 4-1: Especificación intermedia para cables apantallados aplicables hasta 600 MHz. Cables para instalaciones horizontales y verticales en edificios.

UNE-EN 50288-9-1:2013 Cables metálicos con elementos múltiples utilizados para la transmisión y el control de señales analógicas y digitales. Parte 9-1: Especificación intermedia para cables apantallados aplicables hasta 1 000 MHz. Cables para instalaciones horizontales y verticales en edificios.

UNE-EN 50288-11-1:2013 Cables metálicos con elementos múltiples utilizados para la transmisión y el control de señales analógicas y digitales. Parte 11-1: Especificación intermedia para cables sin apantallar aplicables hasta 500 MHz. Cables para instalaciones horizontales y verticales en edificios.

CABLES AMB O SENSE PANTALLA PER A INSTAL·LACIONS A L'ÀREA DE TREBALL I CABLES PER A CONNEXIONAT:

UNE-EN 50288-2-2:2013 Cables metálicos con elementos múltiples utilizados para la transmisión y el control de señales analógicas y digitales. Parte 2-2: Especificación intermedia para cables apantallados aplicables hasta 100 MHz. Cables para instalaciones en el área de trabajo y cables para conexión.

UNE-EN 50288-3-2:2013 Cables metálicos con elementos múltiples utilizados para la transmisión y el control de señales analógicas y digitales. Parte 3-2: Especificación intermedia para cables sin apantallar aplicables hasta 100 MHz. Cables para instalaciones en el área de trabajo y cables para conexión.

UNE-EN 50288-5-2:2013 Cables metálicos con elementos múltiples utilizados para la transmisión y el control de señales analógicas y digitales. Parte 5-2: Especificación intermedia para cables apantallados aplicables hasta 250 MHz. Cables para instalaciones en el área de trabajo y cables.





UNE-EN 50288-6-2:2013 Cables metèl·lics con elementos múltiples utilizados para la transmisión y el control de señales analógicas y digitales. Parte 6-2: Especificación intermedia para cables sin apantallar aplicables hasta 250 MHz. Cables para instalaciones en el área de trabajo y cables para conexión.

UNE-EN 50288-4-2:2013 Cables metèl·lics con elementos múltiples utilizados para la transmisión y el control de señales analógicas y digitales. Parte 4-2: Especificación intermedia para cables apantallados aplicables hasta 600 MHz. Cables para instalaciones en el área de trabajo y cables para conexión.

UNE-EN 50288-9-2:2015 Cables metèl·lics con elementos múltiples utilizados para la transmisión y el control de señales analógicas y digitales. Parte 9-2: Especificación intermedia para cables apantallados aplicables desde 1 MHz hasta 1 000 MHz. Cables para instalaciones en el área de trabajo, centro de datos y cables para conexión.

## **BP - MATERIALS PER A INSTAL·LACIONS AUDIOVISUALS, COMUNICACIÓ I SISTEMES DE GESTIÓ I INTEGRACIÓ**

### **BP82- - MECANISME I TERMINAL DE SENYALITZACIÓ HOSPITALÀRIA (D)**

Plec de condicions

#### **1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS**

Mecanismes i terminals d'habitacions per a instal·lacions de senyalització hospitalària o residencial. S'han contemplat els elements següents:

- Bloc de trucada amb polsador, LED indicador i connector DIN de 7 pols
- Polsador de tipus pera amb connector DIN de 7 pols
- Bloc de trucada amb tirador per a inodor
- Bloc d'anul·lació - presència
- Mòdul display amb trucada i anul·lació
- Mòdul d'àudio

#### **CONDICIONS GENERALS:**

Tots els components han de tenir un aspecte exterior uniforme i sense defectes.

No ha de tenir cantells afilats ni arestes vives que puguin, durant la instal·lació, ús normal o durant les operacions de manteniment, suposar un risc per als usuaris o per a l'entorn.

Ha de tenir la resistència mecànica suficient i ha d'estar construït de manera que pugui suportar, sense precaucions especials, les condicions d'ús, muntatge i manteniment.

El fabricant ha de garantir que les característiques dels elements compleixen les especificacions de la DT, de la pròpia documentació tècnica del fabricant i que els elements són compatibles amb la resta del seu sistema o amb el sistema amb que s'integrin.

Han d'estar dissenyats i construïts de manera que un cop instal·lats i cablejats per a un ús normal, així com en les operacions normals de manteniment, les parts elèctricament actives siguin inaccessibles.

Tots els components de l'equip elèctric han de ser resistent a la humitat, la calor i la corrosió.

En cas de fallada, cap component de l'equip elèctric, ha d'emetre flames ni gasos inflamables.

#### **BLOC DE TRUCADA AMB POLSADOR, LED INDICADOR I CONNECTOR DIN DE 7 POLS:**

Ha d'estar format per una base amb borns de connexió, polsador de trucada de color vermell amb pictograma, mecanisme de contacte per al polsador, connector DIN femella de 7 pols, làmpada LED de color vermell, dispositiu de fixació a la caixa, i accessoris embellidors d'acabat formats per placa frontal i marc.

La base, la caixa, i la placa i el marc d'acabat han de ser aïllants.

Grau de protecció: => IP40X

#### **POLSADOR DE TIPUS PERA AMB CONNECTOR DIN DE 7 POLS:**

Ha d'estar format per un cos de material plàstic de disseny ergonòmic, polsador de trucada de color vermell amb pictograma, mecanisme de contacte per al polsador, mecanisme de contacte per al polsador, una làmpada LED de color vermell i un cable de llargària variable mitjançant dispositiu d'apressament amb un connector DIN de 7 pols a l'extrem.

Llargària màxima del cable: 2 m

#### **BLOC DE TRUCADA AMB TIRADOR PER A INODOR:**

Ha d'estar format per una base amb borns de connexió, mecanisme de contacte per al polsador, cordó amb empenyadura, làmpada LED de color vermell, dispositiu de fixació a la caixa, i accessoris embellidors d'acabat formats per placa frontal i marc.

La base, la caixa, i la placa i el marc d'acabat han de ser aïllants.



Llargària del cordó: 2 m

Grau de protecció: => IP40X

**BLOC D'ANUL·LACIÓ-PRESÈNCIA**

Ha d'estar format per una base amb borns de connexió, polsador, mecanisme de contacte per al polsador, làmpada LED de color verd, bronzidor per a recepció acústica de trucades, dispositiu de fixació a la caixa, i accessoris embellidors d'acabat formats per placa frontal i marc.

La base, la caixa, i la placa i el marc d'acabat han de ser aïllants.

Grau de protecció: => IP40X

**MÒDUL DISPLAY AMB TRUCADA I ANUL·LACIÓ:**

Ha d'estar format per una base amb una matriu LCD de 2x8 dígit alfanumèrics, polsador de trucada de color vermell amb pictograma, mecanisme de contacte per al polsador, polsador d'anul·lació-presència de color verd, mecanismes de contacte per als polsadors, bronzidor electrònic, dispositiu de fixació a la caixa amb bloc de connexió per a l'acoblament al mòdul d'audio, i accessoris embellidors d'acabat formats per placa frontal i marc.

Grau de protecció: => IP40X

**MÒDUL D'AUDIO:**

Ha d'estar format per una base amb polsador per a contestació, polsador de parla-escolta, micròfon i altaveu, dispositiu de fixació a la caixa amb bloc de connexió per a l'acoblament al mòdul display, i accessoris embellidors d'acabat formats per placa frontal i marc.

Grau de protecció: => IP40X

**MÒDULS ELECTRÒNICS D'HABITACIÓ AMB INDICADOR DE TRES CAMPS:**

Ha d'estar format per una base amb borns de connexió i amb el circuit electrònic programable que gestiona els components de l'habitació, i amb indicador de tres camps equipat amb làmpades i portalàmpades.

Ha d'admetre les següents funcions com a mínim:

- 1 indicador de presència
- Fins a 5 nivells de trucada diferents que poden ser algun dels següents:
  - Trucada normal
  - Trucada urgent
  - Trucada des de banyera o inodor
  - Trucada de diagnòstic (alarma d'aparells mèdica)
  - Trucada de metge

Grau mínim de protecció: IP-20X

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

**SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE:**

Subministrament: En caixes. L'embalatge ha de permetre la identificació del producte.

Emmagatzematge: En llocs protegits contra els impactes, la pluja, les humitats i dels raigs del sol.

**CONDICIONS DE MARCATGE I CONTROL DE LA DOCUMENTACIÓ:**

Sobre els elements hi ha d'anar marcada com a mínim la següent informació:

- Marca d'origen (marca registrada, marca del fabricant o del nom del venedor responsable)
- Número de model del fabricant o referència del tipus
- Marcat del borns
- Xifres del codi del grau de protecció IP

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Real Decreto 842/2002 de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión. REBT 2002.

## BQ - MATERIALS PER A EQUIPAMENTS FIXOS

### BQ1 - BANCS

## BQ11 - BANCS DE FUSTA

### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BQ11U012.

### 1.- DEFINICIÓ I CARACTERÍSTIQUES DELS ELEMENTS

Bancs de fusta tropical pintats i envernissats amb suports de fosa o de passamà.

#### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

Han d'estar formats amb pletines d'estructura i de reforç, seient i respatller de llistons de fusta de Guinea, amb els cantells roms, fixats a l'estructura amb cargols passadors de pressió cadmiats, de cap esfèric.

No s'han d'apreciar esquerdes, exfoliacions ni desprendiments del recobriments.

L'acabat de la fusta ha de ser dues capes de pintura sintètica, amb una capa prèvia de preparació.

L'estructura metàl·lica ha de tenir un acabat amb una mà de pintura antioxidant i dues d'esfalt.

Les bases de les potes han de tenir espàrrecs roscats per a l'ancoratge.

El conjunt no ha de tenir cops o defectes superficials.

Llargària dels espàrrecs:  $\geq 25$  mm

Toleràncies:

- Dimensions:  $\pm 20$  mm
- Separació entre llistons:  $\pm 1,5$  mm
- Paral·lelisme entre llistons:  $\pm 2$  mm (no acumulatius)
- Guixament dels llistons:  $\pm 2$  mm/m

### 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: Embalats.

Emmagatzematge: En el seu embalatge fins a la seva col·locació, de manera que no es deformin i en llocs protegits d'impactes.

### 3.- UNITAT I CRITERIS D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

### 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

#### OPERACIONS DE CONTROL:

Els punts de control més destacables són els següents:

- Recepció del certificat de garantia del fabricant.
- Inspecció visual del material a la seva recepció.
- Comprovacions geomètriques i de dimensions.
- Comprovació del gruix i uniformitat dels recobriments i/o pintura.

#### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Els controls indicats s'aplicaran a la totalitat dels elements subministrats.



#### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

No s'acceptaran elements de mobiliari urbà que incompleixin alguna de les condicions indicades o que arribin a l'obra sense el certificat de garantia corresponent.

#### **BQ - MATERIALS PER A EQUIPAMENTS FIXOS**

#### **BQZ - MATERIALS ESPECIALS PER A EQUIPAMENTS FIXOS**

#### **BQZ5- - PENJA-ROBES (D)**

##### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

BQZ5-H5IU.

Plec de condicions

##### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Penjador per a roba, individual, d'acer inoxidable.

CONDICIONS GENERALS:

Ha de tenir un aspecte uniforme sense esquerdes ni defectes superficials.

La grandària, tipus i forma del penjador han de complir el que s'especifica a la documentació tècnica del projecte.

La disposició del suport de penjar ha de tenir a l'extrem un element amb volum suficient per evitar punxonament de la roba.

Càrrega admissible: 25 kg

##### 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Subministrament: Amb les proteccions necessàries perquè arribi a l'obra en les condicions exigides.

Emmagatzematge: Protegit de les pluges, els focus d'humitat i les zones on pugui rebre impactes. No ha d'estar en contacte amb el terra.

##### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'amidament: la indicada a la descripció de l'element

Criteri d'amidament: quantitat necessària subministrada a l'obra

##### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

#### **B0 - MATERIALS BÀSICS**

#### **B07 - MORTERS DE COMPRA**

#### **B07F- - MORTER SENSE ADDITIUS**

##### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

B07F-OLT5, B07F-OLT8.



Plec de condicions

## 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Mescla feta amb sorra, ciment, aigua i calç si és el cas.

### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

Tipus de ciment:

- Ciments comuns excepte els tipus CEM II/A
- Ciments de ram de paleta MC
- Ciments blancs BL, quan ho requereixi l'exigència de blancor

Morters per a fàbriques:

- Resistència a compressió:  $\leq 0,75 \times$  Resistència a compressió de la peça
  - Morter ordinari (UNE-EN 998-2) en fàbrica no armada:  $\geq M1$
  - Morter ordinari (UNE-EN 998-2) en fàbrica armada:  $\geq M5$
  - Morter de junt prim o morter lleuger (UNE-EN 998-2):  $\geq M5$

Ha d'estar pastat de forma que s'obtingui una mescla homogènia i sense segregacions.

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Per a l'elaboració i la utilització del morter, la temperatura ambient ha d'estar entre 5°C i 40°C.

La formigonera ha d'estar neta abans de l'elaboració del morter.

No s'han de mesclar morters de composició diferent.

S'ha d'aplicar abans que passin 2 h des de la pastada.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

m3 de volum necessari elaborat a l'obra.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Documento Básico de Seguridad estructural Fábrica DB-SE-F, parte II del CTE, aprobado por el Real Decreto 314/2006.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

### OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Inspecció visual de les condicions de subministrament i recepció del certificat de qualitat del fabricant, d'acord a les exigències del plec de condicions, incloent els resultats corresponents de resistència a compressió (UNE EN 1015-11).

En cas de no presentar aquests resultats, o que la DF tingui dubtes de la seva representativitat, es realitzaran aquests assaigs sobre el material rebut, a càrrec del contractista.

### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Els controls s'han de realitzar segons les instruccions de la DF.

### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

No es podran utilitzar a l'obra morters sense el corresponent certificat de garantia del fabricant, d'acord a les condicions exigides.

Els valors de consistència i resistència a compressió han de correspondre a les especificacions de projecte.

## B0 - MATERIALS BÀSICS

### B07 - MORTERS DE COMPRA

#### B07G- - MORTER AMB ADDITIUS



## 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

B07G-0MR3.

Plec de condicions

## 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS

Mescla feta amb sorra, ciment, aigua i calç si és el cas, i eventualment additius.

S'han considerat els següents additius:

- Inclusor d'aire
- Hidròfug
- Colorant

### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

Tipus de ciment:

- Ciments comuns excepte els tipus CEM II/A
- Ciments de ram de paleta MC
- Ciments blancs BL, quan ho requereixi l'exigència de blancor

Morters per a fàbriques:

- Resistència a compressió:  $\leq 0,75 \times$  Resistència a compressió de la peça
  - Morter ordinari (UNE-EN 998-2) en fàbrica no armada:  $\geq M1$
  - Morter ordinari (UNE-EN 998-2) en fàbrica armada:  $\geq M5$
  - Morter de junt prim o morter lleuger (UNE-EN 998-2):  $\geq M5$

Ha d'estar pastat de forma que s'obtingui una mescla homogènia i sense segregacions.

## 2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

Per a l'elaboració i la utilització del morter, la temperatura ambient ha d'estar entre 5°C i 40°C.

La formigonera ha d'estar neta abans de l'elaboració del morter.

L'additiu s'ha d'afegir seguint les instruccions del fabricant, en quan a proporcions, moment d'incorporació a la barreja i temps de pastat i utilització.

No s'han de mesclar morters de composició diferent.

S'ha d'aplicar abans que passin 2 h des de la pastada.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

m3 de volum necessari elaborat a l'obra.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Documento Básico de Seguridad estructural Fábrica DB-SE-F, parte II del CTE, aprobado por el Real Decreto 314/2006.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

### OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Inspecció visual de les condicions de subministrament i recepció del certificat de qualitat del fabricant, d'acord a les exigències del plec de condicions, incloent els resultats corresponents de resistència a compressió (UNE EN 1015-11).

En cas de no presentar aquests resultats, o que la DF tingui dubtes de la seva representativitat, es realitzaran aquests assaigs sobre el material rebut, a càrrec del contractista.

### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Els controls s'han de realitzar segons les instruccions de la DF.

### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

No es podran utilitzar a l'obra morters sense el corresponent certificat de garantia del fabricant, d'acord a les condicions exigides.

Els valors de consistència i resistència a compressió han de correspondre a les especificacions de projecte.



**B0 - MATERIALS BÀSICS**

**B07 - MORTERS DE COMPRA**

**B07K- - PASTA DE GUIX**

**0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

B07K-0LR1.

Plec de condicions

**1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DELS ELEMENTS**

Mescla de guix o escaiola i aigua, pastat i llest per a ser utilitzat.

**CARACTERÍSTIQUES GENERALS:**

Ha d'estar pastat de forma que s'obtingui una mescla homogènia.

En qualsevol cas, la pasta de guix un cop aplicada i adormida, ha de tenir una duresa Shore C  $\geq 50$ .

Quantitat d'aigua per cada 25 kg de guix (A):  $17 \leq A \leq 18$  l

Temperatura de l'aigua:  $\geq 5^{\circ}\text{C}$

**2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE**

Per a l'elaboració i la utilització de la pasta, la temperatura ambient ha d'estar entre  $5^{\circ}\text{C}$  i  $40^{\circ}\text{C}$ .

La pastera ha d'estar neta abans de l'elaboració de la pasta.

**3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT**

m<sup>3</sup> de volum necessari elaborat a l'obra.

**4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI**

No hi ha normativa de compliment obligatori.





**E - PARTIDES D'OBRA D'EDIFICACIÓ**

**ED - INSTAL·LACIONS D'EVACUACIÓ, CANALITZACIÓ I VENTILACIÓ ESTÀTICA**

**ED7 - CLAVEGUERONS**

**ED7F - CLAVEGUERONS AMB TUB DE PVC**

**0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

**ED7FQ41A.**

**1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES**

Formació de clavegueró amb tub de PVC.

S'han considerat les col·locacions següents:

- Penjat del sostre
- En rasa, sobre llit d'assentament de sorra
- En rasa, sobre llit d'assentament de sorra i amb reblert de sorra
- En rasa, sobre solera de formigó i llit d'assentament de sorra
- En rasa, sobre solera de formigó, llit d'assentament de sorra i amb reblert de sorra

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

Penjat del sostre:

- Col·locació de les abraçadores de subjecció del tub
- Col·locació i unió dels tubs
- Col·locació de les peces necessàries en els punts singulars (per a canvis de direcció, connexions, etc.)
- Realització de proves sobre la canonada instal·lada

En rasa:

- Execució de la solera de formigó, en el seu cas
- Preparació del llit amb sorra compactada
- Col·locació dels tubs
- Segellat dels tubs
- Realització de proves sobre la canonada instal·lada
- Rebliment amb sorra fins a la cota indicada a la partida d'obra, en el seu cas

**CONDICIONS GENERALS:**

El tub ha de seguir les alineacions indicades a la DT. Ha de quedar a la rasant prevista i amb el pendent definit per a cada tram.

El junt entre els tubs és correcte si els diàmetres interiors queden alineats. S'accepta un ressalt  $\leq 3$  mm.

Els junts han de ser estancs a la pressió de prova, han de resistir els esforços mecànics i no han de produir alteracions apreciables en el règim hidràulic de la canonada.

El pas a través d'elements estructurals s'ha de protegir amb un contratub de secció més gran.

La franquícia entre el tub i el contratub s'ha d'ataconar amb massilla.

Les unions entre els tubs han d'estar fetes amb els procediments i materials aprovats pel fabricant.

El clavegueró no ha de tenir, en el sentit del recorregut descendent, reduccions de secció en cap punt.

Ha de ser estanc a l'aigua a una pressió  $\geq 0,3$  bar i  $\leq 1$  bar

Ha de ser estanc a l'aire a una pressió  $\geq 0,5$  bar i  $\leq 1$  bar

Ha de ser estanc al fum a una pressió de gasos de 250 Pa

**PENJAT DEL SOSTRE:**

El clavegueró muntat ha de quedar fixat sòlidament a l'obra, amb el pendent determinat per a cada tram.

Els tubs s'han de subjectar per mitjà d'abraçadores, repartides a intervals regulars.

Les abraçadores han de ser regulables, de ferro galvanitzat i amb folre interior elàstic.

Els trams instal·lats mai no han de ser horitzontals o en contrapendent.

Els trams rectes, els acoblaments i els canvis de direcció han de disposar de registres formats per peces especials.



Separació entre registres:  $\leq 15$  m  
Pendent:  $\geq 1$  %  
Distància entre les abraçadores:  $\leq 150$  cm  
Fletxa:  $\leq 0,3$  cm  
Separació amb la cara inferior del sostre:  $\geq 5$  cm  
Franquícia entre tub i contratub: 10 15 mm

#### COL·LOCACIÓ AL FONS DE LA RASA:

Han de quedar centrats i alineats dins de la rasa.  
Els tubs han de quedar recolzats en tota la seva llargària sobre un llit de material granular o terra lliure de pedres.  
El llit de sorra ha de quedar pla, anivellat i a la fondària prevista a la DT.  
La canonada ha de quedar protegida dels efectes de les càrregues exteriors, del trànsit (en el seu cas), inundacions de la rasa i de les variacions tèrmiques.  
En cas de coincidència de canonades d'aigua potable i de sanejament, les d'aigua potable han de passar per un pla superior a les de sanejament i han d'anar separades tangencialment 100 cm.  
Un cop instal·lada la canonada, i abans del reblert de la rasa, han de quedar fetes satisfactòriament les proves de pressió interior i d'estanquitat en els trams que especifiqui la DF.  
Pendent:  $\geq 2\%$   
Distància de la generatriu superior del tub a la superfície en zones de trànsit rodat:  $\geq 80$  cm  
En el cas de tubs de PVC-U amb pressió enterrats que transportin aigua es recomana una alçada mínima de 0,90m. sempre que estiguin a l'abric de les gelades.  
Per a tubs instal·lats sota zones de trànsit intens o que no sigui possible mantenir l'alçada de 0,90m. es requerirà una protecció addicional.  
Amplària de la rasa:  $\geq \text{diàmetre exterior} + 500 \text{ mm}$  i  $\geq 0,60$  m  
Gruix llit d'assentament de sorra:  $\geq 10 + \text{diàmetre exterior} / 10$  cm  
La distància entre les canonades enterrades de PVC a pressió i fonaments o d'altres instal·lacions enterrades  $\geq 0,4$ m. en condicions normals.

#### SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ:

La solera ha de quedar plana, anivellada i a la fondària prevista a la DT.  
El formigó ha de ser uniforme i continu. No ha de tenir esquerdes o defectes de formigonament com disgregacions o buits a la massa.  
Gruix solera de formigó: 15 cm

#### REBLERT AMB SORRA:

El material s'ha d'estendre per tongades successives sensiblement paral·leles a la rasant final.  
El gruix de la tongada ha de ser uniforme i ha de permetre la compactació prevista d'acord amb els mitjans que s'utilitzin.  
El material que s'utilitzi ha de complir les especificacions fixades en el plec de condicions corresponent.  
La sorra ha de ser neta, lliure de pedres i d'altres materials estranys.  
Gruix tongades rebliment: 10 cm  
Rebliment amb sorra: fins 30 cm per sobre del nivell superior del tub

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

#### CONDICIONS GENERALS:

La descàrrega i manipulació dels elements s'ha de fer de forma que no rebin cops.  
Durant el procés de col·locació no s'han de produir desperfectes en la superfície del tub.  
En cas d'interrompre's la col·locació dels tubs s'ha d'evitar la seva obstrucció i s'ha d'assegurar el seu desguàs. Quan es reprenguin els treballs s'ha de comprovar que no s'hagi introduït cap cos estrany a l'interior dels tubs.  
Per a fer la unió dels tubs no s'han de forçar ni deformar els extrems.  
La unió entre els tubs i altres elements d'obra s'ha de fer garantint la no transmissió de càrregues, la impermeabilitat i l'adherència amb les parets.  
Si es produeixen fuites apreciables durant la prova d'estanquitat, el contractista ha de corregir els defectes i procedir de nou a fer la prova.  
Es de bona pràctica l'estesa de tubs amb l'extrem mascle inserit en l'embocadura en el mateix sentit de circulació que el previst per al flux de sanejament.  
Els tubs de PVC-U a pressió mai haurien d'encofrar-se amb formigó.

#### PENJAT DEL SOSTRE:

No s'han de manipular ni corbar els tubs.



Els canvis direccionals i les connexions s'han de fer per mitjà de peces especials, seguint les indicacions de DT i d'acord amb la DF.

Tots els talls s'han de fer perpendicularment a l'eix del tub.

S'han d'instal·lar els absorbidors de dilatació necessaris.

La canonada principal s'ha de prolongar 30 cm des de la primera connexió

#### COL·LOCACIÓ AL FONS DE LA RASA:

Abans de baixar els elements a la rasa la DF ha d'examinar-los, rebutjant els que presentin algun defecte.

Abans de la col·locació dels elements cal comprovar que la rasant, l'amplària, la fondària i el nivell freàtic de la rasa corresponen als especificats en la DT. En cas contrari cal avisar la DF.

El fons de la rasa ha d'estar net abans de baixar els elements.

Els tubs i rases s'han de mantenir lliures d'aigua, per això és de bona pràctica muntar els tubs en sentit ascendent, assegurant el desguàs dels punts baixos.

Els tubs s'han de calçar i recolzar per a impedir el seu moviment.

Col·locats els elements al fons de la rasa, s'ha de comprovar que el seu interior és lliure d'elements que puguin impedir el seu assentament o funcionament correctes (terres, pedres, eines de treball, etc.).

No s'han de muntar trams de més de 100 m de llarg sense fer un reblert parcial de la rasa deixant els junts descoberts. Aquest reblert ha de complir les especificacions tècniques del reblert de la rasa.

Un cop situada la canonada a la rasa, parcialment reblerta excepte a les unions, s'han de fer les proves de pressió interior i d'estanquitat segons la normativa vigent.

#### SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ:

La temperatura ambient per a formigonar ha d'estar entre 5°C i 40°C.

El formigó s'ha de posar a l'obra abans que s'iniciï el seu adormiment. L'abocada s'ha de fer de manera que no es produeixin disgregacions. S'ha de compactar.

Sobre la solera de formigó, quan tingui la resistència adequada, s'ha de col·locar el llit de material granular.

#### REBLERT AMB SORRA:

S'han de suspendre els treballs en cas de pluja o quan la temperatura exterior sigui inferior a 0° C.

Després de pluges no s'ha d'estendre una altra tongada fins que l'última no s'hagi eixugat.

Els treballs s'han de fer de manera que s'eviti la contaminació de la sorra amb materials estranys.

No s'han de barrejar diferents tipus de materials.

S'ha d'evitar l'exposició prolongada del material a la intempèrie.

No es pot procedir al reblert de les rases sense l'autorització expressa de la DF.

### 3.- UNITAT I CRITERIS D'AMIDAMENT

m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions de la DT, entre els eixos dels elements o dels punts per connectar.

Aquest criteri inclou les pèrdues de material corresponents a retalls i la repercussió de les peces especials a col·locar.

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, por el que se aprueba el Código Técnico de la Edificación Parte 2. Documento Básico de Salubridad DB-HS.

Orden de 15 de septiembre de 1986 por la que se aprueba el Pliego de Prescripciones Técnicas Generales de Tuberías de Saneamiento de Poblaciones.

Orden de 21 de junio de 1965 por la que se aprueba la Instrucción de la Dirección General de Carreteras 5.1.IC «Drenaje» que figura como anejo a esta Orden.

Orden de 14 de mayo de 1990 por la que se aprueba la Instrucción de carreteras 5.2-IC: Drenaje superficial

UNE-EN 1456-1:2002 Sistemas de canalización en materiales plásticos para saneamiento enterrado o aéreo con presión. Poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U). Parte 1: Especificaciones para tubos, accesorios y el sistema.

#### SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ:

Real Decreto 1247/2008, de 18 de julio, por el que se aprueba la Instrucción de Hormigón Estructural (EHE-08).

### 5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA

#### CONTROL D'EXECUCIÓ. OPERACIONS DE CONTROL EN TUBS DE PVC SOTERRATS:

Sense caràcter limitatiu, els punts de control més destacables són els següents:

- Execució de la solera de formigó, en el seu cas.
- Comprovació de la superfície d'assentament.
- Col·locació i unió dels tubs.
- Rebliment amb formigó fins cobrir tot el tub, en el seu cas.
- Comprovació del funcionament del tram de claveguera o col·lector.

#### CONTROL D'EXECUCIÓ. CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES EN TUBS DE PVC SOTERRATS:

Els controls s'han de realitzar segons les instruccions de la DF.

#### CONTROL D'EXECUCIÓ. INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT EN TUBS DE PVC SOTERRATS:

Correcció a càrrec del Contractista dels defectes que provoquin les fugues detectades.

Si es produeixen fuites apreciables durant la prova d'estanquitat, el contractista ha de corregir els defectes i procedir de nou a fer la prova.

#### CONTROL DE L'OBRA ACABADA. OPERACIONS DE CONTROL EN TUBS DE PVC SOTERRATS:

- Un cop finalitzada l'obra i abans de la recepció provisional, es comprovarà el bon funcionament de la xarxa abocant aigua en els pous de registre de capçalera o, mitjançant les cambres de descàrrega si existissin, verificant el pas correcte d'aigua en els pous de registre aigües avall.

#### CONTROL DE L'OBRA ACABADA. CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES EN TUBS DE PVC SOTERRATS:

Es seguiran les instruccions de la DF en la realització dels controls previstos.

#### CONTROL DE L'OBRA ACABADA. INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT EN TUBS DE PVC SOTERRATS:

Correcció per part del contractista de les irregularitats observades.

### EJ - INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA, APARELLS SANITARIS I PRODUCCIÓ D'AIGUA CALENTA SANITÀRIA

#### EJ1 - APARELLS SANITARIS

#### EJ14 - INODORS

## 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

EJ14B213K467.

## 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Col·locació i connexió a la xarxa d'evacuació d'inodor de porcellana esmaltada o d'acer inoxidable antivandàlic, de sortida vertical o horitzontal, col·locat amb fixacions verticals o sobre el paviment.

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Preparació de la zona de treball
- Col·locació de l'inodor a l'espai previst
- Connexió a la xarxa d'evacuació
- Connexió a la xarxa d'aigua

### CONDICIONS GENERALS:

L'inodor instal·lat ha de reunir les mateixes condicions exigides a l'element simple.

Ha de quedar anivellat en totes dues direccions, a la posició prevista en el projecte.

La tapa i el seient han de quedar centrats, no oferir resistència ni tenir joc en el seu moviment.

L'alçària des del nivell del paviment fins el nivell frontal superior de l'inodor ha de ser la reflectida en el projecte, o en el seu defecte, la indicada per la DF.

Ha d'estar fixat sòlidament al parament o al paviment, segons el cas, amb les fixacions subministrades pel fabricant.

L'acord amb el paviment ha de quedar rejuntat.

S'ha de garantir l'estanquitat de la connexió amb el conducte d'evacuació mitjançant una pasta segelladora en els aparells de descàrrega horitzontal, o mitjançant un junt de cautxú o de neoprè en els de descàrrega vertical.

Els mecanismes de descàrrega i alimentació han de quedar regulats de manera que l'aparell funcioni correctament.

Les conduccions metàl·liques de l'aparell han de dur instal·lada la connexió a terra amb cable de coure nu, de secció  $\geq 2,5 \text{ mm}^2$ .

Toleràncies d'instal·lació:

- Nivells:  $\pm 10 \text{ mm}$ , Ha de coincidir amb el bidet
- Horitzontalitat:  $\pm 2 \text{ mm}$

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

No s'han de col·locar junts de material endurable a les rosques.

L'enroscada, en el seu cas, s'ha de fer sense forçar ni malmetre la rosca.

## 3.- UNITAT I CRITERIS D'AMIDAMENT

Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA

### OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Comprovació de la correcta instal·lació dels materials i equips a l'obra
- Verificació de la correcta execució de la instal·lació segons instruccions de fabricant.
- Realització i emissió d'informe amb resultats dels controls i assaigs realitzats, d'acord amb el que s'especifica a la taula d'assaigs i quantificació dels mateixos.



#### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRA

Es realitzarà l'assaig de cabals mínims, considerant el funcionament simultani de les instal·lacions susceptibles de fer-ho a la realitat. Es verificarà: el total de la instal·lació, per plantes o sectors i per zones humides.

#### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

En cas de deficiències de material o execució, si es pot esmenar sense canviar materials, s'ha de procedir a fer-ho. En cas contrari, s'ha de procedir a canviar tot el material afectat.

En cas de manca d'elements o discrepàncies amb el projecte, s'ha de procedir a l'adequació, d'acord amb el que determini la DF.

### EJ - INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA, APARELLS SANITARIS I PRODUCCIÓ D'AIGUA CALENTA SANITÀRIA

#### EJ2 - AIXETES I ACCESSORIS PER A APARELLS SANITARIS

##### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

EJ24A112.

##### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Col·locació i connexió a la xarxa d'aigua d'aixetes i accessoris per a aparells sanitaris, muntades superficialment o encastades.

S'han considerat els elements següents:

- Aixeta connectada al tub d'alimentació
- Bateria mural connectada al tub d'alimentació i al de desguàs, si porta sobreixidor incorporat
- Broc connectat al tub d'alimentació i la de desguàs, si porta sobreixidor incorporat
- Ruixador connectat al braç de la dutxa
- Suport per a dutxa de telèfon
- Tub flexible connectat al tub d'alimentació i a la dutxa de telèfon
- Duxa de telèfon connectada a tub flexible
- Fluxor amb aixeta de regulació i tub de descàrrega incorporats
- Colze d'enllaç
- Mecanisme per a cisterna de descàrrega o d'alimentació connectat a l'aparell sanitari
- Enllaç mural
- Manigueta flexible connectat a l'accessori d'enllaç i a l'aixeta

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Preparació de la zona de treball
- Col·locació de l'aixeta o l'accessori
- Segellat dels junts
- Connexió a la xarxa d'aigua

##### CONDICIONS GENERALS:

Un cop col·locada l'aixeta o l'accessori, ha de reunir les mateixes condicions exigides a l'element simple.

L'aixeta, la bateria o el braç de dutxa, ha de quedar anivellada en totes dues direccions, a la posició prevista en el projecte i centrat amb l'especejament de l'enrajolat.

L'alçària de muntatge de l'element ha de ser la reflectida en el projecte o, en el seu defecte, la indicada per la DF.

Ha de quedar ben fixat al seu suport.

S'ha de garantir l'estanquitat de les connexions amb els tubs d'alimentació i amb els de desguàs quan calgui.



En l'aixeta, l'òrgan de comandament de l'aigua calenta ha d'estar col·locat a l'esquerra amb el distintiu vermell i el de l'aigua freda a la dreta amb el distintiu blau.

Toleràncies d'instal·lació:

- Nivell:  $\pm 10$  mm

#### FLUXOR:

S'ha de garantir l'estanquitat de la connexió de l'aixeta amb el tub d'alimentació i de la connexió del tub de descàrrega amb l'aparell sanitari.

Si és fluxor antirobatori, ha d'estar col·locat per la part posterior de la paret i ha de quedar connectat amb el polsador encastrat directament a la paret, de manera que permeti el seu correcte accionament.

#### MECANISME PER A CISTERNA:

S'ha de garantir l'estanquitat de la connexió de l'aixeta amb el tub d'alimentació i de la connexió del tub de descàrrega amb l'aparell sanitari.

Una vegada instal·lat ha de comprovar-se el bon funcionament del mecanisme.

### 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

La posició de l'element respecte al plà del parament ha de ser l'adequada per a obtenir un bon acord amb el revestiment.

No s'han de col·locar junts de material endurable a les rosques.

L'enroscada, en el seu cas, s'ha de fer sense forçar ni malmetre la rosca.

Les zones per soldar s'han de netejar i fregar abans.

El muntatge s'ha de realitzar seguint les instruccions del fabricant.

### 3.- UNITAT I CRITERIS D'AMIDAMENT

Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT.

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, por el que se aprueba el Código Técnico de la Edificación Parte 2. Documento Básico de Salubridad DB-HS.

### 5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA

#### OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Comprovació de la correcta instal·lació dels materials i equips a l'obra
- Verificació de la correcta execució de la instal·lació segons instruccions de fabricant.
- Es comprovarà que la pressió mínima ha de ser:
  - 100 kPa per aixetes
  - 150 kPa per fluxors i calentadors
- Es comprovarà que la pressió en qualsevol punt de consum no pot superar 500 kPa.
- Es verificarà l'existència de dispositius d'estalvi d'aigua en les aixetes en edificis de pública concurrència.
- Realització i emissió d'informe amb resultats dels controls i assaigs realitzats, d'acord amb el que s'especifica a la taula d'assaigs i quantificació dels mateixos.





## CRITERIS DE PRESA DE MOSTRA

Es realitzarà l'assaig de cabals mínims, considerant el funcionament simultani de les instal·lacions susceptibles de fer-ho a la realitat. Es verificarà: el total de la instal·lació, per plantes o sectors i per zones humides.

## INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

En cas de deficiències de material o execució, si es pot esmenar sense canviar materials, s'ha de procedir a fer-ho. En cas contrari, s'ha de procedir a canviar tot el material afectat.

En cas de manca d'elements o discrepàncies amb el projecte, s'ha de procedir a l'adequació, d'acord amb el que determini la DF.

**EN - Elemento no encontrado**

**ENF - Elemento no encontrado**

**ENF1 - VÁLVULAS DE REGULACIÓN TERMOSTÁTICA PARA ACS**

### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

ENF11C05.

### 1.- DEFINICIÓN Y CONDICIONES DE LAS PARTIDAS DE OBRA EJECUTADAS

Válvulas de regulación termostática para instalaciones de agua caliente sanitaria.

La ejecución de la unidad de obra incluye las siguientes operaciones:

- Replanteo de la unidad de obra
- Limpieza del interior de los tubos
- Conexión de la válvula a la red
- Prueba de funcionamiento
- Retirada de la obra de los restos de embalaje, recortes de tubos, etc.

#### CONDICIONES GENERALES:

La posición será la reflejada en la DT o, en su defecto, la indicada por la DF.

Las partes de la válvula que se hayan de manipular, serán accesibles.

La distancia entre la válvula y los elementos que la envuelven será suficiente para permitir el desmontaje y mantenimiento.

Se dejará conectada a la red correspondiente, en condiciones de funcionamiento.

No se transmitirán esfuerzos entre los elementos fijos de la instalación y la válvula.

Todos los materiales que intervienen en la instalación serán compatibles entre sí. Por ese motivo, el montaje y las conexiones de los equipos estarán hechos con los materiales y accesorios suministrados por el fabricante, o expresamente aprobados por éste.

### 2.- CONDICIONES DEL PROCESO DE EJECUCIÓN

Antes de empezar los trabajos de montaje, se hará un replanteo que deberá ser aprobado por la DF.

El montaje se realizará siguiendo las instrucciones de la documentación técnica del fabricante. Se seguirá la secuencia de montaje propuesta por el fabricante.

Todos los elementos se inspeccionarán antes de su colocación.

Se comprobará que las características técnicas de la válvula corresponden a las especificadas en el proyecto.

Su instalación no alterará las características de los elementos.

Las conexiones a la red de servicio se realizarán cuando se haya cortado el suministro.

Una vez instalada la válvula, se procederá a la retirada de la obra de todos los materiales sobrantes como embalajes, recortes de tubos, etc.



### 3.- UNIDAD Y CRITERIOS DE MEDICIÓN

Unidad de cantidad instalada, medida según las especificaciones de la DT.

### 4.- NORMATIVA DE OBLIGADO CUMPLIMIENTO

La normativa será la específica al uso al que se destine.

### EP - PARTIDES ALÇADES A JUSTIFICAR

### EPA - PARTIDES ALÇADES A JUSTIFICAR

### EPAU - PARTIDES ALÇADES A JUSTIFICAR

### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

EPAUU108.

### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Xarxa elèctrica de protecció a terra.

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Preparació de la zona de treball
- Replanteig del traçat de la instal·lació
- Clavat de les piquetes
- Estesa del conductor de coure nu i execució de les connexions amb les piquetes
- Col·locació del tub de protecció elèctrica
- Col·locació del punt de connexió a terra
- Retirada de l'obra de les restes d'embalatges, retalls de tubs, cables, etc.

### CONDICIONS GENERALS:

Els diferents elements que conformen la unitat d'obra han de quedar en la posició prevista a la DT o en el seu defecte, en la indicada per la DF.

Les connexions elèctriques han d'estar fetes a dintre de les caixes de connexions de la instal·lació o bé en els borns dels mecanismes.

Un cop acabades les tasques de muntatge no pot quedar en tensió cap punt accessible de la instal·lació fora dels punts de connexió.

Les piquetes han d'estar col·locades en posició vertical, enterrades dins del terreny.



Han de quedar unides rígidament, assegurant un bon contacte elèctric amb els conductors dels circuits de terra mitjançant cargols, elements de compressió, soldadura d'alt punt de fusió, etc.

El contacte amb el conductor del circuit de terra ha d'estar net, sense humitat i fet de tal forma que s'evitin els efectes electroquímics.

Han d'estar clavades de tal forma que el punt superior quedi a 50 cm de profunditat.

En el cas d'enterrar dues piquetes en paral·lel, la distància entre ambdues ha de ser, com a mínim, igual a la seva longitud.

La situació en el terreny ha de quedar fàcilment localitzable, tant per al seu manteniment com per la realització periòdica de proves de valors de resistència a terra.

Les connexions del conductor s'han de fer per soldadura sense la utilització d'àcids, o amb peces de connexió de material inoxidable, per pressió de cargol, aquest últim mètode sempre en llocs visitables.

El cargol ha de portar un dispositiu per tal d'evitar que s'afluïxi.

Les connexions entre metalls diferents no han de produir deteriorament per causes electroquímiques.

El circuit de terra no serà interromput per la col·locació de seccionadors, interruptors o fusibles.

El pas del conductor pel paviment, murs o d'altres elements constructius s'ha de fer dins d'un tub rígid d'acer galvanitzat.

El conductor no ha d'estar en contacte amb elements combustibles.

Els tubs han de protegir la part de la instal·lació de terra que transcorre per llocs accessibles.

Els canvis de direcció s'han de fer mitjançant corbes d'acoblament, escalfant-les lleugerament, sense que es produeixin canvis sensibles a la secció.

Quan les unions són roscades, han d'estar fetes amb maniguets amb rosca.

Toleràncies d'instal·lació:

- Posició:  $\pm 20$  mm
- Alineació:  $\pm 2\%$ ,  $\leq 20$  mm/total

Han de quedar fixades al suport per mitjà de brides o abraçadores protegides contra la corrosió i sòlidament subjectes.

Distància entre les fixacions:

- Trams horitzontals:  $\leq 60$  cm
- Trams verticals:  $\leq 80$  cm

Distància a línies telefòniques, tubs de sanejament, aigua i gasos:  $\geq 25$  cm

Distància entre registres:  $\leq 1500$  cm

Nombre de corbes de  $90^\circ$  entre dos registres consecutius:  $\leq 3$

Penetració del tub dins les caixes: 1 cm

Toleràncies d'instal·lació:



- Penetració del tub dins les caixes:  $\pm 2$  mm
- Distància de la grapa al vèrtex de l'angle en els canvis de direcció:  $\pm 5$  mm
- Penetració del tub dins les caixes:  $\pm 2$  mm

El punt de connexió a terra ha de quedar amb els costats aplomats i en el mateix pla que el parament.

La posició i quantitat han de ser les fixades per la DF i han de constar a la DT.

Quan es col·loca muntat superficialment, l'element ha de quedar fixat sòlidament al suport.

Ha d'estar connectat sobre els conductors de terra.

Ha d'estar situat en un lloc accessible. Ha de permetre mesurar la resistència de la presa de terra corresponent.

Ha de ser combinat amb el born principal de terra.

Ha de ser desmuntable necessàriament mitjançant un útil.

Ha de ser mecànicament segur.

Ha d'assegurar la continuïtat elèctrica.

Ha d'estar en un lloc a prop de la presa de terra.

Les instal·lacions que ho necessitin han de disposar d'un nombre suficient de punt de posada a terra, convenientment distribuïts, que estiguin connectats al mateix elèctrode o conjunt d'elèctrodes.

Resistència de les connexions a la tracció:  $\geq 3$  kg

Toleràncies d'instal·lació:

- Posició:  $\pm 20$  mm
- Aplomat:  $\pm 2\%$

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

L'ordre d'execució de les feines ha de ser l'indicat en el primer apartat, on s'enumeren les operacions incloses en la unitat d'obra.

Cadascuna de les operacions que configuren la unitat d'obra ha de complir el seu plec de condicions.

Després d'executar cadascuna de les operacions que configuren la unitat d'obra, i abans de fer una operació que ocultí el resultat d'aquesta, s'ha de permetre que la DF verifiqui que es compleix el plec de condicions tècniques de l'operació.

## 3.- UNITAT I CRITERIS D'AMIDAMENT



Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT.

#### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Real Decreto 842/2002 de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión. REBT 2002.

#### 5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA

##### CONTROL D'EXECUCIÓ. OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Verificar la correcta ubicació dels punts de posada a terra.
- Verificar l'execució de pous de terra, col·locació d'elèctrodes, tubs de manteniment (si existeix), ús dels connectors adequats i acabat de l'arqueta.
- Verificar la continuïtat d'entre els conductors de protecció i dels elèctrodes de posada a terra.
- Verificar la posada a terra de les conduccions metàl·liques de l'edifici.
- Mesures de resistència de terra.

##### CONTROL DE L'OBRA ACABADA. OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Realització i emissió d'informe amb resultats dels controls i mesures realitzades.

##### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Es comprovarà globalment

##### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

En cas de valors de resistència de terra superiors a l'especificat a REBT, es procedirà a la construcció de nous pous de terra o tractament del terreny, fins que s'arribi a obtenir la resistència adequada.

Els defectes d'instal·lació hauran de ser corregits.

#### EQ - EQUIPAMENTS

##### EQ1 - BANCS



## EQ11 - BANCS DE FUSTA

### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

EQ11U012.

### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Bancs d'estructura metàl·lica i seient de fusta.

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Replanteig de la posició
- Fixació del banc

#### CONDICIONS GENERALS:

El banc ha de quedar horitzontal.

Un cop col·locat el banc no ha de tenir deformacions, cops ni d'altres defectes visibles.

Ha d'estar col·locat al lloc indicat a la DT

Toleràncies d'execució:

- Alçària del seient:  $\pm 20$  mm
- Horitzontalitat:  $\pm 10$  mm

### 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

No hi ha condicions específiques del procés constructiu.

### 3.- UNITAT I CRITERIS D'AMIDAMENT

m de llargària amidada segons les especificacions de la DT.

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

### 5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA

#### OPERACIONS DE CONTROL:

Els punts de control més destacables són els següents:

- Recepció del certificat de garantia del fabricant.
- Inspecció visual del material a la seva recepció.
- Comprovacions geomètriques i de dimensions.
- Comprovació del gruix i uniformitat dels recobriments i/o pintura.

#### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Els controls indicats s'aplicaran a la totalitat dels elements subministrats.

#### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

No s'acceptaran elements de mobiliari urbà que incompleixin alguna de les condicions indicades o que arribin a l'obra sense el certificat de garantia corresponent.

## EY - AJUDES DEL RAM DE PALETA

## EY0 - AJUDES DEL RAM DE PALETA

## EY03 - FORMACIÓ DE PASSOS D'INSTAL·LACIONS

### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

EY031000.

### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Obertura d'un forat que travessi la paret o el sostre, per a fer un pas de conductes o aparells d'instal·lacions.

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Replanteig i marcat dels forats
- Obertura dels forats
- Verificació de la posició dels elements que travessin la paret o el sostre

#### CONDICIONS GENERALS:

Ha d'estar feta al lloc indicat a la DT, amb les modificacions introduïdes al replanteig previ, aprovades per la DF.

L'element que travessa la paret o el sostre ha de quedar col·locat a la posició correcta en condicions de ser utilitzat, de rebre els mecanismes que li pertocin (si és el cas), etc.

El forat al voltant de l'element ha d'estar completament reblert, i enrasat amb el parament de la paret.

Separació als brancals:  $\geq 20$  cm

Toleràncies d'execució:

- Replanteig:  $\pm 10$  mm

### 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

No s'ha de fer cap forat fins passades 24h que la paret s'hagi acabat.

### 3.- UNITAT I CRITERIS D'AMIDAMENT

Unitat de pas realment executat segons les especificacions de la DT.

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.





**K - PARTIDES D'OBRA DE REHABILITACIÓ-RESTAURACIÓ D'EDI**

**K2 - DEMOLICIONS, ENDERROCS, MOVIMENTS DE TERRES I GESTIÓ DE RESIDUS**

**K21 - ENDERROCS, ARRENCADES, REPICATS I DESMUNTATGES**

**K21E - DESMUNTATGES I ARRENCADES D'INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ, CALEFACCIÓ I VENTILACIÓ MECÀNICA**

**0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

K21EG01Z, K21EG01C.

**1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES**

Arrencada i desmuntatge, càrrega i transport a abocador, magatzem o lloc de nova col·locació d'elements d'instal·lacions de climatització, calefacció i ventilació mecànica.

S'han considerat les unitats d'obra següents:

- Desmuntatge de calderes
- Arrencada de radiador
- Arrencada de tubs de calefacció
- Arrencada d'unitat exterior d'aire condicionat
- Arrencada d'unitat interior d'aire condicionat

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Operacions de preparació
- Desmuntatge o arrencada dels elements
- Enderroc dels fonaments si es el cas
- Neteja de la superfície de les restes de runa
- Càrrega, transport i descàrrega a les zones autoritzades d'abocament de la runa i dels materials de rebuig generats i condicionament de l'abocador
- Càrrega, transport al magatzem o lloc de nova utilització dels materials que indica la DT, descàrrega i classificació

**2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ**

No s'ha de treballar amb pluja, neu o vent superior als 60 km/h.

S'ha de seguir l'ordre de treballs previst a la DT.

La xarxa ha d'estar fora de servei.

Si la xarxa o l'element a desmuntar conté fluids, aquests s'han de buidar.

Els elements s'han de desmuntar amb les eines apropiades.

Es tindrà especial cura amb els elements que s'han de tornar a muntar en un altre lloc.

Els elements grans i pesats s'han de subjectar i manipular pels punts d'ancoratge disposats per a aquest fi. Si aquests punts es varen retirar durant el muntatge, aleshores es tornaran a muntar.

Es farà servir la maquinària adequada per a la manipulació dels elements a desmuntar, com ara grues, cistelles, etc.

Qualsevol conducció que empalmi amb l'element ha de quedar obturada. Si es tracta d'un element elèctric, l'extrem de la part de la xarxa que no es retira ha de quedar convenientment protegit.

S'han de protegir els elements de servei públic que puguin resultar afectats per les obres.

La zona afectada per les obres ha de quedar convenientment senyalitzada.

Cal prendre les mesures de precaució necessàries per aconseguir unes condicions de seguretat suficients i evitar danys a les construccions properes.

S'han de senyalar els elements que hagin de conservar-se intactes, segons s'indiqui en la DT o en el seu defecte, la DF.

Els treballs s'han de fer de manera que molestin el mínim possible als afectats.

S'ha d'evitar la formació de pols, pel que cal regar les parts que s'hagin de demolir i carregar.

Durant els treballs es permet que l'operari treballi sobre l'element, si la seva amplària és > 35 cm i la seva alçària és ≤ 2 m.

En cas d'imprevistos (olors de gas, etc.) o quan les operacions que es realitzin puguin afectar les construccions veïnes, s'han de suspendre les obres i avisar a la DF.



L'operació de càrrega de runa s'ha de fer amb les precaucions necessàries, per tal d'aconseguir les condicions de seguretat suficients.

S'han d'eliminar els elements que puguin entorpir els treballs de retirada i càrrega de runa.

El transport s'ha de realitzar en un vehicle adequat, per al material que es desitgi transportar, proveït dels elements que calen per al seu desplaçament correcte.

Durant el transport s'ha de protegir el material perquè no es produeixin pèrdues en el trajecte.

En cas d'utilització d'abocador, el contractista no podrà abocar material procedent de l'obra sense que prèviament estigui aprovat l'abocador per la DF i per la comissió de seguiment mediambiental, en el cas que estigui constituïda.

En cas de demolició o retirada de materials que continguin amiant i prèviament a l'inici de les feines, l'empresa encarregada d'executar-les haurà d'establir un pla de treball que ha de ser aprovat per l'autoritat de treball.

Quan tècnicament sigui possible, l'amiant o els materials que el continguin han de ser retirats abans de començar les operacions de demolició.

En els treballs amb risc d'amiant s'han de prendre les mesures de protecció individuals i col·lectives establertes a l'Ordre de 31 d'octubre de 1984.

Per tal de garantir un nivell baix d'emissions de fibres d'amiant respirables, s'han d'utilitzar eines de tall lent i eines amb aspiradors de pols d'acord amb l'establert a l'UNE 88411.

Les zones de treball on existeixi risc d'exposició a l'amiant han d'estar clarament delimitades i senyalitzades.

Els residus que continguin amiant s'han de recollir i traslladar fora del lloc de treball, el més aviat possible, en recipients tancats que impedeixin l'emissió de fibres d'amiant a l'ambient.

Aquests recipients han d'anar senyalitzats amb etiquetes d'avertència de perill.

S'ha de complir la normativa vigent en matèria mediambiental, de seguretat i salut i d'emmagatzematge i transport de productes de construcció.

### 3.- UNITAT I CRITERIS D'AMIDAMENT

ARRENCADA O DESMUNTATGE D'INSTAL·LACIÓ O COMPONENTS DE CLIMATITZACIÓ, CALEFACCIÓ O VENTILACIÓ:

Unitat d'element realment desmuntat, inclòs l'enderroc dels suports i fonaments si es el cas, amidat segons les especificacions de la DT.

ARRENCADA DE TUB DE CALEFACCIÓ:

m linial de tub realment arrencat, amidat segons les especificacions de la DT.

DESMUNTATGE SUPERFICIAL:

m2 de superfície arrencat o desmuntat segons les especificacions de la DT.

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Orden de 31 de octubre de 1984 por la que se aprueba el Reglamento sobre trabajos con riesgo de amianto.

Orden de 7 de enero de 1987 por la que se establecen normas complementarias del Reglamento sobre trabajos con riesgo de amianto.

Orden de 26 de julio de 1993 por la que se modifican los artículos 2, 3 y 13 de la orden de 31 de octubre de 1984 por la que se aprueba el reglamento sobre trabajos con amianto y el artículo 2 de la Orden de 7 de enero de 1987 por la que se establecen normas complementarias al citado Reglamento

\* UNE 88411:1987 Productos de amiantocemento. Directrices para su corte y mecanizado en obra.



**P - PARTIDES D'OBRA I CONJUNTS**

**P2 - DEMOLICIONS, ENDERROCS, MOVIMENTS DE TERRES I GESTIÓ DE RESIDUS**

**P21 - ENDERROCS, DEMOLICIONS, ARRENCADES, REPICATS I DESMUNTATGES**

**P214 - DESMUNTATGES O ENDERROCS D'ELEMENTS DE CONSTRUCCIÓ**

**P2140- - ARRENCADA DE DIVISÒRIA PRACTICABLE BATENT**

**0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

P2140-4RRN, P2140-4RRM.

Plec de condicions

**1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES**

Enderroc d'elements de fusteria, amb càrrega manual sobre camió o contenidor.

S'han considerat els següents elements:

- Arrencada de fulla i bastiment
- Desmuntatge de persiana de llibret
- Desmuntatge de fulla, bastiment i accessoris

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Preparació de la zona de treball
- Arrencada o desmuntatge de l'element amb els mitjans adients
- Trossejament i apilada de l'element arrencat
- Aplec dels elements desmuntats
- Càrrega dels elements arrencats sobre el camió

**CONDICIONS GENERALS:**

Els materials arrencats han de quedar suficientment trossejats i apilats per tal de facilitar-ne la càrrega, en funció dels mitjans de què es disposin i de les condicions de transport.

Quan s'aprecii alguna anomalia, es notificarà immediatament a la DF.

**2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ**

**CONDICIONS GENERALS:**

S'ha de seguir l'ordre de treballs previst a la DT.

No s'ha de depositar runa sobre les bastides.

No s'acumularà runa en tanques, murs i suports propis que hagin de mantenir-se a peu dret o en edificacions i elements aliens a l'enderroc.

No s'acumularà runa amb un pes superior als 100 kg/m<sup>2</sup> damunt de sostres, encara que estiguin en bon estat.

Si l'arrencada o desmuntatge solsament afecta a la fusteria i al bastiment, no s'ha de malmetre el forat d'obra de l'element que s'arrenca.

Quan s'arrenqui la fusteria en plantes inferiors a la que s'està enderrocant, no s'afectarà l'estabilitat de l'element estructural on estigui situada, i es disposaran, en les obertures que donin al buit, proteccions provisionals.

Durant l'arrencada d'elements de fusta, s'arrencaran o doblegaran les puntes i claus.

Els vidres es desmuntaran sense trossejar-los per que no puguin produir talls o lesions.

Si s'arrenquen o desmunten elements de fusteria situats en un tancament exterior, l'edifici ha de quedar envoltat d'una tanca d'alçària >2 m, situada a una distància de l'edifici i de la bastida > 1,5 m i convenientment senyalitzada.

S'han de col·locar proteccions com xarxes, lones, així com una pantalla inclinada rígida que sobresurti de la façana una distància >2 m.

En finalitzar la jornada, no han de romandre elements de les edificacions en estat inestable que el vent, les condicions atmosfèriques o bé altres causes en puguin provocar l'enderroc.



L'operació de càrrega de runa s'ha de fer amb les precaucions necessàries, per tal d'aconseguir les condicions de seguretat suficients.

S'han d'eliminar els elements que puguin entorpir els treballs de retirada i càrrega de runa.

Els treballs s'han de fer de manera que molestin el mínim possible als afectats.

#### DESMUNTATGE:

Durant el procés de desmuntatge no s'han de malmetre els elements a reutilitzar.

Si en el conjunt de peces a desmuntar hi haguessin elements mòbils (finestrans, paravents, etc.), aquests s'han d'immobilitzar.

Es disposarà d'una superfície ampla i arrecerada per a l'aplec del material a reutilitzar.

S'evitaran les caigudes o cops subjectant els elements que s'hagin de desmuntar amb eslingues suaus i fent-les descendir amb politges.

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'element realment arrencat o desmuntat segons les especificacions de la DT.

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

## P2 - DEMOLICIONS, ENDERROCS, MOVIMENTS DE TERRES I GESTIÓ DE RESIDUS

### P21 - ENDERROCS, DEMOLICIONS, ARRENCADES, REPICATS I DESMUNTATGES

#### P214 - DESMUNTATGES O ENDERROCS D'ELEMENTS DE CONSTRUCCIÓ

##### P2142- - ARRENCADA I REPICAT DE REVESTIMENTS

#### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

P2142-4RMM, P2142-4RMJ.

Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Enderroc, arrencada, repicat o desmuntatge de revestiments de paraments verticals o horitzontals, amb càrrega manual i mecànica sobre camió, o aplec per a posterior reutilització.

L'enderroc, el repicat i l'arrencada, pressuposen que el material resultant no té cap utilitat i serà transportat a un abocador.

El desmuntatge pressuposa que part o tot el material resultant tindrà una utilitat posterior, i ha de ser netejat, classificat, identificat amb marques que siguin reconeixibles amb posterioritat, i, si cal, croquitzada la seva posició original.

S'han considerat les unitats d'obra següents:

- Repicat superficial d'element de pedra natural, d'arrebossat, d'enguixat, o d'estucat amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
- Arrencada d'enrajolat o d'aplatat, en parament vertical, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
- Enderroc de cel ras, o cel ras i de les instal·lacions existents al seu interior, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
- Desmuntatge d'aplatat, amb mitjans manuals, neteja i aplec de materials per a la seva reutilització i càrrega de runa sobre camió o contenidor
- Arrencada d'escopidor o coronament metàl·lic, ceràmic o de pedra amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
- Repicat de morters dels junts de parament de pedra, amb mitjans manuals i càrrega de runa sobre camió o contenidor
- Repicat de revoltons, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
- Rascat de pintura en voltes, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor



- Desmuntatge per a recuperació de rajoles de valència sobre paraments, per a la seva posterior restauració i muntatge, amb mitjans manuals, d'una en una, protegint-les amb paper d'arròs, cola natural i paper de bombolles, càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
- Enderroc de teginat, amb mitjans manuals i càrrega de runa sobre camió o contenidor
- Desmuntatge de teginat amb mitjans manuals, neteja i aplec de material per a la seva reutilització i carrega de runa sobre camió o contenidor

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

Enderrocs, repicat o arrencades:

- Preparació de la zona de treball
- Enderroc, repicat o arrencada de l'element amb els mitjans adients
- Tall d'elements metàl·lics, guies, suports, etc.)
- Trossejament i apilada de la runa
- Càrrega de la runa sobre el camió

**ENDERROC, REPICAT O ARRENCADA:**

Els materials han de quedar suficientment trossejats i apilats per tal de facilitar-ne la càrrega, en funció dels mitjans de què es disposin i de les condicions de transport.

La base del element eliminat no ha d'estar danyada pel procés de treball.

Un cop acabats els treballs, la base ha de quedar neta de restes de material.

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

No s'ha de treballar amb pluja, neu o vent superior als 60 km/h.

S'ha de seguir l'ordre de treballs previst a la DT.

S'ha de demolir en general, en ordre invers al que es va seguir per a la seva construcció.

Els elements no estructurals (revestiments, divisions, tancaments, etc.), s'han de demolir abans que els elements resistents als que estiguin units, sense afectar la seva estabilitat.

L'element per a enderrocar no ha d'estar sotmès a l'acció d'elements estructurals que li transmetin càrregues.

Cal verificar en tot moment l'estabilitat dels elements que no es demoleixin.

La part per a enderrocar no ha de tenir instal·lacions en servei (aigua, gas, electricitat, etc.).

S'han de protegir els elements de servei públic que puguin resultar afectats per les obres.

La zona afectada per les obres ha de quedar convenientment senyalitzada.

S'han de senyalar els elements que hagin de conservar-se intactes, segons s'indiqui en la Documentació Tècnica o, en el seu defecte, la DF.

Els treballs s'han de fer de manera que molestin el mínim possible als afectats.

S'ha d'evitar la formació de pols, pel que cal regar les parts que s'hagin de demolir i carregar.

Durant els treballs es permet que l'operari treballi sobre l'element si aquest és estable i l'alçària és  $\leq 2$  m.

En acabar la jornada no s'han de deixar trams d'obra amb perill d'inestabilitat.

Si es preveuen desplaçaments laterals de l'element, cal apuntalar-lo i protegir-lo per tal d'evitar-ne l'esfondrament.

No s'han de deixar elements en voladiu sense apuntalar.

En cas d'imprevistos (terrenys inundats, olors de gas, etc.) o quan l'enderrocament pugui afectar les construccions veïnes, s'han de suspendre les obres i avisar a la DF.

La runa s'ha d'abocar cap a l'interior del recinte, sense que es produeixin pressions perilloses sobre l'estructura per acumulació de material.

L'operació de càrrega de runa s'ha de fer amb les precaucions necessàries, per tal d'aconseguir les condicions de seguretat suficients.

S'han d'eliminar els elements que puguin entorpir els treballs de retirada i càrrega de runa.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

**ARRENCADA D'ESCOPIDOR O CORONAMENT:**

m de llargària realment arrencat, d'acord amb la DT.

**ARRENCADA, ENDERROC, O DESMUNTATGE SUPERFICIAL O REPICAT DE REVESTIMENTS DE PARAMENTS, SOSTRES O CELS RASOS:**

m<sup>2</sup> de superfície realment executat d'acord amb les indicacions de la DT.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI



\* Orden de 10 de febrero de 1975, por la que se aprueba la Norma Tecnológica de la Edificación. NTE-ADD/1975: Acondicionamiento del terreno. Desmontes. Demoliciones.

## **P2 - DEMOLICIONS, ENDERROCS, MOVIMENTS DE TERRES I GESTIÓ DE RESIDUS**

### **P21 - ENDERROCS, DEMOLICIONS, ARRENCADES, REPICATS I DESMUNTATGES**

#### **P214 - DESMUNTATGES O ENDERROCS D'ELEMENTS DE CONSTRUCCIÓ**

##### **P2143- - ARRENCADA DE PAVIMENTS I SOLERES**

#### **0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

P2143-4RR2, P2143-4RQV.

Plec de condicions

#### **1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES**

Demolició d'elements de vialitat, arrencada de paviments o soleres o desmuntatge de paviments. L'enderroc i l'arrencada, pressuposen que el material resultant no té cap utilitat i serà transportat a un abocador.

S'han considerat els elements següents:

- Vorada col·locada sobre terra o formigó
- Paviment de formigó, panots, llambordins o mescla bituminosa
- Paviment de rajola ceràmica, pedra natural, llambordins o còdols
- Material sintètic i capa d'anivellació
- Terratzo i capa de sorra
- Solera de formigó
- Esgla
- Revestiment d'esgla
- Recrescut de morter de ciment
- Sòcol de fusta, ceràmic o de pedra

En actuacions de reparació, s'han considerat els graus de dificultat següents:

- Grau de dificultat associat a la mobilitat en l'actuació:
  - Sense dificultat de mobilitat: actuacions en què hi ha una interferència pròpia de l'entorn on es desenvolupen.
  - Amb dificultat de mobilitat: actuacions en entorns amb dificultat de mobilitat i/o amb el material aplegat lluny de la zona de treball:
    - Actuacions amb dificultat d'accessibilitat, per la poca mobilitat de la maquinària, per l'elevada presència de guals particulars i passos de vianants, per la impossibilitat d'ubicar una plataforma de treball lateral, per la impossibilitat d'ocupació de la calçada per fer l'aplec de materials que impliqui fer l'actuació per fases per tal de mantenir el pas de vianants i/o per estar en una zona amb tràfic rodat important
    - Actuacions en les què els materials estan aplegats lluny de la zona de treball per manca d'espai en la proximitat d'on s'executen les tasques.
- Grau de dificultat associat a l'àmbit de l'actuació:
  - En funció de l'amplària de la vorera, calçada o plataforma tècnica
  - Grau de dificultat associat a la presència d'elements externs a l'actuació:
    - Sense afectació per serveis o elements de mobiliari urbà: actuacions sense serveis (canalitzacions d'aigua, semàfors, enllumenat, etc.) ni elements urbans de grans dimensions (marquesines, mòduls d'aparcament de bicicletes, etc.) que interfereixin (o que puguin interferir) en les tasques
    - Amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà: actuacions amb serveis (canalitzacions d'aigua, semàfors, enllumenat, etc.) o elements urbans de grans dimensions (marquesines, mòduls d'aparcament de bicicletes, etc.) que interfereixen en les tasques.
- Grau de dificultat associat a l'abast de l'actuació

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

Enderrocs o arrencades:

- Preparació de la zona de treball





- Demolició de l'element amb els mitjans adients
- Trossejament i apilada de la runa
- Cèrrega de runa sobre camí?

#### CONDICIONS GENERALS:

Els materials han de quedar suficientment trossejats i apilats per tal de facilitar-ne la cèrrega, en funció dels mitjans de què es disposin i de les condicions de transport.

Els materials han de quedar apilats i emmagatzemats en funció de l'ús a que es destinin (transport a abocador, reutilització, eliminació en obra, etc.).

Un cop acabats els treballs, la base ha de quedar neta de restes de material.

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

No s'ha de treballar amb pluja, neu o vent superior als 60 km/h.

S'ha de seguir l'ordre de treballs previst a la DT.

El contractista ha d'elaborar un programa de treball que ha de ser aprovat per la DF abans d'iniciar els treballs, on s'ha d'especificar, com a mínim:

- Mètode d'enderroc i fases
- Estabilitat de les construccions en cada fase, apuntalaments necessaris
- Estabilitat i protecció de les construccions i elements de l'entorn i els que s'han de conservar
- Manteniment i substitució provisional dels serveis afectats pels treballs
- Mitjans d'evacuació i especificació de les zones d'abocament dels productes d'enderroc
- Cronograma dels treballs
- Pautes de control i mesures de seguretat i salut

La part per a enderrocar no ha de tenir instal·lacions en servei (aigua, gas, electricitat, etc.).

El paviment no ha de tenir conductes d'instal·lació en servei a la part per arrencar, s'han de desmuntar els aparells d'instal·lació i de mobiliari existents, així com qualsevol element que pugui destorbar la feina.

S'han de protegir els elements de servei públic que puguin resultar afectats per les obres.

La zona afectada per les obres ha de quedar convenientment senyalitzada.

L'execució dels treballs no han de produir desperfectes, molèsties o perjudicar les construccions, bens o persones de l'entorn.

S'ha d'evitar la formació de pols, pel que cal regar les parts que s'hagin de demolir i carregar.

En cas d'imprevistos (terrenys inundats, olors de gas, etc.) o quan l'enderrocament pugui afectar les construccions veïnes, s'han de suspendre les obres i avisar a la DF.

L'operació de cèrrega de runa s'ha de fer amb les precaucions necessàries, per tal d'aconseguir les condicions de seguretat suficients.

S'han d'eliminar els elements que puguin entorpir els treballs de retirada i cèrrega de runa.

Els materials d'aplec i posterior reaprofitament s'han de situar en una zona ampla i arrecerada.

S'ha de complir la normativa vigent en matèria mediambiental, de seguretat i salut i d'emmagatzematge i transport de productes de construcció.

#### ARRENCADA DE PAVIMENTS SITUATS SOBRE SOSTRES:

El paviment s'aixecarà abans de procedir a l'enderroc de l'element resistent en el qual està col·locat, sense afectar la capa de compressió del sostre ni debilitar les voltes, bigues o biguetes.

No es dipositarà runa damunt de les bastides.

No s'acumularà runa en tanques, murs i suports pròpies que hagin de mantenir-se dempeus o d'edificacions i elements aliens a l'enderroc.

No s'acumularà runa amb un pes superior a 100 kg/m<sup>2</sup> damunt dels sostres, en cap cas.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

ENDERROC D'ESGLA?, ARRENCADA DE REVESTIMENT D'ESGLA?, DE SÒCOL, DE VORADA O RIGOLA:

m de llargària realment enderrocada, segons les especificacions de la DT.

ENDERROC DE SOLERA LLEUGERAMENT ARMADA, ARRENCADA I DESMUNTATGE DE PAVIMENT, ARRENCADA DE RECRESUT:

m<sup>2</sup> de superfície amidada segons les especificacions de la DT.

ENDERROC DE SOLERA DE FORMIGÓ EN MASSA:

m<sup>3</sup> de volum amidat segons les especificacions de la DT.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI





\* Orden de 6 de febrero de 1976 por la que se aprueba el Pliego de Prescripciones Técnicas Generales para Obras de Carreteras y Puentes (PG-3).

\* Orden FOM/1382/2002 de 16 de mayo, por la que se actualizan determinados artículos del pliego de prescripciones técnicas generales para obras de carreteras y puentes relativos a la construcción de explanaciones, drenajes y cimentaciones (PG-3).

\* Orden de 10 de febrero de 1975, por la que se aprueba la Norma Técnica de la Edificación. NTE-ADD/1975: Acondicionamiento del terreno. Desmontes. Demoliciones.

## **P2 - DEMOLICIONS, ENDERROCS, MOVIMENTS DE TERRES I GESTIÓ DE RESIDUS**

### **P21 - ENDERROCS, DEMOLICIONS, ARRENCADES, REPICATS I DESMUNTATGES**

#### **P214 - DESMUNTATGES O ENDERROCS D'ELEMENTS DE CONSTRUCCIÓ**

##### **P214I - ENDERROC DE CEL RAS**

###### **0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

P214I-AKZK.

Plec de condicions

###### **1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES**

Enderroc, arrencada, repicat o desmuntatge de revestiments de paraments verticals o horitzontals, amb càrrega manual i mecànica sobre camió, o aplec per a posterior reutilització. L'enderroc, el repicat i l'arrencada, pressuposen que el material resultant no té cap utilitat i serà transportat a un abocador.

El desmuntatge pressuposa que part o tot el material resultant tindrà una utilitat posterior, i ha de ser netejat, classificat, identificat amb marques que siguin reconeixibles amb posterioritat, i, si cal, croquitzada la seva posició original.

S'han considerat les unitats d'obra següents:

- Repicat superficial d'element de pedra natural, d'arrebossat, d'enguixat, o d'estucat amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
- Arrencada d'enrajolat o d'aplatat, en parament vertical, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
- Enderroc de cel ras, o cel ras i de les instal·lacions existents al seu interior, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
- Desmuntatge d'aplatat, amb mitjans manuals, neteja i aplec de materials per a la seva reutilització i carrega de runa sobre camió o contenidor
- Arrencada d'escopidor o coronament metàl·lic, ceràmic o de pedra amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
- Repicat de morters dels junts de parament de pedra, amb mitjans manuals i carrega de runa sobre camió o contenidor
- Repicat de revoltons, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
- Rascat de pintura en voltes, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
- Desmuntatge per a recuperació de rajoles de valència sobre paraments, per a la seva posterior restauració i muntatge, amb mitjans manuals, d'una en una, protegint-les amb paper d'arròs, cola natural i paper de bombolles, càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
- Enderroc de teginat, amb mitjans manuals i càrrega de runa sobre camió o contenidor
- Desmuntatge de teginat amb mitjans manuals, neteja i aplec de material per a la seva reutilització i carrega de runa sobre camió o contenidor

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

Enderrocs, repicat o arrencades:

- Preparació de la zona de treball
- Enderroc, repicat o arrencada de l'element amb els mitjans adients
- Tall d'elements metàl·lics, guies, suports, etc.)
- Trossejament i apilada de la runa
- Càrrega de la runa sobre el camió

**ENDERROC, REPICAT O ARRENCADA:**



Els materials han de quedar suficientment trossets i apilats per tal de facilitar-ne la càrrega, en funció dels mitjans de què es disposin i de les condicions de transport.  
La base del element eliminat no ha d'estar danyada pel procés de treball.  
Un cop acabats els treballs, la base ha de quedar neta de restes de material.

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

No s'ha de treballar amb pluja, neu o vent superior als 60 km/h.  
S'ha de seguir l'ordre de treballs previst a la DT.  
S'ha de demolir en general, en ordre invers al que es va seguir per a la seva construcció.  
Els elements no estructurals (revestiments, divisions, tancaments, etc.), s'han de demolir abans que els elements resistents als que estiguin units, sense afectar la seva estabilitat.  
L'element per a enderrocar no ha d'estar sotmès a l'acció d'elements estructurals que li transmetin càrregues.  
Cal verificar en tot moment l'estabilitat dels elements que no es demoleixin.  
La part per a enderrocar no ha de tenir instal·lacions en servei (aigua, gas, electricitat, etc.).  
S'han de protegir els elements de servei públic que puguin resultar afectats per les obres.  
La zona afectada per les obres ha de quedar convenientment senyalitzada.  
S'han de senyalar els elements que hagin de conservar-se intactes, segons s'indiqui en la Documentació Tècnica o, en el seu defecte, la DF.  
Els treballs s'han de fer de manera que molestin el mínim possible als afectats.  
S'ha d'evitar la formació de pols, pel que cal regar les parts que s'hagin de demolir i carregar.  
En acabar la jornada no s'han de deixar trams d'obra amb perill d'inestabilitat.  
Si es preveuen desplaçaments laterals de l'element, cal apuntalar-lo i protegir-lo per tal d'evitar-ne l'esfondrament.  
En cas d'imprevistos (terrenys inundats, olors de gas, etc.) o quan l'enderrocament pugui afectar les construccions veïnes, s'han de suspendre les obres i avisar a la DF.  
La runa s'ha d'abocar cap a l'interior del recinte, sense que es produeixin pressions perilloses sobre l'estructura per acumulació de material.  
L'operació de càrrega de runa s'ha de fer amb les precaucions necessàries, per tal d'aconseguir les condicions de seguretat suficients.  
S'han d'eliminar els elements que puguin entorpir els treballs de retirada i càrrega de runa.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

ARRENCADA, ENDERROC, O DESMUNTATGE SUPERFICIAL O REPICAT DE REVESTIMENTS DE PARAMENTS, SOSTRES O CELS RASOS:

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

\* Orden de 10 de febrero de 1975, por la que se aprueba la Norma Tecnológica de la Edificación. NTE-ADD/1975: Acondicionamiento del terreno. Desmontes. Demoliciones.

## P2 - DEMOLICIONS, ENDERROCS, MOVIMENTS DE TERRES I GESTIÓ DE RESIDUS

### P21 - ENDERROCS, DEMOLICIONS, ARRENCADES, REPICATS I DESMUNTATGES

#### P214 - DESMUNTATGES O ENDERROCS D'ELEMENTS DE CONSTRUCCIÓ

##### P214T - ENDERROC DE TANCAMENTS I DIVISORIES

## 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

### P214T-4RQC.

Plec de condicions

## 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES



Enderroc de parets interiors, de tancament i envans, amb mitjans manuals i càrrega manual i mecànica sobre camió o contenidor.

S'han considerat els següents materials i mitjans de demolició:

- Paret d'obra de fàbrica de ceràmica
- Envans i paredons d'obra de ceràmica
- Plaques de formigó prefabricades de 24 cm de gruix
- Envans de vidre emmotllat

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Preparació de la zona de treball
- Enderroc de l'element amb els mitjans adients
- Trossejament i apilada de la runa
- Càrrega de la runa sobre el camió

**CONDICIONS GENERALS:**

L'edifici ha de quedar tancat per una tanca d'alçària superior a 2 m, situada a una distància superior a 1,5 m de l'edifici i de la bastida i convenientment senyalitzada.

S'han de col·locar proteccions com xarxes, lones, així com una pantalla inclinada rígida que sobresurti de la façana una distància de 2 m com a mínim.

En el cas de que hi hagi materials combustibles es disposarà, com a mínim, d'un extintor manual contra incendis.

Si durant l'enderroc es detecten esquerdes en les edificacions veïnes, s'han de col·locar testimonis per a observar els possibles efectes de l'enderroc i dur a terme l'apuntament en cas necessari.

Els materials han de quedar suficientment trossejats i apilats amb la finalitat de facilitar la seva càrrega, en funció dels mitjans de que es disposi i de les condicions de transport.

Un cop acabades les tasques d'enderroc, la base ha de quedar neta de restes de material.

Al acabar l'enderroc es farà una revisió general de les parts que hagin de quedar dretes i de les edificacions veïnes per a observar les lesions que hagin pogut sortir.

Mentre es du a terme la consolidació definitiva es conservaran les contencions, els apuntaments, les bastides i les tanques.

Quan s'apreciï alguna anomalia en els elements col·locats o en el seu funcionament, es notificarà immediatament a la DF.

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

**CONDICIONS GENERALS:**

No s'ha de treballar amb pluja, neu o vent superior als 60 km/h.

S'ha de seguir l'ordre de treballs previst a la DT.

S'ha de demolir en general, en ordre invers al que es va seguir per a la seva construcció.

La runa s'ha d'abocar cap a l'interior del recinte, sense que es produeixin pressions perilloses sobre l'estructura per acumulació de material.

No es depositarà runa damunt de les bastides.

No s'acumularà runa en tanques, murs i suports propis que hagin de mantenir-se a peu dret o en edificacions i elements aliens a l'enderroc.

No s'acumularà runa amb un pes superior als 100 kg/m<sup>2</sup> damunt de sostres, encara que estiguin en bon estat.

En finalitzar la jornada, no han de romandre elements de les edificacions en estat inestable que el vent, les condicions atmosfèriques o bé altres causes en puguin provocar l'enderroc.

Es protegiran de la pluja, mitjançant lones o plàstics, les zones que puguin ser afectades per l'aigua.

La part per a enderrocar no ha de tenir instal·lacions en servei (aigua, gas, electricitat, etc.).

S'han de protegir els elements de servei públic que puguin resultar afectats per les obres.

Els treballs s'han de fer de manera que molestin el mínim possible als afectats.

En cas d'imprevistos (terrenys inundats, olors de gas, etc.) o quan l'enderrocament pugui afectar les construccions veïnes, s'han de suspendre les obres i avisar a la DF.

S'ha d'evitar la formació de pols, pel que cal regar les parts que s'hagin de demolir i carregar.

L'operació de càrrega de runa s'ha de fer amb les precaucions necessàries, per tal d'aconseguir les condicions de seguretat suficients.

S'han d'eliminar els elements que puguin entorpir els treballs de retirada i càrrega de runa.

S'ha de trossejar la runa per tal de facilitar-ne la càrrega amb mitjans manuals.

**PARET DE 12 A 35 CM DE GRUIX:**

S'han de contrarestar i anul·lar les components horitzontals d'arcs i voltes.

Si es preveuen desplaçaments laterals de l'element, cal apuntalar-lo per tal d'evitar-ne l'esfondrament.



Si les parets són de tancament, s'enderrocaran les que no són estructurals després d'haver enderrocat el sostre superior i abans d'enderrocar les bigues i pilars del nivell en el qual es treballa. Les agulles i els arcs de les obertures no es trauran fins haver alleugerit la càrrega que hi ha al seu damunt.

Abans d'enderrocar els arcs, s'han d'equilibrar les empentes laterals i s'apuntalaran sense tallar els tirants fins el seu enderroc.

En acabar la jornada, no es deixaran sense travar murs d'alçària superior a set vegades el seu gruix.

#### ENVANS I PAREDONS:

S'han d'enderrocar de dalt a baix, en cada planta, abans d'enderrocar el sostre superior.

Si el sostre superior hagués cedit, no es trauran els envans sense apuntalar prèviament el sostre.

#### PLAQUES DE FORMIGÓ PREFABRICADES:

S'enderrocaran un nivell per sota del que s'està enderrocant, després de treure els vidres.

Es podrà desmuntar la totalitat dels tancaments prefabricats quan no es debilitin els elements estructurals, disposant-se en aquest cas, proteccions provisionals en les obertures.

Les plaques s'han de tallar en bandes paral·leles a l'armadura principal, de pes no més gran a l'admès per la grua.

Si es preveuen desplaçaments laterals de l'element, cal apuntalar-lo per tal d'evitar-ne l'esfondrament.

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

ENDERROC D'ELEMENT DE TANCAMENT O DIVISORI I D'OBERTURES DE FINESTRES TAPIADES:

m<sup>2</sup> de superfície amidada segons les especificacions de la DT.

ENDERROC PUNTUAL:

Unitat mesurada segons especificacions de la DT.

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

\* Orden de 10 de febrero de 1975, por la que se aprueba la Norma Tecnológica de la Edificación. NTE-ADD/1975: Acondicionamiento del terreno. Desmontes. Demoliciones.

## P2 - DEMOLICIONS, ENDERROCS, MOVIMENTS DE TERRES I GESTIÓ DE RESIDUS

### P21 - ENDERROCS, DEMOLICIONS, ARRENCADES, REPICATS I DESMUNTATGES

#### P214 - DESMUNTATGES O ENDERROCS D'ELEMENTS DE CONSTRUCCIÓ

##### P214W- - TALL AMB DISC EN PAVIMENT PER MARCAR LÍMIT DEMOLICIÓ

#### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

P214W-FEMJ.

Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Tall fet amb màquina tallajunts en un paviment que s'ha de demolir, per tal de delimitar la zona afectada, i que en fer la demolició els límits del paviment que resti siguin rectes i uniformes.

Ha d'estar feta al lloc indicat a la DT, amb les modificacions introduïdes al replanteig previ, aprovades per la DF.

Toleràncies d'execució:

- Replanteig:  $\pm 10$  mm

#### 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

No s'ha de treballar amb pluja, neu o vent superior als 60 km/h.



S'ha de seguir l'ordre de treballs previst a la DT.

El contractista ha d'elaborar un programa de treball que ha de ser aprovat per la DF abans d'iniciar els treballs, on s'ha d'especificar, com a mínim:

- Mètode d'enderroc i fases
- Estabilitat de les construccions en cada fase, apuntalaments necessaris
- Estabilitat i protecció de les construccions i elements de l'entorn i els que s'han de conservar
- Manteniment i substitució provisional dels serveis afectats pels treballs
- Mitjans d'evacuació i especificació de les zones d'abocament dels productes d'enderroc
- Cronograma dels treballs
- Pautas de control i mesures de seguretat i salut

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

TALL DE PAVIMENT:

m de llargària executada realment, amidada segons les especificacions del projecte, comprovada i acceptada expressament per la DF.

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

\* Orden de 6 de febrero de 1976 por la que se aprueba el Pliego de Prescripciones Técnicas Generales para Obras de Carreteras y Puentes (PG-3).

\* Orden FOM/1382/2002 de 16 de mayo, por la que se actualizan determinados artículos del pliego de prescripciones técnicas generales para obras de carreteras y puentes relativos a la construcción de explanaciones, drenajes y cimentaciones (PG-3).

## P2 - DEMOLICIONS, ENDERROCS, MOVIMENTS DE TERRES I GESTIÓ DE RESIDUS

### P21 - ENDERROCS, DEMOLICIONS, ARRENCADES, REPICATS I DESMUNTATGES

#### P21G - ENDERROCS D'ELEMENTS D'INSTAL·LACIONS

##### P21GS- - ARRENCADA D'APARELLS SANITARIS

#### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

P21GS-4RVG,P21GS-4RV9.

Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Arrencada, desmuntatge i enderroc, càrrega i transport a abocador, magatzem o lloc de nova col·locació d'elements d'instal·lacions de gas, elèctriques, lampisteria o d'enllumenat.

S'han considerat les unitats d'obra següents:

- Arrencada de cisterna
- Arrencada d'inodor
- Arrencada de bidet
- Arrencada de lavabo
- Arrencada de plat de dutxa
- Arrencada de banyera
- Arrencada d'aigüera
- Arrencada de safareig
- Desmuntatge d'escalfador d'aigua

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Operacions de preparació
- Desconnexió de la xarxa d'alimentació, i protecció dels terminals, en el seu cas
- Desmuntatge o arrencada dels elements
- Enderroc dels fonaments si es el cas
- Neteja de la superfície de les restes de runa



- Càrrega, transport i descàrrega a les zones autoritzades d'abocament de la runa i dels materials de rebuig generats i condicionament de l'abocador
- Càrrega, transport al magatzem o lloc de nova utilització dels materials que indica la DT, descàrrega i classificació

**CONDICIONS GENERALS:**

Els materials han de quedar apilats i emmagatzemats en funció de l'ús a que es destinin (transport a abocador, reutilització, eliminació en obra, etc.).

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

S'ha de seguir l'ordre de treballs previst a la DT.

La xarxa ha d'estar fora de servei.

Si la xarxa o l'element a desmuntar conté fluids, aquests s'han de buidar.

Els elements s'han de desmuntar amb les eines apropiades.

Es tindrà especial cura amb els elements que s'han de tornar a muntar en un altre lloc.

Els elements grans i pesats s'han de subjectar i manipular pels punts d'ancoratge disposats per a aquest fi. Si aquests punts es varen retirar durant el muntatge, aleshores es tornaran a muntar.

Es farà servir la maquinària adequada per a la manipulació dels elements a desmuntar (grues, cistelles, etc.).

Qualsevol conducció que empalmi amb l'element ha de quedar obturada. Si es tracta d'un element elèctric, l'extrem de la part que no es retira ha de quedar convenientment protegit.

S'han de protegir els elements de servei públic que puguin resultar afectats per les obres.

La zona afectada per les obres ha de quedar convenientment senyalitzada.

Cal prendre les mesures de precaució necessàries per aconseguir unes condicions de seguretat suficients i evitar danys a les construccions pròximes.

S'han de senyalar els elements que hagin de conservar-se intactes, segons s'indiqui en la Documentació Tècnica o, en el seu defecte, la DF.

Els treballs s'han de fer de manera que molestin el mínim possible als afectats.

S'ha d'evitar la formació de pols, pel que cal regar les parts que s'hagin de demolir i carregar.

En cas d'imprevistos (olors de gas, etc.) o quan les operacions que es realitzin puguin afectar les construccions veïnes, s'han de suspendre les obres i avisar a la DF.

L'operació de càrrega de runa s'ha de fer amb les precaucions necessàries, per tal d'aconseguir les condicions de seguretat suficients.

S'han d'eliminar els elements que puguin entorpir els treballs de retirada i càrrega de runa.

El transport s'ha de realitzar en un vehicle adequat, per al material que es desitgi transportar, proveït dels elements que calen per al seu desplaçament correcte.

Durant el transport s'ha de protegir el material perquè no es produeixin pèrdues en el trajecte.

En cas d'utilització d'abocador, el contractista no podrà abocar material procedent de l'obra sense que prèviament estigui aprovat l'abocador pel Director d'Obra i per la comissió de seguiment mediambiental, en el cas que estigui constituïda.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat d'element realment desmuntat, inclòs l'enderroc dels suports i fonaments si es el cas, amidat segons les especificacions de la DT.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

## P2 - DEMOLICIONS, ENDERROCS, MOVIMENTS DE TERRES I GESTIÓ DE RESIDUS

### P21 - ENDERROCS, DEMOLICIONS, ARRENCADES, REPICATS I DESMUNTATGES

#### P21Z - OPERACIONS AUXILIARS PER A DESMUNTATGES O ENDERROCS

##### P21Z2- - TALLS EN PARAMENTS VERTICALS





## 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

P21Z2-4RXK.

Plec de condicions

### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Tall en parets de fàbrica per a obrir nous forats.

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Replanteig del tall i protecció dels elements que calgui
- Realització del tall
- Neteja de la runa produïda

CONDICIONS GENERALS:

Ha d'estar fet als llocs especificats a la DT o en el seu defecte on indiqui la DF.

Ha de ser recte i ha d'estar net. La seva fondària i amplària ha de ser constant i no ha de tenir vores escantonades.

Toleràncies d'execució:

- Replanteig: ± 20 mm

### 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

Al realitzar els talls no s'ha de produir danys als elements que envolten el parament (paviment, parets, sostres, etc.), com ara cops, ratlles, etc.

S'ha de verificar que no hi hagi cap instal·lació en servei a la zona on es farà el tall.

Cal verificar que l'estructura sigui estable en fer el tall, i en el seu cas apuntalar els elements que indiqui la DF.

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

m de llargària executada realment, amidada segons les especificacions del projecte, comprovada i acceptada expressament per la DF.

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

## P2 - DEMOLICIONS, ENDERROCS, MOVIMENTS DE TERRES I GESTIÓ DE RESIDUS

### P2R - GESTIÓ DE RESIDUS I MATERIAL D'EXCAVACIÓ

#### P2RA- - DISPOSICIÓ DE RESIDUS INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA

## 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

P2RA-EU5O.

Plec de condicions

### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Operacions destinades a la gestió dels residus generats en l'obra: residu de construcció o demolició o material d'excavació.

S'han considerat les operacions següents:

- Deposició del residu no reutilitzat en la instal·lació autoritzada de gestió on se li aplicarà el tractament de valorització, selecció i emmagatzematge o eliminació

DISPOSICIÓ DE RESIDUS:





Cada fracció s'ha de dipositar al lloc adequat legalment autoritzat per a que se li apliqui el tipus de tractament especificat en la DT: valorització, emmagatzematge o eliminació.

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

### RESIDUS DE LA CONSTRUCCIÓ:

La manipulació dels materials s'ha de fer amb les proteccions adequades a la perillositat del mateix.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

### DISPOSICIÓ DE RESIDUS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ INERTS O NO ESPECIALS I DE MATERIAL D'EXCAVACIÓ:

m3 de volum de cada tipus de residu dipositat a l'abocador o centre de recollida corresponent.

### DISPOSICIÓ DE RESIDUS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ ESPECIALS:

kg de pes de cada tipus de residu dipositat a l'abocador o centre de recollida corresponent.

### DISPOSICIÓ DE RESIDUS:

La unitat d'obra inclou totes les despeses per la disposició de cada tipus de residu al centre corresponent.

Inclou el cànon d'abocament del residu a dipòsit controlat segons el que determina la Llei 8/2008, el pagament del qual queda suspès segons la Llei 7/2011.

La empresa receptora del residu ha de facilitar al constructor la informació necessària per complimentar el certificat de disposició de residus, d'acord amb l'article 5.3 del REAL DECRETO 105/2008.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero, por el que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición.

Decret Legislatiu 1/2009, de 21 de juliol, pel qual s'aprova el Text refós de la Llei reguladora dels residus.

Orden MAM/304/2002, de 8 de febrero, por la cual se publican las operaciones de valorización y eliminación de residuos y la lista europea de residuos.

Corrección de errores de la Orden MAM/304/2002, de 8 de febrero, por la que se publican las operaciones de valorización y eliminación de residuos y lista europea de residuos.

Real Decreto 108/1991, de 1 de febrero, sobre la prevención y reducción de la contaminación del medio ambiente producida por el amianto.

Llei 8/2008, del 10 de juliol, de finançament de les infraestructures de gestió dels residus i dels cànon sobre la disposició del rebuig dels residus.

Llei 7/2011, del 27 de juliol, de mesures fiscals i financeres.

Decret 89/2010, de 29 de juny, pel qual s'aprova el Programa de gestió de residus de la construcció de Catalunya (PROGROC), es regula la producció i gestió dels residus de la construcció i demolició, i el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció.

Decret 152/2017, de 17 d'octubre, sobre la classificació, la codificació i les vies de gestió dels residus a Catalunya.

## P6 - TANCAMENTS I DIVISÒRIES

### P61 - PARETS I ENVANS D'OBRA DE FÀBRICA

### P612 - PARETS DE CERÀMICA

### P6126 - PARET DE CERÀMICA AMB MORTER ELABORAT EN OBRA

## 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

P6126-58TH.

Plec de condicions



## 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Formació de paret de tancament o divisòria, amb peces per a revestir o d'una o dues cares vistes, col·locades amb morter.

S'han considerat els tipus següents:

- Paret de tancament recolzada
- Paret de tancament passant
- Paret divisòria

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Replanteig de les parets
- Col·locació i aplomat de les mires de referència a les cantonades
- Marcat de les filades a les mires i estesa dels fils
- Col·locació de plomades en arestes i voladissos
- Col·locació de les peces humitejant-les i en filades senceres
- Repàs dels junts i neteja del parament
- Protecció de l'estabilitat del mur enfront de les accions horitzontals
- Protecció de l'obra executada de la pluja, les gelades i de les temperatures elevades
- Protecció de l'obra de fàbrica dels cops, rascades i de les esquixades de morter

### CONDICIONS GENERALS:

La paret ha de ser no estructural.

La paret ha de ser resistent a les accions laterals previstes d'acord l'article 5.4 del CTE-DB-F i la DT del projecte.

Ha de ser estable, plana i aplomada.

Les peces han d'estar col·locades a trencajunts i les filades han de ser horitzontals.

La paret ha d'estar travada en els acords amb altres parets.

En les cantonades i trobades amb d'altres parets, el cavalcament de les peces no ha de ser més petit que el través de la peça.

En l'execució de l'element s'han de complir les prescripcions establertes en l'article 3 de la norma DB-SE-F, en especial les que fan referència a la durabilitat dels component: peces, morters i armadures, en el seu cas, en funció de les classes d'exposició.

Les parets deixades vistes han de tenir una coloració uniforme, si la DF no fixa cap altra condició.

Cavalcament de la peça en una filada:  $\geq 0,4 \times$  gruix de la peça,  $\geq 40$  mm

Les obertures han de portar una llinda resistent.

Els junts han de ser plens i sense rebaves.

En les parets exteriors que quedin vistes, els junts horitzontals han d'estar matats per la part superior, si la DF no fixa altres condicions.

Ha d'estar travada, excepte la paret passant, en els acords amb altres parets. Sempre que la modulació ho permeti, aquesta travada ha de ser per filades alternatives.

En les parets de totxana, no hi ha d'haver forats de les peces oberts a l'exterior. Els punts singulars (cantonades, brancals, traves, etc.), han d'estar formats amb maó calat de la mateixa modulació.

En els acords amb un sostre o amb qualsevol altre element estructural superior, cal que hi hagi un espai de 2 cm entre l'última filada i aquell element. Aquest espai s'ha d'haver reblert amb un material d'elasticitat compatible amb la deformació prevista del sostre, un cop l'estructura hagi adoptat les deformacions previstes, i mai abans de 24 h d'haver fet la paret.

Si hi ha regates, cal que siguin fetes amb màquina.

Les dimensions de les regates han complir amb les especificacions del article 4.6.6 i de la taula 4.8 del DB-SE-F

Gruix dels junts:

- Morter ordinari o lleuger (UNE-EN 998-2): 8-15 mm
- Morter de junt prim (UNE-EN 998-2): 1-3 mm

Distància de l'última filada al sostre: 2 cm

Els junts dilatació han de complir l'article 2.2 i la taula 2.1 del DB-SE-F.

Toleràncies d'execució:

- Replanteig d'eixos:
  - Parcial:  $\pm 10$  mm
  - Extrems:  $\pm 20$  mm
- Planor:
  - Paret vista:  $\pm 5$  mm/2 m
  - Paret per a revestir:  $\pm 10$  mm/2 m
- Horitzontalitat de les filades:
  - Paret vista:  $\pm 2$  mm/2 m;  $\pm 15$  mm/total
  - Paret per revestir:  $\pm 3$  mm/2 m;  $\pm 15$  mm/total
- Alçària:  $\pm 15$  mm/3 m,  $\pm 25$  mm/total



- Aplomat:  $\pm 10 \text{ mm}/3 \text{ m}$ ,  $\pm 30 \text{ mm}/\text{total}$
- Gruix dels junts:  $\pm 2 \text{ mm}$
- Distància entre l'última filada i el sostre:  $\pm 5 \text{ mm}$

**PARET DE TANCAMENT PASSANT:**

Ha d'estar ancorada a la paret de suport amb connectors que han de complir les especificacions fixades al seu plec de condicions.

Cal que estigui recolzada sobre un element resistent cada dues plantes o a 800 cm d'alçària, com a màxim, si la DF no fixa cap altra condició.

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

S'ha de treballar a una temperatura ambient que oscil·li entre els 5°C i els 40°C i sense pluges si la paret és exterior. Si es sobrepassen aquests límits, s'ha de revisar l'obra executada 48 h abans i s'han d'enderrocar les parts afectades.

Si la paret és exterior i el vent superior a 50 km/h, s'han de suspendre els treballs i assegurar les parts que s'han fet.

L'obra s'ha d'aixecar, si és possible, per filades senceres.

Les peces s'han de col·locar refregant-les sobre un llit de morter, sempre que ho permeti la dimensió de la peça, fins que el morter sobresurti pels junts horitzontal i vertical.

Les peces per col·locar han de tenir la humitat necessària per tal que no absorbeixin ni cedeixin aigua al morter.

Les condicions d'execució han de complir amb l'article 7 i 8 del DB-SE-F.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

m<sup>2</sup> de superfície amidada segons les especificacions de la DT.

Amb deducció de la superfície corresponent a obertures, d'acord amb els criteris següents:

- Obertures  $\leq 2 \text{ m}^2$ : No es dedueixen
- Obertures  $> 2 \text{ m}^2$  i  $\leq 4 \text{ m}^2$ : Es dedueixen el 50%
- Obertures  $> 4 \text{ m}^2$ : Es dedueixen el 100%

Als forats que no es dedueixen, o que es dedueixen parcialment, l'amidament inclou la feina de fer els retorns, com brancals. En cas de deduir-se el 100% del forat cal amidar també aquests paraments.

Aquests criteris inclouen la col·locació dels elements que configuren l'obertura, com és ara bastiments, excepte en el cas de forats de més de 4,00 m<sup>2</sup> en què aquesta col·locació es compta a part.

Inclouen l'execució de tots els treballs necessaris per a resoldre l'obertura, pel què fa a brancals i ampit, i s'utilitzaran, si cal, materials diferents dels que normalment conformen la unitat.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Documento Básico de Seguridad estructural Fábrica DB-SE-F, parte II del CTE, aprobado por el Real Decreto 314/2006.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA

### CONTROL D'EXECUCIÓ. OPERACIONS DE CONTROL:

El control de l'execució de les obres es realitzarà d'acord amb les especificacions del projecte, els seus annexes i modificacions autoritzades per la DF i les instruccions del director de l'execució de l'obra, conforme al indicat en l'article 7.3 de la part I del CTE i demés normativa vigent d'aplicació.

Es comprovarà que s'han adoptat les mesures necessàries per assegurar la compatibilitat entre els diferents productes, elements i sistemes constructius.

- Comprovació del replanteig de la planta i de l'alçat dels tancaments.
- Inspecció abans, durant i després de l'execució de les parets de càrrega de blocs dels següents punts:
  - Col·locació de les mires en les cantonades i estesa del fil entre mires.
  - Humitat dels maons.
  - Col·locació de les peces.
  - Obertures.
  - Travat entre diferents parets en junts alternats.



- Regates.
- Presa de coordenades i cotes de totes les parets.
- Repàs dels junts i neteja del parament
- CONTROL D'EXECUCIÓ. CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:  
Els controls s'han de realitzar segons les instruccions de la DF.
- CONTROL D'EXECUCIÓ. INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:  
Quan s'observin irregularitats de replanteig, s'hauran de corregir abans d'aixecar el mur.  
No s'ha de permetre la continuació dels treballs fins que no estiguin solucionats els defectes d'execució.
- Suspensió dels treballs i correcció de les desviacions observades a càrrec del Contractista.
- CONTROL DE L'OBRA ACABADA. OPERACIONS DE CONTROL:  
Inspecció visual de la unitat acabada.
- En el control es seguiran els criteris indicats en l'article 7.4 de la part I del CTE.
- Prova d'estanqueïtat de façana pel mètode de ruixament directe UNE-EN 13051.
- CONTROL DE L'OBRA ACABADA. CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:  
Els controls s'han de realitzar segons les instruccions de la DF.
- CONTROL DE L'OBRA ACABADA. INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:  
Correcció per part del contractista de les irregularitats observades.  
No s'ha de permetre la continuació dels treballs fins que no estiguin solucionats els defectes d'execució.

## **P7 - IMPERMEABILITZACIONS, AÏLLAMENTS I FORMACIÓ DE JUNTS**

### **P77 - MEMBRANES AMB L'AMINER DE POLIETILÈ, POLIPROPILÈ I POLIOLEFINES**

#### **P771- - MEMBRANA NO ADHERIDA DE L'AMINER DE POLIETILÈ D'ALTA DENSITAT**

#### **0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

##### **P771-5RIQ.**

##### **Plec de condicions**

#### **1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES**

Impermeabilització amb membrana de l'aminer de polietilè i poliolefines.

S'han contemplat les partides d'obra següents:

- Impermeabilització de basses amb membranes de l'aminer de polietilè, col·locada sobre el terreny.

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Neteja i preparació del suport
- Col·locació de la l'amina
- Resolució dels elements singulars (angles, junts, acords, etc.)

##### **CONDICIONS GENERALS:**

El conjunt de la membrana ha de cobrir tota la superfície per impermeabilitzar.

Ha de ser estanca.

Els acords de la membrana amb els diferents paraments superficials no han de donar angles.

En la col·locació sobre el terreny, la membrana ha de quedar fixada en els punts que calguin per a evitar desplaçaments (coronació, base del talús, zones de forta pendent, etc.).

Les unions seran soldades i s'efectuaran in situ amb extrusionadors automàtics.

El material de la soldadura serà de la mateixa base de les membranes, de manera que les soldadures siguin homogènies.

Solapament de les unions:  $\geq 15$  cm

Cavalcament de la membrana sobre la paret vertical externa de la rasa:  $\geq 15$  cm

Toleràncies d'execució:

- Planor:  $\leq 50$  mm/m

#### **2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ**



No s'ha de treballar amb pluja, grau d'humitat elevada (boira, rosada, etc.) o amb vent fort. En aquest últim cas s'hauran de llistar les membranes ja col·locades per tal d'evitar que el vent les desplaci.

Característiques del suport:

- La base ha de ser de terreny argilós compactat.
- La superfície no ha de tenir pedres, bonyes o deformacions que puguin malmetre les membranes.
- No ha de tenir arrels ni terra vegetal.
- Rugositats:  $\leq 2 \text{ mm}$

Les l'èmines s'han de desenrotllar a una temperatura ambient  $\leq 36^\circ\text{C}$ .

Un cop estesa la l'èmina, per treballar s'han de pendre les precaucions necessàries per no deteriorar-la.

Abans de desenrotllar la l'èmina cal comprovar que no tingui defectes que puguin perjudicar el seu funcionament correcte (forats, estries, rugositats, etc.).

Les fixacions han de quedar dins d'una rasa que després s'ha de reblir. Les dimensions de la rasa han de complir:

- Fondèria:  $\geq 60 \text{ cm}$
- Amplèria:  $\geq 30 \text{ cm}$

Les fixacions s'han de fer a una temperatura ambient màxima de  $20^\circ\text{C}$ , intentant no transmetre tensions a la membrana.

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

m<sup>2</sup> de superfície amidada segons les especificacions de la DT.

Amb deducció de la superfície corresponent a obertures, d'acord amb els criteris següents:

- Obertures  $\leq 1 \text{ m}^2$ : No es dedueixen
- Obertures  $> 1 \text{ m}^2$ : Es dedueix el 100%

En aquest criteri de deducció de forats s'inclou l'acabament específic dels acords amb els paraments o elements verticals que conformen el forat, utilitzant, si cal, materials diferents d'aquells que normalment conformen la unitat

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

\* UNE 104421:1995 Materiales sintéticos. Puesta en obra. Sistemas de impermeabilización de embalses para riego o reserva de agua con geomembranas impermeabilizantes formadas por l'èminas de polietileno de alta densidad (P.E.A.D.) o l'èminas de polietileno de alta densidad coextruido con otros grados de polietileno.

### 5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA

CONTROL D'EXECUCIÓ. OPERACIONS DE CONTROL EN L'ÈMINES DE POLIETIL:

Els punts de control més destacables són els següents:

- Inspecció visual del material abans de la seva col·locació, rebutjant les peces malmeses
- Inspecció visual de la superfície sobre la que s'ha d'estendre la membrana.
- Control del procediment d'execució, amb especial atenció a les soldadures entre peces.
- Comprovació diària d'estanqueïtat de les unions, amb equips de mesura adequats i que en el cas de la doble soldadura amb canal entremig de comprovació es realitzi segons la norma UNE 104481-3-2
- Cada 400 m d'unió, es prendran mostres de la zona de soldadura per tal de comprovar la seva idoneïtat amb el tensiòmetre de camp.

CONTROL DE L'OBRA ACABADA. OPERACIONS DE CONTROL:

Els punts de control més destacables són els següents:

- Inspecció visual de la unitat acabada.
- Proves d'estanqueïtat a criteri de DF.

CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Els controls s'han de realitzar segons les instruccions de la DF.

CONTROL D'EXECUCIÓ. INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

Correcció per part del contractista de les irregularitats observades.

No s'ha de permetre la continuació dels treballs fins que no estiguin solucionats els defectes d'execució.



CONTROL DE L'OBRA ACABADA. INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

Correcció per part del contractista de les irregularitats observades.

## **P8 - REVESTIMENTS**

### **P81 - ARREBOSSATS I ENGUXATS**

#### **P811 - ARREBOSSAT**

##### **0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

P811-3EMQ.

Plec de condicions

##### **1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES**

Arrebossats realitzats amb morter de ciment, morter de calç, morter mixt o morter porós drenant, aplicats en paraments horitzontals o verticals, interiors o exteriors i formació d'arestes amb morter de ciment mixt o pasta de ciment ric en ciment.

S'han considerat els tipus següents:

- Arrebossat esquerdejat
- Arrebossat a bona vista
- Arrebossat reglejat

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

Arrebossat esquerdejat:

- Neteja i preparació de la superfície de suport
- Aplicació del revestiment
- Cura del morter

Arrebossat a bona vista o arrebossat reglejat:

- Neteja i preparació de la superfície de suport
- Execució de les mestres
- Aplicació del revestiment
- Acabat de la superfície
- Cura del morter
- Repassos i neteja final

ARREBOSSAT:

Ha de quedar ben adherit al suport.

El revestiment exterior ha de tenir junts de dilatació. La distància entre junts ha de ser suficient per tal que no s'esquerdi.

S'han de respectar els junts estructurals.

Quan l'acabat es deixat de regle, esquitxat o remolinat sense lliscar, a l'arrebossat acabat no hi ha d'haver esquerdes i ha de tenir una textura uniforme.

Quan l'acabat es remolinat i lliscat, a l'arrebossat acabat no hi ha d'haver pols, ni fissures, forats o d'altres defectes.

Gruix de la capa:

- Arrebossat esquerdejat:  $\leq 1,8$  cm
- Arrebossat reglejat o a bona vista: 1,1 cm
- Arrebossat amb morter porós drenant: 2 a 4 cm

Arrebossat reglejat:

- Distància entre mestres:  $\leq 150$  cm

Toleràncies d'execució per a l'arrebossat:

- Planor:

- Acabat esquerdejat:  $\geq 10$  mm





- Acabat a bona vista:  $\pm 5$  mm
  - Acabat reglejat:  $\pm 3$  mm
  - Aplomat (parament vertical):
    - Acabat a bona vista:  $\pm 10$  mm/planta
    - Acabat reglejat:  $\pm 5$  mm/planta
  - Nivell (parament horitzontal):
    - Acabat a bona vista:  $\pm 10$  mm/planta
    - Acabat reglejat:  $\pm 5$  mm/planta
- Toleràncies quan l'arrebossat és a bona vista o reglejat:
- Gruix de l'arrebossat:  $\pm 2$  mm

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

### CONDICIONS GENERALS:

S'han d'aturar els treballs quan la temperatura sobrepassi els límits de  $5^{\circ}\text{C}$  i  $35^{\circ}\text{C}$ , la velocitat del vent sigui superior a 50 km/h o plougui. Si, un cop executat el treball, es donen aquestes condicions, s'ha de revisar la feina feta i s'han de refer les parts afectades.

Per a iniciar-ne l'execució en els paraments interiors cal que la coberta s'hagi acabat, per als paraments situats a l'exterior cal, a més, que funcioni l'evacuació d'aigües.

S'han d'evitar cops i vibracions que puguin afectar el material durant l'adormiment.

### ARREBOSSAT:

S'han de col·locar tots els elements que hagin d'anar fixats als paraments i no dificultin l'execució del revestiment.

Els paraments d'aplicació han d'estar sanejats, nets i humits. Si cal, es poden repicar abans.

Quan l'arrebossat és esquerdejat, s'ha d'aplicar llançant amb força el morter contra els paraments.

Quan l'arrebossat és a bona vista, s'han de fer mestres amb el mateix morter a les cantonades i als racons.

Quan l'arrebossat és reglejat, s'han de fer mestres amb el mateix morter, als paraments, cantonades, racons i voltants d'obertures. Les arestes i les mestres han d'estar ben aplomades.

Quan l'arrebossat és esquitxat, s'ha d'aplicar en dues capes: la primera prement amb força sobre els paraments i la segona esquitxada sobre l'anterior.

Quan l'acabat és deixat de regle o remolinat, s'ha d'aplicar prement amb força sobre els paraments.

El lliscat s'ha d'aplicar quan encara estigui humida la capa d'arrebossat.

Durant l'adormiment s'ha d'humitejar la superfície del morter.

Per a fer assecatges artificials es requereix l'autorització explícita de la DF.

No s'han de fixar elements sobre l'arrebossat fins que hagin passat set dies, com a mínim, o s'hagi adormit.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

### ARREBOSSAT:

m<sup>2</sup> de superfície amidada segons les especificacions de la DT.

Amb deducció de la superfície corresponent a obertures d'acord amb els criteris següents:

En paraments verticals:

- Obertures  $\leq 2$  m<sup>2</sup>: No es dedueixen
- Obertures  $> 2$  m<sup>2</sup> i  $\leq 4$  m<sup>2</sup>: Es dedueix el 50%
- Obertures  $> 4$  m<sup>2</sup>: Es dedueix el 100%

En paraments horitzontals:

- Obertures  $\leq 1$  m<sup>2</sup>: No es dedueixen
- Obertures  $> 1$  m<sup>2</sup>: Es dedueix el 100%

Als forats que no es dedueixen, o que es dedueixen parcialment, l'amidament inclou la feina de fer els retorns, com ara brancals, llindes, etc. En cas de deduir-se el 100% del forat cal amidar també aquests paraments.

Aquests criteris inclouen la neteja dels elements que configuren les obertures, com és ara bastiments que s'hagin embrutat.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.





## 5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA

### CONTROL D'EXECUCIÓ. OPERACIONS DE CONTROL:

Els punts de control més destacables són els següents:

- Inspecció de la superfície sobre la que es realitzarà l'arrebossat.
- Neteja i preparació de la superfície de suport
- Control d'execució de les mestres
- Acabat de la superfície
- Repassos i neteja final
- Inspecció visual de la superfície acabada.

### CONTROL DE L'OBRA ACABADA. OPERACIONS DE CONTROL:

Els punts de control més destacables són els següents:

- Repassos i neteja final
- Inspecció visual de la superfície acabada.

### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Els controls s'han de realitzar segons les instruccions de la DF.

### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

Correcció per part del contractista de les irregularitats observades.

## P8 - REVESTIMENTS

### P81 - ARREBOSSATS I ENGUIXATS

#### P815- - ENGUIXAT

## 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

P815-3FMV.

Plec de condicions

## 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Enguixats aplicats en paraments interiors.

S'han considerat els tipus següents:

- Enguixat a bona vista, acabat lliscat o no
- Enguixat reglejat, acabat lliscat o no

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

Enguixat a bona vista:

- Neteja i preparació de la superfície de suport
- Aplicació del revestiment
- Acabat de la superfície
- Repassos i neteja final

Enguixat reglejat:

- Neteja i preparació de la superfície de suport
- Execució de les mestres
- Aplicació del revestiment
- Acabat de la superfície
- Repassos i neteja final

### CONDICIONS GENERALS:

Ha de quedar ben adherit al suport.

S'han de respectar els junts estructurals.

A l'enguixat, un cop sec (amb humitat inferior a l'1% o al cap de quatre setmanes d'haver-ho fet), no hi ha d'haver pols, fissures, forats o d'altres defectes.

La superfície de l'enguixat ha de quedar plana i, en els paraments verticals o corbats, aplomada.

L'aresta ha de ser recta, en angle, ben aplomada, i ha d'estar al mateix pla que els paraments.

El racó en angle recte, ha de ser ortogonal i l'aresta determinada recta o corba segons els paraments.

El racó en mitja canya ha de ser una superfície cilíndrica que uneixi de forma harmònica els dos paraments.



Gruix de l'enguixat: 1,2 cm

Duresa mitjana (amb durímetre Shore C):

- Enguixat a bona vista:  $\geq 50$

- Enguixat reglejat o reglada:  $\geq 55$

Especificacions per a l'enguixat reglejat i la reglada de sòcol:

- Distància entre les mestres o tocs:  $\leq 120$  cm

Toleràncies d'execució:

- Gruix de l'enguixat:  $\pm 2$  mm

- Toleràncies en funció del tipus de parament on s'aplica:

+-----+					
Tipus	Parament	Tipus	Enguixat	Tipus	Parament
			A bona vista	reglejat	
+-----+					
Vertical	Planor		$\pm 1$ mm / 0,2m	-	
			$\pm 10$ mm / 2m	$\pm 5$ mm / 2m	
+-----+					
	Aplomat / planta		$\pm 10$ mm	5 mm	
+-----+					
Corbat	Curvatura		$\pm 5$ mm / plantilla 1m	$\pm 3$ mm / plantilla 1m	
	prevista				
+-----+					
Horitzontal	Planor		$\pm 1$ mm / 0,2m	-	
			$\pm 10$ mm / 2m	$\pm 5$ mm / 2m	
+-----+					
	Nivell previst		$\pm 10$ mm	$\pm 5$ mm	
+-----+					
Inclinat	Planor		$\pm 1$ mm / 0,2m	-	
			$\pm 10$ mm / 2m	$\pm 5$ mm / 2m	
+-----+					
	Inclinació		$\pm 10$ mm	$\pm 5$ mm	
	prevista				
+-----+					

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

### CONDICIONS GENERALS:

S'han d'aturar els treballs quan la temperatura sobrepassi els límits de 5°C i 35°C.

Per a iniciar-ne l'execució cal que la coberta s'hagi acabat o, en els paraments interiors, hi hagi tres plantes amb sostre al damunt, com a mínim.

Els paraments d'aplicació han d'estar sanejats, nets i humits. Si cal, es poden repicar abans.

Quan l'enguixat és reglejat, s'han de fer mestres amb el mateix guix i ben aplomades o ben horitzontals, segons els casos, als paraments, a les cantonades, als racons, al voltant dels forats i als sòcols.

Per a fer assecatges artificials es requereix l'autorització explícita de la DF.

No s'han d'utilitzar additius que puguin variar el procés d'adormiment.

S'han d'evitar cops i vibracions que puguin afectar el material durant l'adormiment.

### ACABAT LLISCAT:

En l'enguixat a bona vista, a la formació d'aresta o de racó, la pasta de guix s'ha d'aplicar en dues operacions: una d'estesa i la segona de lliscat.

En l'enguixat reglejat o en la formació de reglada de sòcol, la pasta de guix s'ha d'aplicar en dues operacions: una d'estesa entre les mestres, passant el regle i la segona de lliscat.

El lliscat s'ha de fer amb la part més fina del guix, o sigui amb la part superior d'una pasterada feta amb aquesta finalitat.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

### ENGUIXAT:

m<sup>2</sup> de superfície amidada segons les especificacions de la DT.

Amb deducció de la superfície corresponent a obertures d'acord amb els criteris següents:

- Obertures  $\leq 4$  m<sup>2</sup>: No es dedueixen

- Obertures  $> 4$  m<sup>2</sup>: Es dedueix el 100%



Aquests criteris inclouen la superfície dels paraments laterals de l'obertura en una fondària de 30 cm, com a màxim, excepte en el cas d'obertures de més de 4,00 m2 en que aquesta superfície s'ha d'amidar expressament.

Inclouen igualment la neteja dels elements que configuren l'obertura, com és ara bastiments que s'hagin embrutat.

#### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

#### 5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA

##### CONTROL D'EXECUCIÓ. OPERACIONS DE CONTROL:

Els punts de control més destacables són els següents:

- Inspecció de la superfície sobre la que es realitzarà l'enguixat
- Neteja i preparació de la superfície de suport
- Execució de les mestres, en el cas que sigui reglejat
- Aplicació del revestiment
- Acabat de la superfície
- Formació d'arestes i reglades de sòcol

##### CONTROL DE L'OBRA ACABADA. OPERACIONS DE CONTROL:

Els punts de control més destacables són els següents:

- Repassos i neteja final

##### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Els controls s'han de realitzar segons les instruccions de la DF.

##### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

La correcció dels defectes observats ha d'anar a càrrec del contractista.

## P8 - REVESTIMENTS

### P82 - ENRAJOLATS

#### P821 - - CANTONERA DE PVC, COL·LOCADA

##### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

P821-FHLM.

Plec de condicions

##### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Col·locació de protecció d'aresta amb cantonera de PVC.

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Neteja i preparació de la superfície de suport
- Col·locació de la protecció amb morter adhesiu

##### CONDICIONS GENERALS:

La protecció de l'aresta ha de quedar recta, aplomada i al mateix pla dels paraments.

Ha de quedar fixada per ambdues bandes, de forma compatible amb el material del suport i amb el sistema previst per al revestiment posterior.

##### 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

Els paraments d'aplicació han d'estar sanejats i nets.

La pasta de fixació utilitzada ha de tenir les mateixes característiques que la dels paraments.

El morter adhesiu s'ha de preparar i s'ha d'aplicar segons les instruccions del fabricant.



### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

m de llargària amidada segons les especificacions de la DT.

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

## P8 - REVESTIMENTS

### P82 - ENRAJOLATS

#### P824- - ENRAJOLATS AMB RAJOLA DE GRES

### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

P824-3R88.

Plec de condicions

### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Revestiments realitzats amb rajola, aplicats en paraments verticals, interiors o exteriors, en faixes exteriors, horitzontals o verticals i arrimadors.

S'han considerat els revestiments següents:

- Enrajolat amb rajola de gres premat o extruït

S'han considerat els morters següents:

- Morter adhesiu

- Morter Portland 1:4, només per a paraments d'alçada inferior o igual a 3 m

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Neteja i preparació de la superfície de suport

- Replanteig de l'espejament en el parament

- Col·locació de les peces fixades amb morter sobre el suport

- Rejuntat dels junts

- Neteja del parament

#### CONDICIONS GENERALS:

En el revestiment acabat no hi ha d'haver peces esquerdades, escantonades ni tacades.

Les peces han de quedar ben adherides al suport i han de formar una superfície amb la planor i l'aplomat previstos.

El color i la textura, en revestiments fets amb peces de forma regular, ha de ser uniforme en tota la superfície.

L'espejament ha de complir les especificacions subjectives requerides per la DF.

El revestiment exterior ha de tenir junts de dilatació. La distància entre junts ha de ser suficient per tal que no s'esquerdi.

S'ha d'adaptar als moviments del suport de manera que no quedin afectades les seves prestacions.

S'han de respectar els junts estructurals.

Els junts del revestiment han d'estar rejuntats amb beurada de ciment gris o blanc i, eventualment, colorants, si la DF no fixa d'altres condicions.

Si el revestiment és fet a l'exterior ha de quedar protegit contra la penetració de l'aigua entre les peces i el parament.

Entre el revestiment i qualsevol sortint del parament s'ha de deixar un junt segellat amb silicona.

Superfície de revestiment entre junts de dilatació:  $\leq 20 \text{ m}^2$

Distància entre junts de dilatació:

- Parament interior:  $\leq 8 \text{ m}$

- Parament exterior:  $\leq 3 \text{ m}$

Amplària dels junts de dilatació:  $\geq 10 \text{ mm}$

Gruix del morter:

- Morter: 10-15 mm

- Morter adhesiu: 2-3 mm

ENRAJOLAT:



Els junts del revestiment han de ser rectes.

Amplària dels junts:

- Rajola comuna d'elaboració mecànica o fina, valència, esmaltada o vidriada:  $\geq 1$  mm
- Rajola comuna d'elaboració manual:  $\geq 5$  mm

Toleràncies d'execució:

- Planor:
  - Rajola d'elaboració mecànica o fina, valència, refractaria o gres:  $\leq 2$  mm/2 m
  - Rajola comuna d'elaboració manual:  $\leq 4$  mm/2 m
- Amplària junts:
  - Rajola d'elaboració mecànica o fina, valència o vidriada:
    - Parament interior  $\leq 0,5$  mm
    - Parament exterior  $\leq 1$  mm
  - Rajola comuna d'elaboració manual:  $\leq 2$  mm
  - Rajola refractaria o gres:  $\leq 1$  mm
- Paral lelisme entre els eixos dels junts:  $\leq 1$  mm/m
- Horizontalitat dels junts (amidada sobre els eixos dels junts):  $\leq 2$  mm/2 m
- Verticalitat dels junts (amidada sobre els eixos dels junts):  $\leq 2$  mm/2 m

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

### CONDICIONS GENERALS:

S'han d'aturar els treballs quan la temperatura sobrepassi els límits de 5 C i 35 C, la velocitat del vent sigui superior a 50 km/h o plogui. Si un cop executat el treball es donen aquestes condicions, s'ha de revisar la feina feta durant les darreres 48 hores, i s'han d'enderrocar i refer les parts afectades.

La rejuntada s'ha de fer al cap de 24 h.

### ENRAJOLAT:

Cal barrejar les peces de caixes diferents per tal d'evitar diferències de tonalitat.

### COL LOCACI  AMB MORTER ADHESIU:

L'arrebossat s'ha d'haver adormit, ha de tenir una humitat  $< 3\%$  i ha d'estar lliure de sals solubles que puguin impedir l'adherència del morter adhesiu.

El morter adhesiu s'ha de preparar i aplicar segons les instruccions del fabricant. S'ha d'aplicar sobre superfícies de menys de 2 m<sup>2</sup> i s'ha de marcar aquesta superfície amb una aplanadora dentada (les dents han de tenir entre 5 i 8 mm de fondària).

### COL LOCACI  AMB MORTER PÒRTLAND O REFRACTARI:

Els paraments d'aplicació han d'estar sanejats, nets i humits. Si cal, es poden repicar abans.

Les peces per col locar han de tenir la humitat necessària per tal que no absorbeixin l'aigua del morter.

El morter s'ha d'estendre per tota la bescara de la peça.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

m<sup>2</sup> de superfície amidada segons les especificacions de la DT.

En revestiment de paraments, amb deducció de la superfície corresponent a obertures d'acord amb els criteris següents:

- Obertures  $\leq 1$  m<sup>2</sup>: No es dedueixen
- Obertures  $> 1$  m<sup>2</sup> i  $\leq 2$  m<sup>2</sup>: Es dedueix el 50%
- Obertures  $> 2$  m<sup>2</sup>: Es dedueix el 100%

Als forats que no es dedueixin, o que es dedueixin parcialment, l'amidament inclou la feina de fer els retorns, com brancals, llindes, etc. En cas de deduir-se el 100% del forat cal amidar també aquests paraments.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA

### CONTROL D'EXECUCIÓ. OPERACIONS DE CONTROL:

Els punts de control més destacables són els següents:



- Neteja i preparació de la superfície de suport
- Replanteig de l'espejament al parament.
- Col·locació de les peces fixades amb morter sobre el suport.
- Rejuntat dels junts.
- Neteja del parament

CONTROL D'EXECUCIÓ. CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Els controls s'han de realitzar segons les instruccions de la DF.

CONTROL D'EXECUCIÓ. INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

Quan s'observin irregularitats de replanteig, s'hauran de corregir abans de completar el revestiment.

No es permetrà la continuació dels treballs fins que no estiguin solucionats els errors d'execució.

Suspensió dels treballs i correcció de les desviacions observades a càrrec del Contractista.

CONTROL DE L'OBRA ACABADA. OPERACIONS DE CONTROL:

Els punts de control més destacables són els següents:

Es comprovarà que s'han adoptat les mesures necessàries per assegurar la compatibilitat entre els diferents productes, elements i sistemes constructius.

- Inspecció visual de la unitat acabada i control de les condicions geomètriques d'acabat.

- En el control es seguiran els criteris indicats en l'article 7.4 de la part I del CTE.

CONTROL DE L'OBRA ACABADA. CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Els controls s'han de realitzar segons les instruccions de la DF.

CONTROL DE L'OBRA ACABADA. INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

Correcció per part del contractista de les irregularitats observades.

No es permetrà la continuació dels treballs fins que no estiguin solucionats els errors d'execució.

## **P8 - REVESTIMENTS**

### **P84 - CELS RASOS**

#### **P84J- - CEL RAS REGISTRABLE DE PLAQUES DE GUIX LAMINAT**

##### **0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

P84J-9JS1.

Plec de condicions

##### **1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES**

Cel ras realitzat amb plaques, planxes o lames, de diferents materials, suspeses del sostre o estructura de l'edifici, en espais interiors, i elements singulars integrats al cel ras, com ara registres, franges perimetrals, cortiners, etc.

S'han considerat els materials següents:

- Plaques de guix laminat i transformats

S'han considerat els tipus de cel ras següents:

- Per a revestir, sistema fix
- De cara vista, sistema fix
- De cara vista, sistema desmuntable amb entramat vist
- De cara vista, sistema desmuntable amb entramat ocult

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Replanteig: distribució de plaques, resolució de vores i punts singulars, nivells, eixos de la trama de perfils, etc.
- Col·locació dels suports fixats al sostre o estructura de l'edifici i suspensió dels perfils de la trama de suports
- Col·locació de les plaques, planxes o lames, fixades o recolzades a la trama de suports, segons el sistema utilitzat
- Segellat dels junts si es tracta d'un cel ras continu

CONDICIONS GENERALS:

El sistema de suspensió del cel ras ha de ser un sistema compatible amb les plaques o planxes.

El mecanisme de fixació a l'estructura de l'edifici ha de ser compatible amb el material d'aquesta.

El plànol considerat és el més d'alta qualitat possible.



El sistema de suspensió ha de complir els requisits de l'apartat 4.3 de la norma UNE-EN 13964. Si el fabricant del sistema de suspensió es diferent del de les plaques, planxes o lames, el constructor ha d'aportar la documentació necessària per verificar la compatibilitat entre els sistemes. Si s'ha d'afegir algun element a sobre del cel ras, com ara aïllaments tèrmics o acústic, llums, difusor d'aire, etc, cal verificar que el increment de pes estigui dins dels límits de resistència del sistema de suports.

El conjunt acabat ha de ser estable i indeformable.

Ha de formar una superfície plana i ha d'estar al nivell previst.

Els elements de la subestructura (carreres principals i transversals) han d'estar muntades ortogonalment.

Els perfils distanciadors de seguretat de l'estructura han d'estar fixats als perfils principals.

Les peces del cel ras han d'estar alineades.

El repartiment de plaques al recinte no deixarà als perimetres peces menors a 1/2 placa. El recolzament de les plaques tallades sobre el suport perimetral ha de ser més gran de 10 mm.

Si les plaques són de cara vista, en el revestiment acabat no hi ha d'haver peces esquerdes, trencades, escantonades ni tacades.

Els elements perimetrals verticals, com ara envans o mampares, no provocaran esforços sobre el cel ras, i la seva estructura s'ha d'ancorar al sostre o a una subestructura independent de la del cel ras.

Si es pengen o s'insereixen elements aliens al cel ras, com ara llums, difusors, etc, no superaran els pesos màxims indicats pel subministrador del cel ras, i les perforacions de les plaques compliran les indicacions del fabricant respecte a la mida màxima i la posició relativa de la perforació.

Si el cel ras es realitza amb plaques o elements amb característiques especials, que han de donar unes condicions específiques a l'espai que conformen per tal d'assolir les característiques requerides, caldrà seguir les pautes constructives indicades pel fabricant i la DF.

Toleràncies d'execució:

- Planor:

- 2 mm/m

- ≤ 5 mm en una llargària de 5 m en qualsevol direcció

- Nivell: ± 5 mm

**SUPORT MITJANÇANT ENTRAMAT DE PERFILS:**

Si el sistema és desmuntable, s'ha de col·locar un perfil fixat a les parets, a tot el perímetre.

Si el sistema és fix, tots els junts, les arestes de cantonades i els racons han d'estar segellats degudament amb mastic per a junts.

S'han de col·locar els punts de fixació suficients per tal que la fletxa dels perfils de l'entramat sigui l'exigida.

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

El muntatge s'ha de fer seguint les instruccions de la documentació tècnica del fabricant. S'ha de seguir la seqüència de muntatge proposada pel fabricant.

Les instruccions del subministrador han d'incloure com a mínim els aspectes següents:

- Enumeració i especificacions dels components necessaris per a l'execució completa del cel ras
- Els tipus de fixacions superiors en funció dels possibles materials on es fixaran (llosa de formigó, sostres amb revoltos de diferents materials, estructures de fusta, etc.)
- La forma en que els diversos components s'han d'instal·lar i fixar
- Condicions d'emmagatzemament i manipulació dels materials
- Les condicions que són necessàries al lloc on s'instal·larà el cel ras
- La càrrega màxima admissible pels components de la suspensió
- El mètode de regulació de l'alçada i, si es requereix, els mitjans per a assegurar les fixacions superior i inferior
- La distància màxima admissible entre els elements de suspensió
- La llargària màxima del vol de les carreres principals
- Les distàncies entre les fixacions del sistema de recolzament perimetral
- La forma de realitzar talls dels components, i especialment, les limitacions de la mida i la posició dels talls necessaris per a introduir instal·lacions (llums, reixetes, etc.)
- El pes màxim que poden suportar les plaques individuals, i el conjunt del cel ras, corresponent als elements addicionals (llums, reixetes, aïllaments afegits, etc.)

Per començar el muntatge del cel ras, cal que el local estigui tancat i sigui estanc al vent i a l'aigua, la humitat relativa sigui inferior al 70% i la temperatura superior a 7°.

La DF ha d'aprovar el sistema de fixació superior i perimetral. Cal que aquest tingui associat un DIT, o cal fer assaigs in situ per verificar la idoneïtat del sistema.

La seva instal·lació no ha d'alterar les característiques dels elements.





No s'han de col·locar fixacions superiors en elements estructurals deteriorats (revoltons trencats, formigons esquerdats, etc.)

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

CEL RAS, CALAIX O FRANJA DE CEL RAS:

m<sup>2</sup> de superfície amidada segons les especificacions de la DT.

Amb deducció de la superfície corresponent a obertures, d'acord amb els criteris següents:

- Obertures  $\leq 1$  m<sup>2</sup>: No es dedueixen.
- Obertures  $> 1$  m<sup>2</sup>: Es dedueix el 100%.

Aquests criteris inclouen l'acabament específic dels acords a les vores, sense que comporti l'ús de materials diferents d'aquells que normalment conformen la unitat.

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

\* UNE-EN 13964:2006/A1:2008 Techos suspendidos. Requisitos y métodos de ensayo.

### 5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA

CONTROL D'EXECUCIÓ. OPERACIONS DE CONTROL:

Es comprovarà que s'han adoptat les mesures necessàries per assegurar la compatibilitat entre els diferents productes, elements i sistemes constructius.

- Replanteig del nivell del cel ras, dels eixos de la trama de perfils i dels punts de suspensió.
- Verificació de la compatibilitat del sistema de fixació a les estructures existents. Es pot fer validant la documentació aportada pel fabricant de la fixació, o fent assaigs de càrrega.
- A les fixacions cal verificar la fondària i el diàmetre de la perforació, la neteja del forat, si el tipus de fixació es correspon amb l'aprovat, el procediment d'instal·lació de la fixació, i si està indicat, el parell d'acollament.
- Col·locació dels perfils perimetrals, si s'escau, d'entrega als paraments i suspensió de la resta de perfils de la trama. Verificació de l'ortogonalitat de la trama, i les alineacions dels perfils vistos.
- Col·locació dels elements que formen la cara vista del cel ras, com ara plaques, lames, etc.
- En el cas de cels rasos de característiques especials, caldrà controlar els punts singulars.

CONTROL D'EXECUCIÓ. CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Els controls s'han de realitzar segons les instruccions de la DF.

CONTROL D'EXECUCIÓ. INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

Quan s'observin irregularitats de replanteig, s'hauran de corregir abans de completar el cel ras.

No es permetrà la continuació dels treballs fins que no estiguin solucionats els errors d'execució.

La suspensió dels treballs i la correcció de les no conformitats observades aniran a càrrec del Contractista.

CONTROL DE L'OBRA ACABADA. OPERACIONS DE CONTROL:

- Es verificarà el nivell i la planeïtat del cel ras, l'alineació i l'ortogonalitat de plaques i perfils, la situació d'elements addicionals, be estiguin penjats o inserits en perforacions del cel ras.

CONTROL DE L'OBRA ACABADA. CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Els controls s'han de realitzar segons les instruccions de la DF.

CONTROL DE L'OBRA ACABADA. INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

Correcció per part del contractista de les irregularitats observades.

No es permetrà la continuació dels treballs fins que no estiguin solucionats els errors d'execució.

## P8 - REVESTIMENTS

### P89 - PINTATS

#### P89I- - PINTAT DE PARAMENT DE GUIX



## 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

P89I-4V8X.

Plec de condicions

## 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Preparació i aplicació d'un recobriment de pintura sobre superfícies de materials diversos mitjançant diferents capes aplicades en obra.

S'han considerat els tipus de superfícies següents:

- Superfícies de ciment, formigó o guix

S'han considerat els elements següents:

- Estructures
- Paraments
- Elements de tancament practicables (portes, finestres, balconeres)
- Elements de protecció (baranes o reixes)

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Preparació de la superfície a pintar, fregat de l'òxid i neteja prèvia si és el cas, amb aplicació de les capes d'emprimació, de protecció o de fons, necessàries i del tipus adequat segons la composició de la pintura d'acabat

- Aplicació successiva, amb els intervals d'assecat, de les capes de pintura d'acabat

CONDICIONS GENERALS:

En el revestiment no hi ha d'haver fissures, bosses ni d'altres defectes.

Ha de tenir el color, la brillantor i la textura uniformes.

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

CONDICIONS GENERALS:

S'han d'aturar els treballs si es donen les condicions següents:

- Temperatures inferiors a 5°C o superiors a 30°C
- Humitat relativa de l'aire > 60%
- En exteriors: Velocitat del vent > 50 km/h, Pluja

Si un cop realitzats els treballs es donen aquestes condicions, s'ha de revisar la feina feta 24 h abans i s'han de refer les parts afectades.

Les superfícies d'aplicació han de ser netes i sense pols, taques ni greixos.

S'han de corregir i eliminar els possibles defectes del suport amb massilla, segons les instruccions del fabricant.

No es pot pintar sobre suports molt freds ni sobreescalfats.

El sistema d'aplicació del producte s'ha d'escollir d'acord amb les instruccions del fabricant i l'autorització de la DF.

Quan el revestiment estigui format per més d'una capa, la primera capa s'ha d'aplicar lleugerament diluïda, segons les instruccions del fabricant.

S'han d'evitar els treballs que desprenguin pols o partícules prop de l'àrea a tractar, abans, durant i després de l'aplicació.

No s'admet la utilització de procediments artificials d'assecatge.

**SUPERFÍCIES DE CIMENT, FORMIGÓ O GUIX:**

La superfície no ha de tenir fissures ni parts engrunades.

El suport ha d'estar suficientment sec i endurit per tal de garantir una bona adherència. Ha de tenir una humitat inferior al 6% en pes.

S'han de neutralitzar els àlcalis, les eflorescències, les floridures i les sals.

Temps mínim d'assecatge de la superfície abans d'aplicar la pintura:

- Guix: 3 mesos (hivern); 1 mes (estiu)
- Ciment: 1 mes (hivern); 2 setmanes (estiu)

En superfícies de guix, s'ha de verificar l'adherència del lliscat de guix.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

**PINTAT DE PARAMENTS DE CIMENT O GUIX:**

m2 de superfície real amidada segons les especificacions de la DT.

Amb deducció de la superfície corresponent a obertures d'acord amb els criteris següents:

- Obertures <= 4 m2: No es dedueixen



- Obertures > 4 m: Es dedueix el 100%

Aquests criteris inclouen la superfície dels paraments laterals de l'obertura en una fondària de 30 cm, com a màxim, excepte en el cas d'obertures de més de 4,00 m<sup>2</sup>, en que aquesta superfície s'ha d'amidar expressament.

Inclouen igualment la neteja dels elements que configuren l'obertura, com ara bastiments que s'hagin embrutat.

#### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

PER A LA RESTA D'ELEMENTS:

No hi ha normativa de compliment obligatori.

### P9 - FERMS I PAVIMENTS

#### P93 - BASES, SOLERES I RECRESQUES

##### P93G- - RECRESQUA DEL SUPORT DE PAVIMENT I CAPA DE MILLORA AMB MORTER

#### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

P93G-57Q0.

Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Formació de recresques i capes de millora i anivellament de paviments.

S'han considerat els tipus següents:

- Recresca del suport de paviments amb terratzo
- Recresca del suport de paviments amb morter de ciment
- Capa de millora del suport anivellat amb pasta allisadora
- Formació de base per a paviment flotant amb llosa de formigó de 5 cm de gruix
- Capa de neteja i anivellament amb morter de ciment

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

En la llosa de formigó o recresca del suport del paviment o capa de millora i anivellament amb morter de ciment:

- Preparació i comprovació de la superfície d'assentament
- Col·locació dels junts
- Col·locació del morter o formigó
- Protecció del morter o formigó fresc i cura

**LLOSA DE FORMIGÓ O RECRESQUA DEL SUPORT DEL PAVIMENT O CAPA DE MILLORA I ANIVELLAMENT AMB MORTER DE CIMENT:**

No hi ha d'haver esquerdes ni discontinuïtats.

La superfície acabada ha d'estar reglejada.

Ha de tenir la textura uniforme, amb la planor i el nivell previstos.

Hi ha d'haver junts de retracció cada 25 m<sup>2</sup> i la distància entre ells no ha de ser superior als 5 m.

Els junts han de tenir una fondària  $\geq 1/3$  del gruix i una amplària de 3 mm.

Hi ha d'haver junts de dilatació a tot el gruix de la capa que coincideixin amb els del suport. Els junts han de ser d'1 cm d'amplària i han d'estar reblerts amb poliestirè expandit.

Els junts de formigonament han de ser de tot el gruix de la llosa i s'ha de procurar de fer-los coincidir amb els junts de retracció.

Duresa Brinell superficial de la capa de morter (UNE\_EN\_ISO 6506/1) (mesurada amb una bola de 10 mm de diàmetre):  $\geq 30$  N/mm<sup>2</sup>

La resistència característica del formigó es comprovarà d'acord amb l'article 86 de l'EHE-08 o l'article 57 del CODI ESTRUCTURAL.

Toleràncies d'execució:

- Nivell:  $\pm 10$  mm
- Gruix:  $\pm 5$  mm
- Planor:  $\pm 4$  mm/2 m



## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

### MORTER DE CIMENT:

El morter s'ha d'estendre a una temperatura ambient entre 5°C i 40°C.

El suport ha de tenir un grau d'humitat entre el 5% i el 40%.

Ha d'estar sanejat i net de matèries que dificultin l'adherència.

Durant el temps de cura s'ha de mantenir humida la superfície del morter.

La recrescuda no s'ha de trepitjar durant les 24 h següents a la seva formació.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

m2 de superfície amidada segons les especificacions de la DT, amb deducció de la superfície corresponent a obertures, d'acord amb els criteris següents:

- Obertures  $\leq 1$  m2: No es dedueixen

- Obertures  $> 1$  m2: Es dedueix el 100%

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

### RECRESCUDA I CAPA DE MILLORA:

No hi ha normativa de compliment obligatori.

## P9 - FERMS I PAVIMENTS

### P9D - PAVIMENTS DE PECES CERÀMIQUES

#### P9D5- - PAVIMENT DE RAJOLA DE GRES

## 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

### P9D5-35ZD.

Plec de condicions

## 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Formació de paviment de rajola de gres premat o extruït col·locat amb morter adhesiu.

S'han considerat les següents col·locacions:

- A truc de maceta

- A estesa

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

Col·locació a truc de maceta:

- Preparació i comprovació de la superfície d'assentament

- Col·locació de les peces a truc de maceta amb morter adhesiu

- Reblert dels junts

Col·locació a l'estesa:

- Preparació i comprovació de la superfície d'assentament

- Col·locació de la base de morter

- Humectació de les peces per col·locar

- Col·locació de les peces del paviment

- Assentament de les peces col·locades

- Reblert dels junts amb beurada de ciment

CONDICIONS GENERALS:

En el paviment no hi ha d'haver peces trencades, esquerdades, escantonades ni d'altres defectes superficials.

No hi ha d'haver ressalts entre les peces.

La superfície acabada ha de tenir una textura i color uniformes.

Les peces han d'estar ben adherides al suport i han de formar una superfície plana.



S'han de respectar els junts propis del suport.

L'especejament ha de complir les especificacions subjectives requerides per la DF.

L'amplària dels junts ha de ser constant en tota la superfície per pavimentar.

Toleràncies d'execució:

- Nivell:  $\pm 10$  mm
- Planor:  $\pm 4$  mm/2 m
- Cel·les:  $\leq 1$  mm
- Rectitud dels junts (amidada sobre els eixos dels junts):  $\pm 2$  mm/2 m

**COL·LOCAT A TRUC DE MACETA:**

Les peces han d'estar col·locades deixant junts de 4 a 10 mm entre elles, i de 3 mm en el perímetre.

Els junts s'han de reblir amb morter.

Toleràncies d'execució:

- Gruix dels junts:  $\pm 2$  mm

**COL·LOCAT A ESTESA:**

Les peces han d'estar col·locades deixant junts d'1 a 3 mm entre elles, i de 3 mm en el perímetre.

Els junts s'han de rejuntar amb beurada de ciment blanc i, eventualment, amb colorants.

Toleràncies d'execució:

- Gruix dels junts:  $\pm 0,5$  mm

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

La col·locació s'ha de fer a temperatura ambient  $\geq 5^{\circ}\text{C}$ .

La superfície del suport ha de ser neta i seca.

S'han de barrejar les peces de caixes diferents per tal d'evitar possibles diferències de tonalitat.

El morter adhesiu s'ha de preparar i s'ha d'aplicar amb aplanadora dentada, segons les instruccions del fabricant.

S'han de col·locar a truc de maceta sobre una superfície contínua d'assentament i s'han de collar amb morter adhesiu. S'ha d'esperar 24 h i després s'han de reblir els junts.

El paviment no s'ha de trepitjar durant les 24 h següents a la seva col·locació o el que indiqui la DT.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

m<sup>2</sup> de superfície amidada segons les especificacions de la DT, amb deducció de la superfície corresponent a obertures, d'acord amb els criteris següents:

- Obertures  $\leq 1$  m<sup>2</sup>: No es dedueixen
- Obertures  $> 1$  m<sup>2</sup>: Es dedueix el 100%

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA

**CONTROL D'EXECUCIÓ. OPERACIONS DE CONTROL:**

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Neteja i preparació de la superfície d'assentament.
- Replanteig de l'especejament.
- Col·locació de les peces a truc de maceta amb morter adhesiu.
- Reblert dels junts.
- Neteja del paviment.
- Inspecció visual de l'unitat acabada.

**CONTROL D'EXECUCIÓ. CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:**

Els controls s'han de realitzar segons les instruccions de la DF.

**CONTROL D'EXECUCIÓ. INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:**

Quan s'observin irregularitats de replanteig, s'hauran de corregir abans de completar el paviment.

No es permetrà la continuació dels treballs fins que no estiguin solucionats els errors d'execució.

La suspensió dels treballs i la correcció de les no conformitats observades aniran a càrrec del Contractista.

**CONTROL DE L'OBRA ACABADA. OPERACIONS DE CONTROL:**



Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Inspecció visual de la unitat acabada i control de les condicions geomètriques d'acabat.

**CONTROL DE L'OBRA ACABADA. CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:**

Els controls s'han de fer segons les indicacions de la DF.

**CONTROL DE L'OBRA ACABADA. INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:**

Correcció per part del contractista de les irregularitats observades.

No es permetrà la continuació dels treballs fins que no estiguin solucionats els errors d'execució.

## **PA - TANCAMENTS I DIVISÒRIES PRACTICABLES**

### **PAJ - TANCAMENTS PRACTICABLES DE PVC**

#### **PAJO- - BALCONERA DE PVC NO PLASTIFICAT, COL·LOCADA**

Plec de condicions

#### **1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES**

Finestres o balconeres de PVC, amb tots els seus mecanismes per a un correcte funcionament d'obertura i tancament, col·locades sobre un bastiment de base, i amb els tapaajunts col·locats.

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Replanteig
- Col·locació, aplomat i anivellat de la finestra o balconera
- Subjecció definitiva a la paret o bastiment de base i segellat
- Eliminació de rigiditzadors i tapat de forats si és el cas
- Col·locació dels mecanismes
- Col·locació dels tapaajunts
- Neteja de tots els elements

**CONDICIONS GENERALS:**

Ha d'obrir i tancar correctament.

El bastiment ha d'estar ben aplomat, sense deformacions dels angles, al nivell i al pla previstos.

No ha de gravitar cap tipus de càrrega sobre el bastiment.

El bastiment ha d'estar subjectat al bastiment de base amb visos autorroscants o de rosca mètrica, d'acer inoxidable o cadmiat, separats 60 cm com a màxim, i a menys de 30 cm dels extrems.

Els ribets i els junts de materials tous han de ser nets i han de quedar lliures.

D'acord amb l'envidrament que porti ha de complir els valors d'aïllament tèrmic i acústic previstos.

Una vegada col·locada la finestra o balconera ha de mantenir els valors de permeabilitat a l'aire, estanquitat a l'aigua i resistència al vent indicats a la DT.

Franquícia entre la fulla i el bastiment:  $\leq 0,2$  cm

Toleràncies d'execució:

- Replanteig:  $\pm 10$  mm
- Nivell previst:  $\pm 5$  mm
- Horitzontalitat:  $\pm 1$  mm/m
- Aplomat:  $\pm 2$  mm/m
- Pla previst del bastiment respecte de la paret:  $\pm 2$  mm

#### **2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ**

Per a la col·locació del bastiment s'han de preveure els gruixos dels acabats del parament o del suport al qual estigui subjecte.

S'ha de col·locar amb l'ajut d'elements que garanteixin la protecció del bastiment contra l'impacte durant tot el procés constructiu, i d'altres que mantinguin l'escairat fins que quedi ben travat.



### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat mesurada segons les especificacions de la DT.

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

### PA - TANCAMENTS I DIVISÒRIES PRACTICABLES

### PAJ - TANCAMENTS PRACTICABLES DE PVC

### PAJ2- - TANCAMENT FIX DE PVC NO PLASTIFICAT, COL·LOCAT

### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

PAJ2-8016.

Plec de condicions

### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Finestres o balconeres de PVC, amb tots els seus mecanismes per a un correcte funcionament d'obertura i tancament, col·locades sobre un bastiment de base, i amb els tapajunts col·locats.

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Replanteig
- Col·locació, aplomat i anivellat de la finestra o balconera
- Subjecció definitiva a la paret o bastiment de base i segellat
- Eliminació de rigiditzadors i tapat de forats si és el cas
- Col·locació dels mecanismes
- Col·locació dels tapajunts
- Neteja de tots els elements

#### CONDICIONS GENERALS:

Ha d'obrir i tancar correctament.

El bastiment ha d'estar ben aplomat, sense deformacions dels angles, al nivell i al pla previstos.

No ha de gravitar cap tipus de càrrega sobre el bastiment.

El bastiment ha d'estar subjectat al bastiment de base amb visos autorroscants o de rosca mètrica, d'acer inoxidable o cadmiat, separats 60 cm com a màxim, i a menys de 30 cm dels extrems.

Els ribets i els junts de materials tous han de ser nets i han de quedar lliures.

D'acord amb l'envidrament que porti ha de complir els valors d'aïllament tèrmic i acústic previstos.

Una vegada col·locada la finestra o balconera ha de mantenir els valors de permeabilitat a l'aire, estanquitat a l'aigua i resistència al vent indicats a la DT.

Franquícia entre la fulla i el bastiment:  $\leq 0,2$  cm

Toleràncies d'execució:

- Replanteig:  $\pm 10$  mm
- Nivell previst:  $\pm 5$  mm
- Horitzontalitat:  $\pm 1$  mm/m
- Aplomat:  $\pm 2$  mm/m
- Pla previst del bastiment respecte de la paret:  $\pm 2$  mm

### 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

Per a la col·locació del bastiment s'han de preveure els gruixos dels acabats del parament o del suport al qual estigui subjecte.

S'ha de col·locar amb l'ajut d'elements que garanteixin la protecció del bastiment contra l'impacte durant tot el procés constructiu, i d'altres que mantinguin l'escairat fins que quedi ben travat.

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT



Unitat mesurada segons les especificacions de la DT.

#### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

### PA - TANCAMENTS I DIVISÒRIES PRACTICABLES

#### PAN - BASTIMENTS DE BASE PER A FINESTRES, BALCONERES, PORTES I ARMARIS

##### PAN5- - BASTIMENT DE BASE DE TUB D'ACER, COL·LOCAT

#### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

PAN5-7Z33.

Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Bastiments de base amb tubs d'acer pintat o galvanitzat.

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Replanteig
- Col·locació prèvia, aplomat i anivellat
- Obertura dels caixetins per a introduir les potes de fixació
- Fixació definitiva i neteja

##### CONDICIONS GENERALS:

Ha d'estar ben aplomat, sense deformacions dels angles, i al nivell i al pla previstos.

No ha de gravitar cap tipus de càrrega sobre el bastiment.

Si el perfil no està galvanitzat, haurà d'estar pintat amb dues mans d'emprimació antioxidant.

Ha d'estar travat a l'obra per mitjà dels elements d'ancoratge.

La unió del bastiment de base amb la paret o el suport ha d'estar segellada en tot el perímetre.

Distància entre elements travats a l'obra:  $\leq 60$  cm

Toleràncies d'execució:

- Replanteig:  $\pm 10$  mm
- Nivell previst:  $\pm 10$  mm
- Horitzontalitat:  $\pm 1$  mm
- Aplomat (enfora): 3 mm
- Pla previst del bastiment respecte a la paret:  $\pm 2$  mm

#### 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

El pla en què s'ha de col·locar el bastiment de base ha de ser segons el gruix que tingui l'acabat del parament.

#### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat mesurada segons les especificacions de la DT.

La unitat d'obra no inclou el cost de la col·locació del bastiment, que és imputable a la unitat d'obra d'execució de la paret on va col·locat si la superfície del bastiment és igual o inferior a 4 m<sup>2</sup>, o a una unitat d'obra específica de col·locació de bastiments en altre cas.

#### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.



**PA - TANCAMENTS I DIVISÒRIES PRACTICABLES**

**PAY - COL·LOCACIÓ DE TANCAMENTS I DIVISORIES PRACTICABLES**

**PAY1 - COL·LOCACIÓ DE BASTIMENTS EN PROCÉS DE FORMACIÓ DE PARETS**

**0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

PAY1-4XST.

Plec de condicions

**1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES**

Col·locació de bastiments sense incloure el subministrament dels mateixos.

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Replanteig
- Anivellat i aplomat
- Fixació del bastiment
- Protecció i neteja

**CONDICIONS GENERALS:**

El bastiment ha d'estar ben aplomat, sense deformacions dels angles, al nivell i al pla previstos.

No ha de gravitar cap tipus de càrrega sobre el bastiment.

El bastiment ha d'estar travat a la paret per mitjà d'ancoratges galvanitzats.

Si el bastiment és per a porta i els muntants no s'encasten en el paviment, s'han de fixar a aquest mitjançant fixacions mecàniques.

Distància entre els ancoratges galvanitzats:  $\leq 60$  cm

Distància d'ancoratges galvanitzats als extrems:  $\leq 30$  cm

Nombre d'ancoratges en el cabiró superior:  $\geq 2$

Encastament dels muntants en el paviment:  $\geq 5$  cm

Toleràncies d'execució:

- Replanteig:  $\pm 10$  mm
- Nivell previst:  $\pm 10$  mm
- Horitzontalitat:  $\pm 1$  mm
- Aplomat:  $\pm 3$  mm
- Pla previst del bastiment respecte a la paret:  $\pm 2$  mm

**2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ**

El pla en què s'ha de col·locar el bastiment ha de ser segons el gruix que tingui l'acabat del parament.

La col·locació del bastiment ha de possibilitar la del tapajunts.

S'ha de col·locar amb l'ajut d'elements que garanteixin la protecció del bastiment contra els impactes durant tot el procés constructiu i d'altres que mantinguin l'escairat fins que quedi ben travat a l'obra. En treure aquestes proteccions s'han de tancar els forats amb materials adequats (massilles, tacs, etc.).

El bastiment es col·loca durant el procés de formació de la paret i s'ha de travar a ella a mesura que aquesta es puja.

**3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT**

Unitat mesurada segons les especificacions de la DT.

La unitat d'obra no inclou el subministrament del bastiment.

**4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI**

No hi ha normativa de compliment obligatori.



## PC - ENVIDRAMENTS

### PC1 - VIDRES PLANS

#### PC16- - MIRALL, COL·LOCAT

##### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

PC16-5NMJ.

Plec de condicions

##### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Col·locació de mirall.

S'han considerat els tipus de col·locació següents:

- Adherit sobre tauler de fusta
- Amb fixacions mecàniques al parament

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

Adherit sobre tauler de fusta:

- Neteja i preparació del suport
- Aplicació de l'adhesiu i col·locació del mirall
- Neteja final

Col·locació amb fixacions mecàniques:

- Neteja del suport
- Replanteig dels punts de fixació
- Col·locació del mirall

##### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

Ha d'estar col·locat de manera que no quedi sotmès als esforços produïts per contraccions, dilatacions o deformacions del suport.

El suport ha de quedar pla i ha d'estar ben aplomat.

Ha de quedar ben fixat al suport.

Un cop col·locat no hi ha d'haver ratllades, escantonaments o d'altres defectes superficials a la cara vista ni a la posterior.

Distància entre els miralls:  $\geq 1$  mm

##### ADHERIT SOBRE TAULER DE FUSTA:

No s'han d'utilitzar adhesius que continguin cèl·luls lliures que puguin alterar la pintura de protecció del mirall.

##### FIXAT MECÀNICAMENT SOBRE EL PARAMENT:

Els elements de subjecció han de portar una llamina elàstica per tal d'impedir el contacte directe amb el mirall.

Distància dels forats de subjecció al perímetre:  $\geq 5$  cm

##### 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

En ambients humits la col·locació s'ha de realitzar de manera que no es puguin produir condensacions sobre la cara posterior, facilitant la circulació de l'aire.

La posada a l'obra no ha d'alterar les característiques de l'element.

##### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

m<sup>2</sup> de superfície amidada segons les especificacions de la DT.

S'han de considerar les respectives dimensions d'acord amb els criteris següents:

- Llargària i amplària: Múltiples de 6 cm

Cal prendre el múltiple immediat superior en el cas que la dimensió no ho sigui.

##### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI



No hi ha normativa de compliment obligatori.

## PD - INSTAL·LACIONS D'EVACUACIÓ, CANALITZACIÓ I VENTILACIÓ ESTÀTICA

### PD1 - DESGUASSOS I BAIXANTS

#### PD1A - DESGUÀS D'APARELL SANITARI DE PVC

##### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

PD1A-F125, PD1A-F121.

Plec de condicions

##### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Desguassos d'aparells sanitaris amb tub de PVC o polipropilè, des de l'aparell fins al baixant, caixa sifònica o clavegueró.

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Col·locació dels tubs
- Fixació dels tubs
- Col·locació d'accessoris
- Execució d'unions necessàries

##### CARACTERÍSTIQUES GENERALS:

El ramal muntat ha de ser estanc, no ha de presentar exsudacions ni ha d'estar exposat a obstruccions.

El ramal no ha de tenir, en el sentit del recorregut descendent, reduccions de secció en cap punt.

Els trams instal·lats mai no han de ser horitzontals o en contrapendent.

Els canvis de direcció s'han de fer amb peces especials.

No han de quedar ramals enfrontats sobre una mateixa canonada col·lectiva

Quan es subjecten a paraments verticals, aquests han de tenir un gruix mínim de 9 cm.

Les subjeccions per a penjar el tub del sostre han de portar folre interior elàstic i han de ser regulables.

Els trams que vagin encastats han d'anar aïllats i no s'han de subjectar amb guix o morter.

El pas a través d'elements estructurals s'ha de fer amb contratub amb una franquícia mínima de 10 mm que s'ha d'ataconar amb massilla asfàltica o material elàstic.

Separació de les subjeccions:

- Per a tubs de diàmetre  $\leq 50$  cm: 70 cm
- Per a tubs de diàmetre  $> 50$  cm: 50 cm

Llargària del ramal:

- Ramal connectat a caixa sifònica:  $\leq 2,5$  m
- Ramal d'aparells amb sífó individual:  $\leq 4$  m
- Ramal o maniguet de connexió del inodor:  $\leq 1$  m

Pendent del ramal:

- Ramal connectat a caixa sifònica: 2 al 4 %
- Ramal d'aparells amb sífó individual:
  - Banyeres i plats de dutxa:  $\leq 10$  %
  - Aigüeres, safareigs, lavabos i bidets: 2,5 al 5 %

Radi interior de les curvatures:  $\geq 1,5 \times D$  tub

##### 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

El procés d'instal·lació no ha d'alterar les característiques de l'element.

##### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

m de llargària amidada segons les especificacions de la DT.



#### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Documento Básico de Salubridad DB-HS, parte II del CTE, aprobado por el Real Decreto 314/2006.

### PD - INSTAL·LACIONS D'EVACUACIÓ, CANALITZACIÓ I VENTILACIÓ ESTÀTICA

#### PD3 - CAIXES SIFÒNIQUES I PERICONS

#### PD30- - CAIXA SIFÒNICA, COL·LOCADA

#### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

PD30-4273.

Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Subministrament i col·locació de caixa sifònica de PVC encastada en el paviment.

S'han considerat les caixes sifòniques següents:

- Amb tapa i embellidor d'acer inoxidable
- Amb reixeta d'acer inoxidable

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Comprovació del forat per a encastar la caixa sifònica i dels tubs corresponents
- Col·locació de la caixa sifònica
- Prova d'estanquitat de la caixa muntada

#### CONDICIONS GENERALS:

La caixa sifònica muntada ha de ser accessible des del local en el que estigui instal·lada.

La caixa sifònica ha de quedar enrasada amb el paviment i ha de ser registrable i estanca al servei.

Ha de quedar anivellada i fixada sòlidament al suport.

La posició ha de ser la fixada a la DT.

Connexió amb els ramals de desgués:  $h \geq 20 \text{ mm}$

Connexió amb el tub de sortida:  $h \geq 50 \text{ mm}$

La connexió del tub de sortida a la baixant no ha de quedar a nivell inferior al de la boca de la caixa sifònica.

No ha d'estar connectada a aparells sanitaris situats en un local diferent al de la seva instal·lació.

No ha d'estar connectada al desgués d'aigüeres, safareigs i aparells de bombeig.

Distància de separació al baixant:  $\leq 2 \text{ m}$

Toleràncies:

- Posició:  $\pm 20 \text{ mm}$
- Nivell:  $\pm 1 \text{ mm}$

#### 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

No hi han condicions específiques del procés d'execució.

#### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT.

#### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Documento Básico de Salubridad DB-HS, parte II del CTE, aprobado por el Real Decreto 314/2006.

### PD - INSTAL·LACIONS D'EVACUACIÓ, CANALITZACIÓ I VENTILACIÓ ESTÀTICA



**PD5 - DRENATGES**

**PD54- - BONERA, COL·LOCADA**

**0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

PD54-72L2.

Plec de condicions

**1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES**

Subministrament i col·locació d'elements per a la conducció i evacuació de l'aigua superficial dels paviments.

S'han considerat els tipus següents:

- Bonera col·locada amb morter
- Bonera adherida sobre làmina bituminosa en calent
- Morrió col·locat amb morter
- Bonera especial per a sistema d'evacuació sifònic

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

Elements col·locats amb morter:

- Replanteig
- Col·locació caixa de la bonera
- Execució de les unions amb els tubs
- Fixació de la bonera amb morter
- Col·locació de la reixa
- Retirada de l'obra de les restes d'embalatges, materials sobrants, etc

Elements adherits:

- Replanteig de l'element
- Col·locació de l'element
- Execució de les unions
- Col·locació de la reixa
- Retirada de l'obra de les restes d'embalatges, materials sobrants, etc

**CONDICIONS GENERALS:**

El conjunt dels elements col·locats ha de ser estanc.

**BONERA:**

El segellat estanc entre el impermeabilitzant i la bonera ha d'estar fet mitjançant pressió mecànica tipus brida de la tapa de la bonera sobre el cos de la mateixa. El impermeabilitzant ha de quedar protegit amb una brida de material plàstic.

La tapa i els seus accessoris han de quedar correctament col·locats i subjectats a la bonera, amb els procediments indicats pel fabricant.

En la bonera de goma termoplàstica, la làmina impermeable només ha de cavalcar sobre la plataforma de base de la bonera, i no ha de penetrar dins del tub d'aquesta.

La bonera de fosa, de poliamida o d'etilè propilè diè, ha de quedar enrasada amb el paviment.

La bonera de goma termoplàstica s'ha de fixar al baixant amb soldadura química.

Toleràncies d'execució:

- Nivell entre la bonera i el paviment: -2 mm, 0 mm

**MORRIÓ:**

Ha de quedar correctament col·locat i subjectat a la bonera amb els procediments indicats pel fabricant.

**2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ**

**CONDICIONS GENERALS:**

No s'ha de treballar amb pluja intensa, neu o vent superior a 50 km/h. En aquests supòsits, s'ha d'assegurar l'estabilitat de l'equip.

Si l'alçada de caiguda es superior a 2 m s'ha de treballar amb cinturó de seguretat.

**ELEMENTS DE GOMA TERMOPLÀSTICA:**

S'ha de treballar a una temperatura superior a - 5°C i sense pluja.

La bonera s'ha de soldar sobre un reforç de làmina bituminosa, que ha d'estar adherida a la solera, escalfant-la prèviament en la zona corresponent al perímetre de la bonera, i fixant-la a pressió sobre la làmina.



**ELEMENT COL·LOCAT AMB MORTER:**

S'ha de treballar a una temperatura ambient que oscil·li entre els 5°C i els 40°C.

El morter ha de formar una mescla homogènia que s'ha d'utilitzar abans d'iniciar l'adormiment.

S'ha d'aplicar sobre superfícies netes.

Si el suport és absorbent s'ha d'humitejar abans d'estendre el morter.

**3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT**

Unitat de quantitat realment col·locada a l'obra d'acord amb les especificacions de la DT.

**4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI**

**BONERA:**

Documento Básico de Salubridad DB-HS, parte II del CTE, aprobado por el Real Decreto 314/2006.

**MORRIÓ:**

No hi ha normativa de compliment obligatori.

**PE - INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ, CALEFACCIÓ I VENTILACIÓ MECÀNICA**

**PE3 - EMISSORS (PER AIGUA)**

**PE36 - RADIADORS D'ALUMINI**

**PE361 - RADIADOR D'ALUMINI, COL·LOCAT**

**0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

PE361-46S9.

Plec de condicions

**1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES**

Radiadors muntats sobre suports encastats o fixats mecànicament al parament.

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Replanteig de la posició del radiador
- Col·locació dels suports
- Fixació del radiador als suports
- Comprovació de la unitat d'obra
- Retirada dels embalatges i restes de materials

**CONDICIONS GENERALS:**

Els suports han de quedar fixats sòlidament al parament.

La posició ha de ser la reflectida a la DT o, en el seu defecte, la indicada per la DF.

El radiador ha d'estar penjat amb el número de suports previstos, i pels punts previstos. El muntatge ha d'estar fet segons la DT del fabricant i dels reglaments vigents.

Cal que quedi suficientment separat dels paraments que l'envolten, de manera que es puguin instal·lar i manipular fàcilment els accessoris necessaris per al seu funcionament.

Tots els materials que intervenen en la instal·lació han de ser compatibles entre si.

El radiador ha de quedar sensiblement horitzontal, recolzat sobre els suports.

Toleràncies d'instal·lació:

- Posició:  $\pm 20$  mm
- Aplomat (posició vertical):  $\pm 3$  mm
- Horitzontalitat (posició horitzontal):  $\pm 3$  mm





## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

Abans de començar els treballs de muntatge, s'ha de fer un replanteig que ha de ser aprovat per la DF.

El muntatge s'ha de fer seguint les instruccions de la documentació tècnica del fabricant. S'ha de seguir la seqüència de muntatge proposada pel fabricant.

Tots els elements s'han d'inspeccionar abans de la seva col·locació.

S'ha de comprovar que les característiques tècniques de l'aparell corresponguin a les especificades al projecte.

No es retiraran les proteccions de les boques de connexió durant la col·locació del radiador.

Un cop instal·lat l'equip, s'ha de procedir a la retirada de l'obra de tots els materials sobrants com ara embalatges, retalls de tubs, etc.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios. (RITE).

\* Orden de 16 de mayo de 1975, por la que se aprueba la Norma Tecnológica de la Edificación. NTE-ICR/1975: Instalaciones de climatización. Radiación.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA

### CONTROL D'EXECUCIÓ. OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Comprovació de la correcta implantació dels equips a l'obra.
- Control del procés del muntatge, verificar la correcta execució de la instal·lació.
- Control de la situació dels radiadors:
  - Accessibilitat per al manteniment i reparació
  - Número màxim d'elements
  - Separació i número de suports
- Control de la connexió amb xarxa de distribució d'aigua calenta:
  - No formació de bosses d'aire, presència de purgadors
  - Verificació dels suports dels radiadors, comprovar que no pressionin canalitzacions
- Proves finals d'estanquitat, de lliure dilatació i de funcionament a tota la instal·lació segons UNE EN 12599:01 i RITE.

### CONTROL DE L'OBRA ACABADA. OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Ajust i equilibrat segons la IT 2.3 del RITE.
- Certificat de garantia de fabricant, d'acord amb la llei vigent de defensa de consumidors i usuaris.
- Manteniment de la instal·lació.
- Realització d'informe amb els resultats del control efectuat.

### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

S'ha de comprovar un nombre d'aparells, determinat en cada cas per la DF, s'ha de comprovar especialment els situats en zones més desfavorables i s'ha de procurar mostrejar les diferents zones.

### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

En cas de resultats negatius i anomalies, s'han de corregir els defectes sempre que sigui possible, en cas contrari s'ha de substituir el material afectat.

## PE - INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ, CALEFACCIÓ I VENTILACIÓ MECÀNICA

## PEZ - ELEMENTS ESPECIALS PER A INSTAL·LACIONS DE CLIMATITZACIÓ, CALEFACCIÓ I VENTILACIÓ MECÀNICA

## PEZ3- - CONJUNT DE VALVULERIA PER A RADIADOR



## 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

PEZ3-6G6K.

Plec de condicions

## 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Conjunt de valvuleria per a radiadors.

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Muntatge dels accessoris del radiador (purgador, detentor, etc.)
- Connexió al circuit d'aigua
- Prova de servei
- Retirada de l'obra de les restes d'embalatges, retalls de tubs, etc.

CONDICIONS GENERALS:

L'aixeta d'entrada d'aigua ha de quedar instal·lada a una de les connexions superiors del radiador i a l'altra s'hi ha de connectar el purgador. A una connexió inferior hi ha d'haver una vàlvula de retorn i a l'altra el tap cec. Totes les connexions s'han de fer amb el tap i la reducció corresponents. Tots els elements de maniobra, control i connexió han de quedar visibles i accessibles per al seu manteniment.

No s'han de transmetre esforços entre els elements de la instal·lació i el conjunt d'accessoris i vàlvules del radiador.

No hi han d'haver fuites en cap de les connexions.

Cal deixar el radiador en condicions de funcionament.

Ha d'estar feta la prova d'instal·lació.

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

Abans de començar els treballs de muntatge, s'ha de fer un replanteig que ha de ser aprovat per la DF.

El procés de muntatge s'ha de fer seguint les instruccions de la DT del fabricant. S'ha de seguir la seqüència de muntatge proposada per aquest.

No es retiraran les proteccions de les boques de connexió fins que no es procedeixi a la seva unió.

La seva instal·lació no ha d'alterar les característiques de l'element.

Tots els elements s'han d'inspeccionar abans de la seva col·locació.

S'ha de comprovar que les característiques del producte corresponen a les especificades al projecte.

Un cop acabades les feines de muntatge es procedirà a la retirada de l'obra de tot el material sobrant (restes d'embalatges, retalls de tubs, etc.).

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios. (RITE).

Real Decreto 238/2013, de 5 de abril, por el que se modifican determinados artículos e instrucciones técnicas del Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios, aprobado por Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio.

## PF - TUBS I ACCESSORIS PER A GASOS I FLUIDS

### PF5 - TUBS DE COURE

#### PF53- - TUB DE COURE RECUIT, COL·LOCAT



## 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

PF53-3C7S.

Plec de condicions

## 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Conduccions amb tub de coure semidur o recuit, col·locades i els seus elements auxiliars de connexió.

S'han considerat els tipus d'unitat d'obra següents:

- Instal·lació dels tubs

S'han considerat els tipus d'unió següents:

- Connectat a pressió

- Soldat per capil·laritat

S'han considerat els tipus de col·locació següents:

- Col·locació superficial

- Soterrat

- Encastat

S'han considerat els graus de dificultat de muntatge següents:

- Grau baix, que correspon a una xarxa de trams llargs, amb pocs accessoris i situada un lloc fàcilment accessibles (muntants, etc.)

- Grau mitjà, que correspon a una xarxa equilibrada en trams lineals i amb accessoris (distribucions d'aigua, gas, calefacció, etc.)

- Grau alt, que correspon a una xarxa amb predomini d'accessoris sobre trams rectes (sala de calderes, escalfadors, etc.)

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

Tubs:

- Replanteig del traçat

- Muntatge en la seva posició definitiva

- Execució de totes les unions necessàries

- Retirada de l'obra de retalls de tubs, materials per a junts, etc.

CONDICIONS GENERALS:

La posició ha de ser la reflectida a la DT o, en el seu defecte, la indicada per la DF.

Les unions han de ser estanques.

Tots els materials que intervenen en la instal·lació han de ser compatibles entre si.

TUBS:

En les instal·lacions amb tubs connectats a pressió, totes les unions, canvis de direcció i sortides de ramals s'han de fer únicament per mitjà dels accessoris de compressió.

En les instal·lacions de tub soldat per capil·laritat, totes les unions, canvis de direcció i sortides de ramals s'han de fer únicament per mitjà d'accessoris soldats per capil·laritat.

El tub no ha de quedar aixafat en les corbes. La secció del tub s'ha de mantenir aproximadament constant al llarg de tot el recorregut.

Les tuberïes per les que circulen gasos amb presència eventual de condensats, han de tenir un pendent mínim del 0,5% per a possibilitar l'evacuació d'aquests condensats.

La superfície del tub o del calorífugant, si n'hi ha d'haver, ha d'estar a  $\geq 300$  mm de qualsevol conductor elèctric i s'ha de procurar que passi per sota.

La canonada que, en règim de treball, s'escalfi, s'ha de separar de les veïnes  $\geq 250$  mm.

Les conduccions que portin aigua freda han d'anar isolades amb una barrera de vapor, igual o superior a 200 MPa m s/g

El pas a través d'elements estructurals s'ha de fer amb passamurs i l'espai que quedi s'ha d'omplir amb material elàstic. Els passamurs han de sobresortir  $\geq 3$  mm del parament. Dins del passamurs no hi pot quedar cap accessori.

La canonada no pot travessar xemeneies ni conductes.

TUBS COL·LOCATS SUPERFICIALMENT:

Els tubs han de ser accessibles. Les canonades s'han d'estendre perpendicularment o paral·lelament respecte a l'estructura de l'edifici. Les horitzontals han de passar preferentment a prop del paviment o del sostre.

La separació entre els tubs o entre aquests i els paraments ha de ser  $\geq 30$  mm. Aquesta separació ha d'augmentar convenientment si han d'anar aïllats.

Els dispositius de suport han d'estar situats de tal manera que garanteixin l'estabilitat i l'alineació del tub.

Els suports s'han de fixar amb tacs i visos. Entre el suport i el tub s'ha d'interposar una anella elàstica. El suport no s'ha de soldar al tub.



No es poden transmetre esforços entre la canonada i els elements que la suporten.

Separació màxima entre suports (en metres):

Diàmetre del tub (mm)				
6 - 8	12 - 22	28 - 54	64 - 108	
Trams verticals	$\leq 1,8$	$\leq 2,4$	$\leq 3$	$\leq 3,7$
Trams horitzontals	$\leq 1,2$	$\leq 1,8$	$\leq 2,4$	$\leq 3$

Toleràncies d'instal·lació:

- Nivell o aplomat:  $\leq 2$  mm/m,  $\leq 15$  mm/total

**TUBS ENCASTATS:**

Cal assegurar-se que el medi que l'envolta no sigui agressiu.

Han de disposar d'un tractament anticorrosiu adequat i anar dins de beines de protecció adequada, que permeti la lliure dilatació.

S'han de preveure registres i el traçat amb pendent per al seu buidatge o purga.

Toleràncies d'instal·lació:

- Nivell o aplomat:  $\leq 2$  mm/m,  $\leq 15$  mm/total

**TUBS SOTERRATS:**

Cal assegurar-se que el medi que l'envolta no sigui agressiu.

Hauran de disposar d'un tractament anticorrosiu adequat i anar envoltades de sorra fina rentada o inert.

S'han de preveure registres i el traçat amb pendent per al seu buidatge o purga.

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

**CONDICIONS GENERALS:**

Abans de començar els treballs de muntatge, s'ha de fer un replanteig que ha de ser aprovat per la DF.

Tots els elements s'han d'inspeccionar abans de la seva col·locació.

La seva instal·lació no ha d'alterar les característiques dels elements.

Les connexions a la xarxa de servei s'han de fer un cop tallat el subministrament.

**TUBS:**

Per a fer la unió dels tubs no s'han de forçar ni deformar els extrems.

Cada cop que s'interromp el muntatge, cal tapar els extrems oberts.

Un cop acabada la instal·lació s'ha de netejar interiorment i fer-hi passar un dissolvent d'olis i greixos.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

**TUBS:**

m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions de la DT, entre els eixos dels elements o dels punts per connectar.

Aquest criteri inclou les pèrdues de material com a conseqüència dels retalls.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

La normativa ha de ser l'específica a l'ús a què es destini.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA

**CONTROL D'EXECUCIÓ. OPERACIONS DE CONTROL:**

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Comprovació de la correcta implantació de les conduccions a l'obra segons el traçat previst.
- Verificació de l'ús de passamurs quan els tubs travessin sostres o parets.
- Verificació que l'execució es fa amb els pendents previstos al projecte segons l'ús de la instal·lació.
- S'han de realitzar les proves d'estanquitat, neteja i resistència mecànica establertes al RITE. Les proves d'estanquitat s'han de realitzar d'acord a la norma UNE 100151 o a UNE-ENV 12108, en funció del tipus de fluid transportat.



- Verificació de l'ús dels elements d'unió adequats, la correcta execució de soldadures si és el cas , i l'ús dels elements d'interconnexió adequats amb els equips de la instal·lació.

**CONTROL DE L'OBRA ACABADA. OPERACIONS DE CONTROL:**

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Manteniment de la instal·lació.
- Realització i emissió d'informe amb resultats dels controls i dels assaigs realitzats i de quantificació dels mateixos.

**CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:**

S'ha de verificar per mostreig diferents punts de la instal·lació, en cas de deficiències, s'ha de realitzar un mostreig extensiu.

La prova d'estanquitat s'ha de realitzar globalment o per sectors, verificant tota la instal·lació. Als trams d'instal·lació ocults o encastats, s'ha de realitzar un assaig previ, abans de l'ocultació dels tubs.

**INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:**

En cas de deficiències de material o execució, si es pot esmenar sense canviar materials, s'ha de procedir a fer-ho. En cas contrari, s'ha de procedir a canviar tot el material afectat.

En cas de manca d'elements o discrepàncies amb el projecte, s'ha de procedir a l'adequació, d'acord amb el que determini la DF.

## **PF - TUBS I ACCESSORIS PER A GASOS I FLUIDS**

### **PF5 - TUBS DE COURE**

#### **PF56 - PARTIDES ALÇADES A JUSTIFICAR**

##### **PF56- - TUB DE COURE SEMIDUR, COL·LOCAT**

### **0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

PF56-U405.

Plec de condicions

#### **1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES**

Conduccions amb tub de coure semidur o recuit, col·locades i els seus elements auxiliars de connexió.

S'han considerat els tipus d'unitat d'obra següents:

- Instal·lació dels tubs

S'han considerat els tipus d'unió següents:

- Connectat a pressió
- Soldat per capil·laritat

S'han considerat els tipus de col·locació següents:

- Col·locació superficial
- Encastat

S'han considerat els graus de dificultat de muntatge següents:

- Grau baix, que correspon a una xarxa de trams llargs, amb pocs accessoris i situada un lloc fàcilment accessible (muntants, etc.)
- Grau mitjà, que correspon a una xarxa equilibrada en trams lineals i amb accessoris (distribucions d'aigua, gas, calefacció, etc.)
- Grau alt, que correspon a una xarxa amb predomini d'accessoris sobre trams rectes (sala de calderes, escalfadors, etc.)

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

Tubs:

- Replanteig del traçat
- Muntatge en la seva posició definitiva
- Execució de totes les unions necessàries



- Retirada de l'obra de retalls de tubs, materials per a junts, etc.

**CONDICIONS GENERALS:**

La posició ha de ser la reflectida a la DT o, en el seu defecte, la indicada per la DF.

Les unions han de ser estanques.

Tots els materials que intervenen en la instal·lació han de ser compatibles entre si.

**TUBS:**

En les instal·lacions amb tubs connectats a pressió, totes les unions, canvis de direcció i sortides de ramals s'han de fer únicament per mitjà dels accessoris de compressió.

En les instal·lacions de tub soldat per capil·laritat, totes les unions, canvis de direcció i sortides de ramals s'han de fer únicament per mitjà d'accessoris soldats per capil·laritat.

El tub no ha de quedar aixafat en les corbes. La secció del tub s'ha de mantenir aproximadament constant al llarg de tot el recorregut.

Les tuberies per les que circulen gasos amb presència eventual de condensats, han de tenir un pendent mínim del 0,5% per a possibilitar l'evacuació d'aquests condensats.

La superfície del tub o del calorifugant, si n'hi ha d'haver, ha d'estar a  $\geq 300$  mm de qualsevol conductor elèctric i s'ha de procurar que passi per sota.

La canonada que, en règim de treball, s'escalfi, s'ha de separar de les veïnes  $\geq 250$  mm.

Les conduccions que portin aigua freda han d'anar isolades amb una barrera de vapor, igual o superior a 200 MPa m s/g

El pas a través d'elements estructurals s'ha de fer amb passamurs i l'espai que quedi s'ha d'omplir amb material elàstic. Els passamurs han de sobresortir  $\geq 3$  mm del parament. Dins del passamurs no hi pot quedar cap accessori.

La canonada no pot travessar xemeneïes ni conductes.

**TUBS COL·LOCATS SUPERFICIALMENT:**

Els tubs han de ser accessibles. Les canonades s'han d'estendre perpendicularment o paral·lelament respecte a l'estructura de l'edifici. Les horitzontals han de passar preferentment a prop del paviment o del sostre.

La separació entre els tubs o entre aquests i els paraments ha de ser  $\geq 30$  mm. Aquesta separació ha d'augmentar convenientment si han d'anar aïllats.

Els dispositius de suport han d'estar situats de tal manera que garanteixin l'estabilitat i l'alineació del tub.

Els suports s'han de fixar amb tacs i visos. Entre el suport i el tub s'ha d'interposar una anella elàstica. El suport no s'ha de soldar al tub.

No es poden transmetre esforços entre la canonada i els elements que la suporten.

Separació màxima entre suports (en metres):

+-----+   Diàmetre del tub (mm)   +-----+				
6 - 8	12 - 22	28 - 54	64 - 108	
+-----+	+-----+	+-----+	+-----+	+-----+
Trams verticals	$\leq 1,8$	$\leq 2,4$	$\leq 3$	$\leq 3,7$
Trams horitzontals	$\leq 1,2$	$\leq 1,8$	$\leq 2,4$	$\leq 3$
+-----+				

Toleràncies d'instal·lació:

- Nivell o aplomat:  $\leq 2$  mm/m,  $\leq 15$  mm/total

**TUBS ENCASTATS:**

Cal assegurar-se que el medi que l'envolta no sigui agressiu.

Han de disposar d'un tractament anticorrosiu adequat i anar dins de beines de protecció adequada, que permeti la lliure dilatació.

S'han de preveure registres i el traçat amb pendent per al seu buidatge o purga.

Toleràncies d'instal·lació:

- Nivell o aplomat:  $\leq 2$  mm/m,  $\leq 15$  mm/total

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

**CONDICIONS GENERALS:**

Abans de començar els treballs de muntatge, s'ha de fer un replanteig que ha de ser aprovat per la DF.

Tots els elements s'han d'inspeccionar abans de la seva col·locació.

La seva instal·lació no ha d'alterar les característiques dels elements.

Les connexions a la xarxa de servei s'han de fer un cop tallat el subministrament.

**TUBS:**

Per a fer la unió dels tubs no s'han de forçar ni deformar els extrems.



Cada cop que s'interromp el muntatge, cal tapar els extrems oberts.  
Un cop acabada la instal·lació s'ha de netejar interiorment i fer-hi passar un dissolvent d'olis i greixos.

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

#### TUBS:

m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions de la DT, entre els eixos dels elements o dels punts per connectar.

Aquest criteri inclou les pèrdues de material com a conseqüència dels retalls.

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

La normativa ha de ser l'específica a l'ús a què es destini.

### 5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA

#### CONTROL D'EXECUCIÓ. OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Comprovació de la correcta implantació de les conduccions a l'obra segons el traçat previst.
- Verificació de l'ús de passamurs quan els tubs travessin sostres o parets.
- Verificació que l'execució es fa amb els pendents previstos al projecte segons l'ús de la instal·lació.
- S'han de realitzar les proves d'estanquitat, neteja i resistència mecànica establertes al RITE. Les proves d'estanquitat s'han de realitzar d'acord a la norma UNE 100151 o a UNE-ENV 12108, en funció del tipus de fluid transportat.
- Verificació de l'ús dels elements d'unió adequats, la correcta execució de soldadures si és el cas, i l'ús dels elements d'interconnexió adequats amb els equips de la instal·lació.

#### CONTROL DE L'OBRA ACABADA. OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Manteniment de la instal·lació.
- Realització i emissió d'informe amb resultats dels controls i dels assaigs realitzats i de quantificació dels mateixos.

#### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

S'ha de verificar per mostreig diferents punts de la instal·lació, en cas de deficiències, s'ha de realitzar un mostreig extensiu.

La prova d'estanquitat s'ha de realitzar globalment o per sectors, verificant tota la instal·lació. Als trams d'instal·lació ocults o encastats, s'ha de realitzar un assaig previ, abans de l'ocultació dels tubs.

#### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

En cas de deficiències de material o execució, si es pot esmenar sense canviar materials, s'ha de procedir a fer-ho. En cas contrari, s'ha de procedir a canviar tot el material afectat.

En cas de manca d'elements o discrepàncies amb el projecte, s'ha de procedir a l'adequació, d'acord amb el que determini la DF.

### PF - TUBS I ACCESSORIS PER A GASOS I FLUIDS

### PFC - TUBS I ACCESSORIS DE POLIPROPILÈ

### PFC0- - TUB DE POLIPROPILÈ A PRESSIÓ, COL·LOCAT

#### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

PFC0-4HZO, PFC0-4HZL, PFC0-4HZJ.

Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES





Conduccions amb tub de polipropilè a pressió per a instal·lacions de transport i distribució de fluids, amb les unions soldades, col·locats superficialment o al fons de la rasa.

S'han considerat els graus de dificultat de muntatge per als tubs, següents:

- Grau mitjà, que correspon a una xarxa equilibrada en trams lineals i amb accessoris (distribucions d'aigua, gas, calefacció, etc.)

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Comprovació i preparació del pla de suport (en canalitzacions per soterrar)
- Replanteig de la conducció
- Col·locació de l'element en la seva posició definitiva
- Execució de totes les unions necessàries
- Neteja de la canonada
- Retirada de l'obra de retalls de tubs, materials per a junts, etc.

#### CONDICIONS GENERALS:

La posició ha de ser la reflectida a la DT o, en el seu defecte, la indicada per la DF.

Els junts han de ser estancs a la pressió de prova, han de resistir els esforços mecànics i no han de produir alteracions apreciables en el règim hidràulic de la canonada.

Les unions entre tubs s'han de fer per soldadura amb material d'aportació.

Els canvis de direcció, els ramals, les brides i les reduccions s'han de fer per mitjà dels accessoris adequats de polipropilè. Les unions s'han de fer per acoblament i soldadura amb material d'aportació.

El pas a través d'elements estructurals s'ha de fer amb passamurs i l'espai que quedi s'ha d'omplir amb material elàstic. Els passamurs han de sobresortir  $\geq 3$  mm del parament. Dins del passamurs no hi pot quedar cap accessori.

La superfície del tub o del calorifugant, si n'hi ha d'haver, ha d'estar a  $\geq 300$  mm de qualsevol conductor elèctric i s'ha de procurar que passi per sota.

#### COL·LOCACIÓ SUPERFICIAL:

Els tubs han de ser accessibles. Les canonades s'han d'estendre perpendicularment o paral·lelament respecte a l'estructura de l'edifici. Les horitzontals han de passar preferentment a prop del paviment o del sostre.

Sobre envans, els suports s'han de fixar amb tacs i visos, i a les parets, s'han d'encastar. Si l'abraçadora del suport és metàl·lica, entre ella i el tub s'ha d'interposar una anella elàstica.

En cas de fluids molt calents, el suport ha de permetre una certa llibertat axial al tub per tal de compensar les dilatacions.

La canonada no pot travessar xemeneies ni conductes.

Distància entre suports:

DN (mm)	Distància entre suports (mm)	
	en trams verticals	en trams horitzontals
16	710	550
20	780	600
25	840	650
32	940	750
40	1100	850
50	1230	950
63	1230	950
75	1360	1050
90	1490	1150
110	1620	1250
125	1670	1350
140	1800	1500
160	1800	1500
200	1800	1500
250	2000	1800
315	2000	1800
400	2000	1800

#### COL·LOCACIÓ SOTERRADA:

La fondària de la rasa ha de permetre que el tub descansi sobre un llit de sorra de riu. Pel seu damunt hi ha d'haver un reblert de terra ben piconada per tongades de 20 cm. Les primeres capes que envolten el tub cal piconar-les amb cura.

Gruix del llit de sorra:  $\geq 15$  cm

Reblert (sense trànsit rodut):  $\geq 60$  cm



Reblert (amb trànsit rodat):  $\geq 100$  cm

El tub s'ha de col·locar dins la rasa serpentejant lleugerament per a permetre les contraccions i dilatacions degudes a canvis de temperatura.

Per tal de contrarestar les reaccions axials que es produeixen en circular el fluid, els punts singulars (corbes, reduccions, etc.), han d'estar ancorades a daus massissos de formigó.

En cas de coincidència de canonades d'aigua potable i de sanejament, les d'aigua potable han de passar per un pla superior a les de sanejament i han d'anar separades tangencialment 100 cm.

Per damunt del tub s'ha de fer un reblert de terres compactades, que han de complir l'especificat en el seu plec de condicions.

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

### CONDICIONS GENERALS:

La descàrrega i manipulació dels elements s'ha de fer de forma que no rebin cops.

Per a fer la unió dels tubs no s'han de forçar ni deformar els extrems.

La unió entre els tubs i altres elements d'obra s'ha de fer garantint la no transmissió de càrregues, la impermeabilitat i l'adherència amb les parets.

Cada cop que s'interromp el muntatge, cal tancar els extrems oberts.

Si s'ha de tallar un tub, cal fer-ho perpendicularment a l'eix i eliminar les rebaves.

Si s'ha d'aplicar un accessori de compressió cal aixamfrantar l'aresta exterior.

Un cop acabada la instal·lació s'ha de netejar interiorment i fer-hi passar aigua per arrossegar les brosses.

En el cas que la canonada sigui per abastament d'aigua, cal fer un tractament de depuració bacteriològic després de rentar-la.

### COL·LOCACIÓ SOTERRADA:

Abans de baixar els elements a la rasa la DF ha d'examinar-los, rebutjant els que presentin algun defecte.

Abans de la col·locació dels elements cal comprovar que la rasant, l'amplària, la fondària i el nivell freàtic de la rasa corresponen als especificats en la DT. En cas contrari cal avisar la DF.

El fons de la rasa ha d'estar net abans de baixar els elements.

Els tubs s'han de calçar i colzar per a impedir el seu moviment.

Col·locats els elements al fons de la rasa, s'ha de comprovar que el seu interior és lliure d'elements que puguin impedir el seu assentament o funcionament correctes (terres, pedres, eines de treball, etc.).

Les canonades i les rases s'han de mantenir lliures d'aigua, esgotant amb bomba o deixant desguassos a l'excavació.

Un cop situada la canonada a la rasa, parcialment reblerta excepte a les unions, s'han de fer les proves de pressió interior i d'estanquitat segons la normativa vigent.

No es pot procedir al reblert de les rases sense l'autorització expressa de la DF.

Els daus d'ancoratge s'han de fer una vegada enllestida la instal·lació. S'han de col·locar de forma que els junts de les canonades i dels accessoris siguin accessibles per a la seva reparació.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

### TUBS:

m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions de la DT, entre els eixos dels elements o dels punts per connectar.

Aquest criteri inclou les pèrdues de material per retalls i els empalmaments que s'hagin efectuat.

En les instal·lacions amb grau de dificultat especificat, inclou, a més, la repercussió de les peces especials per col·locar.

### COL·LOCACIÓ SOTERRADA:

No s'inclouen en aquest criteri els daus de formigó per a l'ancoratge dels tubs ni les brides metàl·liques per a la subjecció dels mateixos.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

La normativa ha de ser l'específica a l'ús a què es destini.



**PF - TUBS I ACCESSORIS PER A GASOS I FLUIDS**

**PFQ - AÏLLAMENTS TÈRMICS PER A TUBS**

**PFQ0- - AÏLLAMENT TÈRMIC PER A TUBS AMB ESCUMES ELASTOMÈRIQUES, COL·LOCAT**

**0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

PFQ0-I4WK,PFQ0-HKVX,PFQ0-HPAK.

Plec de condicions

**1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES**

Col·locació d'aïllament tèrmic de conduccions.

S'han considerat els materials següents:

- Tubs amb escumes elastomèriques

S'han considerat els graus de dificultat de muntatge següents:

- Grau baix, que correspon a una xarxa de trams llargs, amb pocs accessoris i situada un lloc fàcilment accessible (muntants, etc.)

- Grau mitjà, que correspon a una xarxa equilibrada en trams lineals i amb accessoris (distribucions d'aigua, gas, calefacció, etc.)

- Grau alt, que correspon a una xarxa amb predomini d'accessoris sobre trams rectes (sala de calderes, escalfadors, etc.)

**CONDICIONS GENERALS:**

La posició ha de ser la reflectida a la DT o, en el seu defecte, la indicada per la DF.

S'ha de col·locar en contacte continuat amb tota la superfície del tub, sense cap compressió que en redueixi el gruix.

L'aïllament ha d'estar col·locat de manera que no interfereixi amb els òrgans de comandament de les vàlvules i d'altres accessoris de la instal·lació.

En aïllaments amb escumes elastomèriques, en la unió, les camises veïnes s'han d'enganxar entre elles i han de quedar a pressió.

La temperatura de la superfície exterior, en funcionament, ha de ser  $\leq 15^{\circ}\text{C}$  per sobre de la temperatura ambient.

**2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ**

Abans de col·locar la camisa, s'ha de netejar la superfície del tub de brosses, d'òxids o d'altres elements i s'hi ha d'aplicar una pintura antioxidant si no té cap protecció.

**3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT**

m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions de la DT, entre els eixos dels elements o dels punts per connectar.

Aquest criteri inclou les pèrdues de material com a conseqüència dels retalls.

**4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI**

Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios. (RITE).

Real Decreto 238/2013, de 5 de abril, por el que se modifican determinados artículos e instrucciones técnicas del Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios, aprobado por Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio.

**5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA**

CONTROL D'EXECUCIÓ. OPERACIONS DE CONTROL:



Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Comprovació de la correcta implantació dels aïllaments a l'obra.
- Control visual de l'execució de la instal·lació, comprovant:
  - Correcta col·locació dels aïllaments utilitzant els accessoris adequats de fixació o enganxament de forma que no quedin càmeres d'aire entre aïllament i tub.
  - Inexistència de trams de la instal·lació sense aïllar que hagin d'anar aïllats
- Conductivitat tèrmica de referència
- Variacions del traçat de la instal·lació i comprovació de les pèrdues tèrmiques globals per al conjunt de conduccions per no superar el 4 % de la potència màxima que transporta segons justificació de projecte i RITE.

**CONTROL DE L'OBRA ACABADA. OPERACIONS DE CONTROL:**

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Realització d'informe amb els resultats del control efectuat.

**CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:**

S'ha de comprovar la totalitat de la instal·lació.

**INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:**

En cas de deficiències de material o execució, si es pot esmenar sense canviar materials, s'ha de procedir a fer-ho. En cas contrari, s'ha de procedir a canviar tot el material afectat.

## **PG - INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES, DOMÒTICA, FOTOVOLTAICA I MINIEÒLICA**

### **PG1 - CAIXES I ARMARIS**

#### **PG12 - CAIXA DE DERIVACIÓ QUADRADA, COL·LOCADA**

##### **0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

PG12-DHEQ.

Plec de condicions

##### **1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES**

Caixes de plàstic o metàl·liques, amb grau de protecció normal, estanca, antihumitat o antideflagrant, encastades o muntades superficialment.

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Col·locació i anivellament

**CONDICIONS GENERALS:**

La caixa ha de quedar fixada sòlidament al parament per un mínim de quatre punts.

La posició ha de ser la fixada a la DT.

Si la caixa és metàl·lica, ha de quedar connectada a la connexió a terra.

Toleràncies d'instal·lació:

- Posició:  $\pm 20$  mm
- Aplomat:  $\pm 2\%$

##### **2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ**

No hi han condicions específiques del procés d'instal·lació.

##### **3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT**

Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT.

##### **4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI**



Real Decreto 842/2002 de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión. REBT 2002.

## **PG - INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES, DOMÒTICA, FOTOVOLTAICA I MINIEÒLICA**

### **PG2 - TUBS, CANALS, SAFATES I COLUMNES PER A MECANISMES**

#### **PG2N- - TUB FLEXIBLE DE MATERIAL PLÀSTIC PER A LA PROTECCIÓ DE CONDUCTORS ELÈCTRICS, COL·LOCAT**

##### **0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

PG2N-EUJP,PG2N-EUH7.

Plec de condicions

##### **1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES**

Tub flexible no metàl·lic, de fins a 250 mm de diàmetre nominal, col·locat.

S'han considerat els tipus de tubs següents:

- Tubs de PVC corrugats
- Tubs de PVC folrats, de dues capes, semillisa l'exterior i corrugada la interior
- Tubs de material lliure d'halògens
- Tubs de polipropilè
- Tubs de polietilè de dues capes, corrugada l'exterior i llisa la interior

S'han considerat els tipus de col·locació següents:

- Tubs col·locats encastats
- Tubs col·locats sota paviment
- Tubs col·locats sobre sostremort
- Tubs col·locats al fons de la rasa

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Replanteig del traçat del tub
- L'estesa, fixació o col·locació del tub
- Retirada de l'obra de les restes d'embalatges, retalls de tubs, etc.

##### **CONDICIONS GENERALS:**

El tub no pot tenir empalmaments entre els registres (caixes de derivació, pericons, etc.), ni entre aquests i les caixes de mecanismes.

S'ha de comprovar la regularitat superficial i l'estat de la superfície sobre la què s'ha d'efectuar el tractament superficial.

Toleràncies d'instal·lació:

- Penetració dels tubs dintre les caixes:  $\pm 2$  mm

##### **ENCASTAT:**

El tub s'ha de fixar al fons d'una regata oberta al parament, coberta amb guix.

Recobriments de guix:  $\geq 1$  cm

##### **SOBRE SOSTREMORT:**

El tub ha de quedar fixat al sostre o recolzat en el cel ras.

##### **MUNTAT A SOTA D'UN PAVIMENT**

El tub ha de quedar recolzat sobre el paviment base.

Ha de quedar fixat al paviment base amb tocs de morter cada metre, com a mínim.

##### **CANALITZACIÓ SOTERRADA:**

El tub ha de quedar instal·lat al fons de rases reblertes posteriorment.

El tub no pot tenir empalmaments entre els registres (caixes de derivació, pericons, etc.), ni entre aquests i les caixes de mecanismes.

Nombre de corbes de 90° entre dos registres consecutius:  $\leq 3$

Distància entre el tub i la capa de protecció:  $\geq 10$  cm

Fondària de les rases:  $\geq 40$  cm

Penetració del tub dins dels pericons: 10 cm



Toleràncies d'execució:

- Penetració del tub dins dels pericons:  $\pm 10$  mm

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

### CONDICIONS GENERALS:

Abans de començar els treballs de muntatge es farà un replanteig previ que serà aprovat per la DF. Les unions s'han de fer amb els accessoris subministrats pel fabricant o expressament aprovats per aquest. Els accessoris d'unió i en general tots els accessoris que intervenen en la canalització han de ser els adequats al tipus i característiques del tub a col·locar.

S'ha de comprovar que les característiques del producte a col·locar corresponen a les especificades a la DT del projecte.

Els tubs s'han d'inspeccionar abans de la seva col·locació.

La seva instal·lació no n'ha d'alterar les característiques.

Un cop acabades les tasques de muntatge, es procedirà a la retirada de l'obra de les restes d'emballatges, retalls de tubs, etc.

### CANALITZACIÓ SOTERRADA:

El tub ha de quedar alineat en el fons de la rasa nivellant-lo amb una capa de sorra garbejada i netejant-la de possibles obstacles (pedra, runa, etc.)

Sobre la canalització s'ha de col·locar una capa o coberta d'avís i protecció mecànica (maons, plaques de formigó, etc.).

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions del projecte, entre els eixos dels elements o dels punts per connectar.

La instal·lació inclou les fixacions, provisionals quan el muntatge és encastat i definitives en la resta de muntatges.

Aquest criteri inclou les pèrdues de material corresponents a retalls.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

### NORMATIVA GENERAL:

Real Decreto 842/2002 de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión. REBT 2002.

UNE-EN 50086-1:1995 Sistemas de tubos para la conducción de cables. Parte 1: Requisitos generales.

UNE-EN 50086-2-2:1997 Sistemas de tubos para instalaciones eléctricas. Parte 2-2: Requisitos particulares para sistemas de tubos curvables.

UNE-EN 50086-2-3:1997 Sistemas de tubos para instalaciones eléctricas. Parte 2-1: Requisitos particulares para sistemas de tubos flexibles.

### CANALITZACIÓ SOTERRADA:

UNE-EN 50086-2-4:1995 Sistemas de tubos para la conducción de cables. Parte 2-4: requisitos particulares para sistemas de tubos enterrados.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA

### CONTROL D'EXECUCIÓ. OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Comprovació de la correcta implantació de les canalitzacions segons el traçat previst.
- Verificar que les dimensions de les canalitzacions s'adeqüen a l'especificat i al que li correspon segons el R.E.B.T., en funció dels conductors instal·lats.
- Verificar la correcta suportació i l'ús dels accessoris adequats.
- Verificar el grau de protecció IP
- Verificar els radis de curvatura, comprovant que no es provoquen reduccions de secció.
- Verificar la continuïtat elèctrica a canalitzacions metàl·liques i la seva posada a terra.
- Verificar la no existència d'encreuaments i paral·lelismes amb d'altres canalitzacions a distàncies inferiors a l'indicat al R.E.B.T.
- Verificar el correcte dimensionament de les caixes de connexió i l'ús dels accessoris adequats.
- Verificar la correcta implantació de registres per a un manteniment correcte.



**CONTROL DE L'OBRA ACABADA. OPERACIONS DE CONTROL:**

- Informe amb els resultats dels controls efectuats.

**CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:**

Es verificarà per mostreig diferents punts de la instal·lació.

**INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:**

En cas d'incompliment de la Normativa vigent, es procedirà a la seva adequació.

En cas de deficiències de material o execució, es procedirà d'acord amb el que determini la DF.

**PG - INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES, DOMÒTICA, FOTOVOLTAICA I MINIEÒLICA**

**PG3 - CABLES ELÈCTRICS PER A TENSÍO BAIXA I SISTEMES DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA**

**PG33- - CABLE DE COURE DE 0,6/1 KV, COL·LOCAT**

**0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

PG33-E47D,PG33-E4ZF.

Plec de condicions

**1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES**

Estesa i col·locació de cable elèctric destinat a sistemes de distribució en tensió baixa i instal·lacions en general, per a serveis fixes, amb conductor de coure, de tensió assignada 0,6/1kV.

S'han considerat els tipus següents:

- Cable flexible de designació RZ1-K (AS), amb aïllament de barreja de polietilè reticulat (XLPE) i coberta de poliolefines termoplàstiques , UNE 21123-4
- Cable flexible de designació RV-K amb aïllament de barreja de polietilè reticulat (XLPE) i coberta de barreja de policlorur de vinil (PVC), UNE 21123-2
- Cable flexible de designació RZ1-K (AS+), amb aïllament de barreja de polietilè reticulat (XLPE) + mica i coberta de poliolefines termoplàstiques , UNE 21123-4
- Cable flexible de designació SZ1-K (AS+), amb aïllament d'elastòmers vulcanitzats i coberta de poliolefines termoplàstiques , UNE 21123-4
- Cable rígid de designació RV, amb aïllament de barreja de polietilè reticulat (XLPE) i coberta de barreja de policlorur de vinil (PVC), UNE 21123-2
- Cable rígid de designació RZ, amb aïllament de barreja de polietilè reticulat (XLPE), UNE 21030
- Cable rígid de designació RVFV, amb armadura de flex d'acer, aïllament de barreja de polietilè reticulat (XLPE) i coberta de barreja de policlorur de vinil (PVC), UNE 21123-2
- Cable flexible de designació ZZ-F (AS), amb aïllament i coberta d'elastòmers termoestables.

S'han considerat els tipus de col·locació següents:

- Col·locat superficialment
- Col·locat en tub
- Col·locat en canal o safata
- Col·locat aeri

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Estesa, col·locació i tibat del cable si es el cas

**CONDICIONS GENERALS:**

Els empalmaments i derivacions s'han de fer amb borns o regletes de connexió, prohibint-se expressament el fer-ho per simple recargolament o enrotllament dels fils, de forma que es garanteixi tant la continuïtat elèctrica com la de l'aïllament.

El recorregut ha de ser l'indicat a la DT.

Els conductors han de quedar estesos de manera que les seves propietats no quedin danyades.

Els conductors han d'estar protegits contra els danys mecànics que puguin venir després de la seva instal·lació.

El conductor ha de penetrar dins les caixes de derivació, de connexió dels equips i dels mecanismes elèctrics.

Tots els materials que intervenen en la instal·lació han de ser compatibles entre si. Per aquest motiu, el muntatge i les connexions han d'estar fets amb els materials i accessoris subministrats pel fabricant, o expressament aprovats per aquest.





El cable ha de portar una identificació mitjançant anelles o brides del circuit al qual pertany, a la sortida del quadre de protecció.

No ha d'haver-hi empalmaments entre les caixes de derivació, ni entre aquestes i els mecanismes.

No s'han de transmetre esforços entre els cables i les connexions elèctriques.

Penetració del conductor dins les caixes:  $\geq 10$  cm

Toleràncies d'instal·lació:

- Penetració del conductor dins les caixes:  $\pm 10$  mm

Distància mínima al terra en creuaments de vials públics:

- Sense transit rodat:  $\geq 4$  m

- Amb transit rodat:  $\geq 6$  m

**COL·LOCAT SUPERFICIALMENT:**

El cable ha de quedar fixat als paraments o al sostre mitjançant brides, collarins o abraçadores de forma que no en surti perjudicada la coberta.

Quan es col·loca muntat superficialment, la seva fixació al parament ha de quedar alineada paral·lelament al sostre o al paviment i la seva posició ha de ser la fixada al projecte.

Distància horitzontal entre fixacions:  $\leq 80$  cm

Distància vertical entre fixacions:  $\leq 150$  cm

En cables col·locats amb grapes sobre façanes s'aprofitarà, en la mesura del possible, les possibilitats d'ocultació que ofereixi aquesta.

El cable es subjectarà a la paret o sostre amb les grapes adequades. Les grapes han de ser resistents a la intempèrie i en cap cas han de malmetre el cable. Han d'estar fermament subjectes al suport amb tacs i cargols.

Quan el cable ha de recórrer un tram sense suports, com per exemple passar d'un edifici a un altre, es penjarà d'un cable fiador d'acer galvanitzat sòlidament subjectat pels extrems.

En els creuaments amb altres canalitzacions, elèctriques o no, es deixarà una distància mínima de 3 cm entre els cables i aquestes canalitzacions o bé es disposarà un aïllament suplementari. Si l'encreuament es fa practicant un pont amb el mateix cable, els punts de fixació immediats han d'estar el suficientment propers per tal d'evitar que la distància indicada pugui deixar d'existir.

**COL·LOCACIÓ AÈRIA:**

El cable quedarà unit als suports pel neutre fiador que es el que aguantarà tot l'esforç de tracció. En cap cas està permès fer servir un conductor de fase per a subjectar el cable.

La unió del cable amb el suport es durà a terme amb una peça adient que empresoni el neutre fiador per la seva coberta aïllant sense malmetre-la. Aquesta peça ha d'incorporar un sistema de tesat per tal de donar-li al cable la seva tensió de treball un cop estesa la línia. Ha de ser d'acer galvanitzat hi no ha de provocar cap retorçament al conductor neutre fiador en les operacions de tesat.

Tant les derivacions com els empalmaments es faran coincidir sempre amb un punt de fixació, ja sigui en xarxes sobre suports o en xarxes sobre façanes o bé en combinacions d'aquestes.

**COL·LOCAT EN TUBS:**

Quan el cable passi de subterrani a aèri, es protegirà el cable soterrat des de 0,5 m per sota del paviment fins a 2,5 m per sobre amb un tub d'acer galvanitzat.

La connexió entre el cable soterrat i el que transcorre per la façana o suport es farà dintre d'una caixa de doble aïllament, situada a l'extrem del tub d'acer, resistent a la intempèrie i amb premsaestopes per a l'entrada i sortida de cables.

Els empalmaments i connexions es faran a l'interior de pericons o bé en les caixes dels mecanismes.

Es duran a terme de manera que quedi garantida la continuïtat tant elèctrica com de l'aïllament.

A la vegada ha de quedar assegurada la seva estancitat i resistència a la corrosió.

El diàmetre interior dels tubs serà superior a dues vegades el diàmetre del conductor.

Si en un mateix tub hi ha més d'un cable, aleshores el diàmetre del tub ha de ser suficientment gran per evitar embussaments dels cables.

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

**CONDICIONS GENERALS:**

L'instal·lador prendrà cura que no pateixi torsions ni danys a la seva coberta en treure'l de la bobina.

Es tindrà cura al treure el cable de la bobina per tal de no causar-li retorçaments ni coques.

Temperatura del conductor durant la seva instal·lació:  $\geq 0^{\circ}\text{C}$

No ha de tenir contacte amb superfícies calentes, ni que desprenguin irradiacions.

Si l'estesa del cable es amb tensió, es a dir estirant per un extrem del cable mentre es va desentrotllant de la bobina, es disposaran politges als suports i en els canvis de direcció per tal de no sobrepassar la tensió màxima admissible pel cable. El cable s'ha d'extreure de la bobina estirant per la part superior. Durant l'operació es vigilarà permanentment la tensió del cable.



Un cop el cable a dalt dels suports es procedirà a la fixació i tibant amb els tensors que incorporen les peces de suport.

Durant l'estesa del cable i sempre que es prevegin interrupcions de l'obra, els extrems es protegiran per tal de que no hi entri aigua.

La força màxima de tracció durant el procés d'instal·lació serà tal que no provoqui allargaments superiors al 0,2%. Per a cables amb conductor de coure, la tensió màxima admissible durant l'estesa serà de 50 N/mm<sup>2</sup>.

En el traçat de l'estesa del cable es disposaran rodets en els canvis de direcció i en general allí on es consideri necessari per tal de no provocar tensions massa grans al conductor.

Radi de curvatura mínim admissible durant l'estesa:

- Cables unipolars: Radi mínim de quinze vegades el diàmetre del cable.
- Cables multiconductors: Radi mínim de dotze vegades el diàmetre del cable.

**CABLE COL·LOCAT EN TUB:**

El tub de protecció ha d'estar instal·lat abans d'introduir els conductors.

El conductor s'ha d'introduir dins el tub de protecció mitjançant un cable guia prenent cura que no pateixi torsions ni danys a la seva coberta.

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions del projecte, entre els eixos dels elements per connectar.

Aquest criteri inclou les pèrdues de material corresponents a retalls, així com l'excés previst per a les connexions.

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Real Decreto 842/2002 de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión. REBT 2002.

### 5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA

**CONTROL D'EXECUCIÓ. OPERACIONS DE CONTROL:**

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Comprovació de la correcta instal·lació dels conductors
- Verificar que els tipus i seccions dels conductors s'adeqüen a l'especificat al projecte
- Verificar la no existència d'empalmaments fora de les caixes
- Verificar a caixes la correcta execució dels empalmaments i l'ús de borns de connexió adequats
- Verificar l'ús adequat dels codis de colors
- Verificar les distàncies de seguretat respecte altres conduccions (aigua, gas, gasos cremats i senyals febles) segons cadascun dels reglaments d'aplicació.
- Assaigs segons REBT.

**CONTROL DE L'OBRA ACABADA. OPERACIONS DE CONTROL:**

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Realització i emissió d'informe amb resultats dels controls i assaigs realitzats, d'acord amb el que s'especifica a la taula d'assaigs i de quantificació dels mateixos.

**CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:**

Resistència d'aïllament: Es realitzarà a tots els circuits

Rigidesa dielèctrica: Es realitzarà a les línies principals

Caiguda de tensió: Es mesuraran els circuits més desfavorables i les línies que hagin sigut modificades el seu recorregut respecte projecte.

**INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:**

En cas d'incompliment de la Normativa vigent, es procedirà a la seva substitució.

En cas de deficiències de material o execució, es procedirà d'acord amb el que determini la DF.

## PG - INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES, DOMÒTICA, FOTOVOLTAICA I MINIEÒLICA

### PG6 - MECANISMES



## PG65- - CAIXA PER A MECANISMES, COL·LOCADA

### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

PG65-483R.

Plec de condicions

### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Mecanismes per a instal·lacions elèctriques, encastats o muntats superficialment i els elements necessaris per a la seva col·locació encastada, caixes, plaques i marcs.

S'han considerat les unitats d'obra següents:

- Caixes per a 1,2 o 3 mecanismes encastades en paraments
- Caixes per a mecanismes, amb tapa, encastades a terra
- Caixes per a mecanismes amb tapa, col·locades en terra tècnic

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

Caixes per a mecanismes, interruptors, commutadors, endolls, polsadors, portafusibles o reguladors d'intensitat:

- Replanteig de la unitat d'obra
- Muntatge, fixació i anivellació
- Connexionat
- Retirada de l'obra de les restes d'embalatges, retalls de tubs, cables, etc.

CONDICIONS GENERALS:

La posició ha de ser la reflectida a la DT o, en el seu defecte, la indicada per la DF.

Toleràncies d'instal·lació:

- Posició:  $\pm 20$  mm

CAIXES PER A MECANISMES:

S'han de complir les especificacions de la ITC-MIE-BT-019

Els tubs han d'entrar a dintre de les caixes per les finestres previstes pel fabricant.

No s'han de transmetre esforços entre les caixes i les altres parts de la instal·lació elèctrica.

Els tubs han d'entrar perpendicularment a les parets de les caixes.

En les caixes amb tapa, la tapa s'ha de poder obrir i tancar correctament.

CAIXES PER A MECANISMES ENCASTADES EN PARAMENTS:

La caixa ha de quedar encastada al parament. Ha d'anar collada amb guix i ha de quedar al mateix pla que el parament acabat.

Ha de quedar amb els costats aplomats.

Toleràncies d'instal·lació:

- Aplomat:  $\pm 2\%$

### 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

Abans de començar els treballs de muntatge, s'ha de fer un replanteig que ha de ser aprovat per la DF.

S'ha de comprovar que les característiques del producte corresponen a les especificades al projecte.

Els materials s'han d'inspeccionar abans de la seva col·locació.

La seva instal·lació no ha d'alterar les característiques dels elements.

La col·locació de l'element s'ha de fer seguint les indicacions del fabricant.

En les caixes encastades, s'ha de tenir cura de que no entri material de rebert a l'interior de la caixa. Per aquest motiu, s'han d'ajustar els tubs a les finestres de les caixes.

Un cop instal·lat, s'ha de procedir a la retirada de l'obra de tots els materials sobrants (embalatges, retalls de cables, etc.).

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT.

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI



**NORMATIVA GENERAL:**

Real Decreto 842/2002 de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión. REBT 2002.

**5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA**

**CONTROL D'EXECUCIÓ. OPERACIONS DE CONTROL:**

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Verificació de que els mecanismes instal·lats a cada lloc són el que es corresponen als especificats a la DT.
- Verificar que el sistema de fixació es correcte
- Verificar el funcionament de la instal·lació que comanden
- Verificar la connexió dels conductors i l'absència de derivacions no permeses en contactes dels mecanismes.
- Verificar en preses de corrent l'existència de la línia de terra i mesura de la tensió de contacte.

**CONTROL DE L'OBRA ACABADA. OPERACIONS DE CONTROL:**

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Realització i emissió d'informe amb resultats dels controls i mesures realitzades.

**CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:**

Es comprovarà per mostreig diferents punts de la instal·lació segons criteri de la DF.

Es mesurarà la tensió de contacte a un punt com a mínim de cada circuit.

**INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:**

En cas d'incompliment de la Normativa vigent, es procedirà a la seva adequació.

En cas de deficiències de material o execució, es procedirà d'acord amb el que determini la DF.

**PG - INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES, DOMÒTICA, FOTOVOLTAICA I MINIEÒLICA**

**PG6 - MECANISMES**

**PG6E- - INTERRUPTORS I COMMUTADORS, COL·LOCATS**

**0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

**PG6E-76TI.**

Plec de condicions

**1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES**

Mecanismes per a instal·lacions elèctriques, encastats o muntats superficialment i els elements necessaris per a la seva col·locació encastada, caixes, plaques i marcs.

S'han considerat les unitats d'obra següents:

- Interruptors i commutadors encastats o muntats superficialment.

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

Caixes per a mecanismes, interruptors, commutadors, endolls, polsadors, portafusibles o reguladors d'intensitat:

- Replanteig de la unitat d'obra
- Muntatge, fixació i anivellació
- Connexionat
- Retirada de l'obra de les restes d'emballatges, retalls de tubs, cables, etc.

**CONDICIONS GENERALS:**

La posició ha de ser la reflectida a la DT o, en el seu defecte, la indicada per la DF.

Toleràncies d'instal·lació:

- Posició:  $\pm 20$  mm

**INTERRUPTORS, COMMUTADORS, ENDOLLS, POLSADORS, PORTAFUSIBLES O REGULADORS D'INTENSITAT:**



Un cop instal·lat i connectat a la xarxa no han de ser accessibles les parts que hagin d'estar en tensió.

Les fases (o fase i neutre) i el conductor de protecció, si n'hi ha, han d'estar connectats als borns de la base per pressió de cargols.

Ha de quedar amb els costats aplomats i en el mateix pla que el parament.

Quan es col·loca muntat superficialment, l'element ha de quedar fixat sòlidament al suport.

Quan es col·loca encastat, l'element ha de quedar fixat sòlidament a la caixa de mecanismes, la qual ha de complir les especificacions fixades en el seu plec de condicions.

Resistència a la tracció de les connexions:  $\geq 30$  N

Toleràncies d'instal·lació:

- Aplomat:  $\pm 2\%$

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

Abans de començar els treballs de muntatge, s'ha de fer un replanteig que ha de ser aprovat per la DF.

S'ha de comprovar que les característiques del producte corresponen a les especificades al projecte.

Els materials s'han d'inspeccionar abans de la seva col·locació.

La seva instal·lació no ha d'alterar les característiques dels elements.

La col·locació de l'element s'ha de fer seguint les indicacions del fabricant.

Un cop instal·lat, s'ha de procedir a la retirada de l'obra de tots els materials sobrants (embalatges, retalls de cables, etc.).

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

NORMATIVA GENERAL:

Real Decreto 842/2002 de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión. REBT 2002.

INTERRUPTORS, COMMUTADORS, ENDOLLS, POLSADORS, PORTAFUSIBLES O REGULADORS D'INTENSITAT:

UNE-EN 60669-1:1996 Interruptores para instalaciones eléctricas fijas, domésticas y análogas. Parte 1: Prescripciones generales.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA

CONTROL D'EXECUCIÓ. OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Verificació de que els mecanismes instal·lats a cada lloc són el que es corresponen als especificats a la DT.

- Verificar que el sistema de fixació es correcte

- Verificar el funcionament de la instal·lació que comanden

- Verificar la connexió dels conductors i l'absència de derivacions no permeses en contactes dels mecanismes.

- Verificar en preses de corrent l'existència de la línia de terra i mesura de la tensió de contacte.

CONTROL DE L'OBRA ACABADA. OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Realització i emissió d'informe amb resultats dels controls i mesures realitzades.

CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Es comprovarà per mostreig diferents punts de la instal·lació segons criteri de la DF.

Es mesurarà la tensió de contacte a un punt com a mínim de cada circuit.

INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

En cas d'incompliment de la Normativa vigent, es procedirà a la seva adequació.

En cas de deficiències de material o execució, es procedirà d'acord amb el que determini la DF.



## PG - INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES, DOMÒTICA, FOTOVOLTAICA I MINIEÒLICA

### PG6 - MECANISMES

#### PG6I - MARC PER A MECANISME ELÈCTRIC, COL·LOCAT

##### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

PG6I-78FJ.

Plec de condicions

##### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Mecanismes per a instal·lacions elèctriques, encastats o muntats superficialment i els elements necessaris per a la seva col·locació encastada, caixes, plaques i marcs.

S'han considerat les unitats d'obra següents:

- Placa i marc per a un o varis elements, col·locada a mecanismes encastats

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

Placa, marc o tapa cega:

- Replanteig de la unitat d'obra

- Fixació i nivellació

CONDICIONS GENERALS:

La posició ha de ser la reflectida a la DT o, en el seu defecte, la indicada per la DF.

Toleràncies d'instal·lació:

- Posició:  $\pm 20$  mm

PLACA, MARC O TAPA CEGA:

El mecanisme ha de quedar immobilitzat fins i tot quan s'accioni, acció que cal fer sense cap dificultat.

La placa o tapa, ha de quedar ben adossada al parament.

El marc ha de quedar sòlidament fixat sobre la caixa per mitjà dels cargols o de les grapes que porta.

La placa ha de quedar subjectada a pressió sobre el marc i el mecanisme ha de quedar entre tots dos.

##### 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

Abans de començar els treballs de muntatge, s'ha de fer un replanteig que ha de ser aprovat per la DF.

S'ha de comprovar que les característiques del producte corresponen a les especificades al projecte.

Els materials s'han d'inspeccionar abans de la seva col·locació.

La seva instal·lació no ha d'alterar les característiques dels elements.

La col·locació de l'element s'ha de fer seguint les indicacions del fabricant.

Un cop instal·lat, s'ha de procedir a la retirada de l'obra de tots els materials sobrants (embalatges, retalls de cables, etc.).

##### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT.

##### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

NORMATIVA GENERAL:

Real Decreto 842/2002 de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión. REBT 2002.



## PG - INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES, DOMÒTICA, FOTOVOLTAICA I MINIEÒLICA

### PG6 - MECANISMES

#### PG6O - PRESA DE CORRENT, COL·LOCADA

##### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

PG6O-77QR.

Plec de condicions

##### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Mecanismes per a instal·lacions elèctriques, encastats o muntats superficialment i els elements necessaris per a la seva col·locació encastada, caixes, plaques i marcs.

S'han considerat les unitats d'obra següents:

- Endolls bipolars o tripolars amb terra o sense connexió a terra, encastats o muntats superficialment.

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

Caixes per a mecanismes, interruptors, commutadors, endolls, polsadors, portafusibles o reguladors d'intensitat:

- Replanteig de la unitat d'obra
- Muntatge, fixació i anivellació
- Connexionat
- Retirada de l'obra de les restes d'embalatges, retalls de tubs, cables, etc.

##### CONDICIONS GENERALS:

La posició ha de ser la reflectida a la DT o, en el seu defecte, la indicada per la DF.

Toleràncies d'instal·lació:

- Posició:  $\pm 20$  mm

##### INTERRUPTORS, COMMUTADORS, ENDOLLS, POLSADORS, PORTAFUSIBLES O REGULADORS D'INTENSITAT:

Un cop instal·lat i connectat a la xarxa no han de ser accessibles les parts que hagin d'estar en tensió.

Les fases (o fase i neutre) i el conductor de protecció, si n'hi ha, han d'estar connectats als borns de la base per pressió de cargols.

Ha de quedar amb els costats aplomats i en el mateix pla que el parament.

Quan es col·loca muntat superficialment, l'element ha de quedar fixat sòlidament al suport.

Quan es col·loca encastat, l'element ha de quedar fixat sòlidament a la caixa de mecanismes, la qual ha de complir les especificacions fixades en el seu plec de condicions.

L'endoll instal·lat ha de complir les especificacions de la MI-BT-024.

Resistència a la tracció de les connexions:  $\geq 30$  N

Toleràncies d'instal·lació:

- Aplomat:  $\pm 2\%$

##### 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

Abans de començar els treballs de muntatge, s'ha de fer un replanteig que ha de ser aprovat per la DF.

S'ha de comprovar que les característiques del producte corresponen a les especificades al projecte.

Els materials s'han d'inspeccionar abans de la seva col·locació.

La seva instal·lació no ha d'alterar les característiques dels elements.

La col·locació de l'element s'ha de fer seguint les indicacions del fabricant.

Un cop instal·lat, s'ha de procedir a la retirada de l'obra de tots els materials sobrants (embalatges, retalls de cables, etc.).

##### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT.





#### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

##### NORMATIVA GENERAL:

Real Decreto 842/2002 de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión. REBT 2002.

INTERRUPTORS, COMMUTADORS, ENDOLLS, POLSADORS, PORTAFUSIBLES O REGULADORS D'INTENSITAT:

UNE-EN 60669-1:1996 Interruptores para instalaciones eléctricas fijas, domésticas y análogas. Parte 1: Prescripciones generales.

#### 5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA

##### CONTROL D'EXECUCIÓ. OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Verificació de que els mecanismes instal·lats a cada lloc són el que es corresponen als especificats a la DT.

- Verificar que el sistema de fixació es correcte

- Verificar el funcionament de la instal·lació que comanden

- Verificar la connexió dels conductors i l'absència de derivacions no permeses en contactes dels mecanismes.

- Verificar en preses de corrent l'existència de la línia de terra i mesura de la tensió de contacte.

##### CONTROL DE L'OBRA ACABADA. OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Realització i emissió d'informe amb resultats dels controls i mesures realitzades.

##### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Es comprovarà per mostreig diferents punts de la instal·lació segons criteri de la DF.

Es mesurarà la tensió de contacte a un punt com a mínim de cada circuit.

##### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

En cas d'incompliment de la Normativa vigent, es procedirà a la seva adequació.

En cas de deficiències de material o execució, es procedirà d'acord amb el que determini la DF.

#### PH - INSTAL·LACIONS D'ENLLUMENAT

##### PHN - LLUMS PER A EXTERIORS

##### PHN0- - APLIC PER A EXTERIOR, COL·LOCAT

#### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

PHN0-6U2I.

Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Aplics per a exteriors amb làmpades halògenes, incandescent o fluorescents no integrades (sense equip incorporat).

S'han considerat els tipus de col·locació següents:

- Aplics muntats superficialment

- Aplics encastats al parament

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Replanteig de la unitat d'obra

- Muntatge, fixació i anivellament

- Connexionat

- Col·locació de les làmpades, en el seu cas

- Comprovació del funcionament

- Retirada de l'obra de les restes d'emballatges, retalls de tubs, cables, etc.

##### CONDICIONS GENERALS:

La posició ha de ser la reflectida a la DT o, en el seu defecte, la indicada per la DF.



Tots els materials que intervenen en la instal·lació han de ser compatibles entre si. Per aquest motiu, el muntatge i les connexions dels aparells han d'estar fets amb els materials i accessoris subministrats pel fabricant, o expressament aprovats per aquest.

Ha de quedar fixat sòlidament al suport, amb el sistema de fixació disposat pel fabricant.

Els cables han d'entrar al cos de la lluminària pels punts previstos pel fabricant.

Ha de quedar garantit el grau de protecció de la lluminària en el punt d'entrada dels cables.

No s'han de transmetre esforços entre els elements de la instal·lació elèctrica (tubs i cables) i la lluminària.

Un cop instal·lat ha de ser possible el desmuntatge de les parts del llum que necessitin manteniment.

Ha d'estar connectada a la xarxa d'alimentació elèctrica i a la línia de terra.

La làmpada ha de quedar allotjada al portalàmpades i fent contacte amb aquest.

Toleràncies d'execució:

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

La instal·lació elèctrica s'ha de fer sense tensió a la línia.

La col·locació i connexió de la lluminària s'han de fer seguint les instruccions del fabricant.

Abans de començar els treballs de muntatge, s'ha de fer un replanteig que ha de ser aprovat per la DF.

S'ha de comprovar que les característiques tècniques de l'aparell corresponguin a les especificades al projecte.

Tots els elements s'han d'inspeccionar abans de la seva col·locació.

La seva instal·lació no ha d'alterar les característiques de l'element.

Cal comprovar la idoneïtat de la tensió disponible amb la de l'equip de la lluminària.

Un cop instal·lat l'equip, es procedirà a la retirada de l'obra de tots els materials sobrants com ara embalatges, retalls de tubs, cables, etc.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT.

La instal·lació inclou el subministrament i col·locació de la làmpada.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Real Decreto 842/2002 de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión. REBT 2002.

UNE-EN 60598-1:2005 Luminarias. Parte 1: Requisitos generales y ensayos.

UNE-EN 60598-2-2:1997 Luminarias. Parte 2: Requisitos particulares. Sección 2: Luminarias empotradas.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA

### CONTROL D'EXECUCIÓ. OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Comprovació de la correcta instal·lació de les lluminàries.
- Control visual de la instal·lació (linealitat, suports).
- Verificar el funcionament de l'enllumenat, comprovant la correcta distribució de les enceses i l'equilibrat de fases, si és el cas.
- Mesurar nivells d'il·luminació

### CONTROL DE L'OBRA ACABADA. OPERACIONS DE CONTROL:

- Realització i emissió d'informe amb resultats dels controls i mesures realitzades.

### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRES:

Es realitzarà el control visual i es verificarà el funcionament de tota la instal·lació.

Es comprovarà l'equilibrat de fases, si és el cas, de forma aleatòria en punts amb diferents distribució.

Es mesuraran els nivells d'il·luminació en cada local de característiques diferents.

### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

En cas d'incompliment de la Normativa vigent, es procedirà a la seva adequació.

En cas de deficiències de material o execució, es procedirà d'acord amb el que determini la DF.



**PJ - INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA, REG, PISCINES, APARELLS SANITARIS I AIGUA CALENTA  
SANITÀRIA**

**PJ1 - APARELLS SANITARIS**

**PJ11 - APARELLS SANITARIS PER LA HIGIENE PERSONAL**

**PJ117 - LAVABO, COL·LOCAT**

**0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

PJ117-3BQF.

Plec de condicions

**1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES**

Col·locació i connexió a la xarxa d'evacuació de lavabo de porcellana o de gres esmaltat.

S'han considerat els tipus de col·locació següents:

- Amb suports murals
- Sobre un peu
- Amb suports murals i mig peu
- Encastat a un taulell
- Semiencastrat a un taulell
- Fixat sota taulell
- Recolzat sobre taulell o moble

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Preparació de la zona de treball
- Col·locació del lavabo a l'espai previst
- Connexió a la xarxa d'evacuació
- Connexió a la xarxa d'aigua

**CONDICIONS GENERALS:**

El lavabo instal·lat ha de reunir les mateixes condicions exigides a l'element simple.

Ha de quedar anivellat en totes dues direccions, a la posició prevista en el projecte.

L'alçària des del nivell del paviment fins el nivell frontal superior del lavabo ha de ser la reflectida en el projecte, o en el seu defecte, la indicada per la DF.

Si el lavabo es col·loca encastat a un taulell, ha d'estar fixat sòlidament a aquest amb el sistema indicat pel fabricant.

Si la col·locació és amb suports murals o sobre un peu, el lavabo ha d'estar fixat sòlidament al parament i recolzat, en el segon cas, sobre el corresponent peu.

L'acord amb el revestiment del parament, i entre el lavabo, el peu i el paviment, o entre el lavabo i el taulell, segons sigui el cas, ha de quedar rejuntat amb silicona neutra.

S'ha de garantir l'estanquitat de la connexió amb el conducte d'evacuació.

Les conduccions metàl·liques de l'aparell han de dur instal·lada la connexió a terra amb cable de coure nu, de secció  $\geq 2,5 \text{ mm}^2$ .

Toleràncies d'instal·lació:

- Nivell:  $\pm 10 \text{ mm}$
- Caiguda frontal respecte al pla horitzontal:  $\leq 5 \text{ mm}$

**2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ**

No hi han condicions específiques del procés d'instal·lació.

**3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT**

Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT.



#### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

#### 5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA

##### OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Comprovació de la correcta instal·lació dels materials i equips a l'obra
- Verificació de la correcta execució de la instal·lació segons instruccions de fabricant.
- Realització i emissió d'informe amb resultats dels controls i assaigs realitzats, d'acord amb el que s'especifica a la taula d'assaigs i quantificació dels mateixos.

##### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRA

Es realitzarà l'assaig de cabals mínims, considerant el funcionament simultani de les instal·lacions susceptibles de fer-ho a la realitat. Es verificarà: el total de la instal·lació, per plantes o sectors i per zones humides.

##### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

En cas de deficiències de material o execució, si es pot esmenar sense canviar materials, s'ha de procedir a fer-ho. En cas contrari, s'ha de procedir a canviar tot el material afectat.

En cas de manca d'elements o discrepàncies amb el projecte, s'ha de procedir a l'adequació, d'acord amb el que determini la DF.

#### **PJ - INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA, REG, PISCINES, APARELLS SANITARIS I AIGUA CALENTA SANITÀRIA**

##### **PJ2 - AIXETES I ACCESSORIS PER A APARELLS SANITARIS**

##### **PJ21 - AIXETES PER A APARELLS SANITARIS**

##### **PJ217- - AIXETA MESCLADORA PER A LAVABO, COL·LOCADA**

#### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

PJ217-3SC4.

Plec de condicions

#### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Col·locació i connexió a la xarxa d'aigua d'aixetes i accessoris per a aparells sanitaris, muntades superficialment o encastades.

S'han considerat els elements següents:

- Aixeta connectada al tub d'alimentació

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Preparació de la zona de treball
- Col·locació de l'aixeta o l'accessori
- Segellat dels junts
- Connexió a la xarxa d'aigua

##### CONDICIONS GENERALS:

Un cop col·locada l'aixeta o l'accessori, ha de reunir les mateixes condicions exigides a l'element simple.

L'aixeta, la bateria o el braç de dutxa, ha de quedar anivellada en totes dues direccions, a la posició prevista en el projecte i centrat amb l'espejament de l'enrajolat.

L'alçària de muntatge de l'element ha de ser la reflectida en el projecte o, en el seu defecte, la indicada per la DF.

Ha de quedar ben fixat al seu suport.

S'ha de garantir l'estanquitat de les connexions amb els tubs d'alimentació i amb els de desguàs quan calgui.



En l'aixeta, l'òrgan de comandament de l'aigua calenta ha d'estar col·locat a l'esquerra amb el distintiu vermell i el de l'aigua freda a la dreta amb el distintiu blau.

Toleràncies d'instal·lació:

- Nivell:  $\pm 10$  mm

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

La posició de l'element respecte al pla del parament ha de ser l'adequada per a obtenir un bon acord amb el revestiment.

No s'han de col·locar junts de material endurable a les rosques.

L'enroscada, en el seu cas, s'ha de fer sense forçar ni malmetre la rosca.

Les zones per soldar s'han de netejar i fregar abans.

El muntatge s'ha de realitzar seguint les instruccions del fabricant.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Documento Básico de Salubridad DB-HS, parte II del CTE, aprobado por el Real Decreto 314/2006.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA

### OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Comprovació de la correcta instal·lació dels materials i equips a l'obra
- Verificació de la correcta execució de la instal·lació segons instruccions de fabricant.
- Es comprovarà que la pressió mínima ha de ser:
  - 100 kPa per aixetes
  - 150 kPa per fluxors i calentadors
- Es comprovarà que la pressió en qualsevol punt de consum no pot superar 500 kPa.
- Es verificarà l'existència de dispositius d'estalvi d'aigua en les aixetes en edificis de pública concurrència.
- Realització i emissió d'informe amb resultats dels controls i assaigs realitzats, d'acord amb el que s'especifica a la taula d'assaigs i quantificació dels mateixos.

### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRA

Es realitzarà l'assaig de cabals mínims, considerant el funcionament simultani de les instal·lacions susceptibles de fer-ho a la realitat. Es verificarà: el total de la instal·lació, per plantes o sectors i per zones humides.

### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

En cas de deficiències de material o execució, si es pot esmenar sense canviar materials, s'ha de procedir a fer-ho. En cas contrari, s'ha de procedir a canviar tot el material afectat.

En cas de manca d'elements o discrepàncies amb el projecte, s'ha de procedir a l'adequació, d'acord amb el que determini la DF.

## PJ - INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA, REG, PISCINES, APARELLS SANITARIS I AIGUA CALENTA SANITÀRIA

### PJ2 - AIXETES I ACCESSORIS PER A APARELLS SANITARIS

#### PJ21 - AIXETES PER A APARELLS SANITARIS

#### PJ21P- - RUIXADOR, COL·LOCAT

## 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC



PJ21P-3XUR.

Plec de condicions

## 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Col·locació i connexió a la xarxa d'aigua d'aixetes i accessoris per a aparells sanitaris, muntades superficialment o encastades.

S'han considerat els elements següents:

- Ruixador connectat al braç de la dutxa

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Preparació de la zona de treball
- Col·locació de l'aixeta o l'accessori
- Segellat dels junts
- Connexió a la xarxa d'aigua

CONDICIONS GENERALS:

Un cop col·locada l'aixeta o l'accessori, ha de reunir les mateixes condicions exigides a l'element simple.

L'alçària de muntatge de l'element ha de ser la reflectida en el projecte o, en el seu defecte, la indicada per la DF.

Ha de quedar ben fixat al seu suport.

S'ha de garantir l'estanquitat de les connexions amb els tubs d'alimentació i amb els de desguàs quan calgui.

Toleràncies d'instal·lació:

- Nivell:  $\pm 10$  mm

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

La posició de l'element respecte al plà del parament ha de ser l'adequada per a obtenir un bon acord amb el revestiment.

No s'han de col·locar junts de material endurable a les rosques.

L'enroscada, en el seu cas, s'ha de fer sense forçar ni malmetre la rosca.

Les zones per soldar s'han de netejar i fregar abans.

El muntatge s'ha de realitzar seguint les instruccions del fabricant.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Documento Básico de Salubridad DB-HS, parte II del CTE, aprobado por el Real Decreto 314/2006.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA

OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Comprovació de la correcta instal·lació dels materials i equips a l'obra
- Verificació de la correcta execució de la instal·lació segons instruccions de fabricant.
- Es comprovarà que la pressió mínima ha de ser:
  - 100 kPa per aixetes
  - 150 kPa per fluxors i calentadors
- Es comprovarà que la pressió en qualsevol punt de consum no pot superar 500 kPa.
- Es verificarà l'existència de dispositius d'estalvi d'aigua en les aixetes en edificis de pública concurrència.
- Realització i emissió d'informe amb resultats dels controls i assaigs realitzats, d'acord amb el que s'especifica a la taula d'assaigs i quantificació dels mateixos.

CRITERIS DE PRESA DE MOSTRA



Es realitzarà l'assaig de cabals mínims, considerant el funcionament simultani de les instal·lacions susceptibles de fer-ho a la realitat. Es verificarà: el total de la instal·lació, per plantes o sectors i per zones humides.

**INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:**

En cas de deficiències de material o execució, si es pot esmenar sense canviar materials, s'ha de procedir a fer-ho. En cas contrari, s'ha de procedir a canviar tot el material afectat.

En cas de manca d'elements o discrepàncies amb el projecte, s'ha de procedir a l'adequació, d'acord amb el que determini la DF.

**PJ - INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA, REG, PISCINES, APARELLS SANITARIS I AIGUA CALENTA SANITÀRIA**

**PJ2 - AIXETES I ACCESSORIS PER A APARELLS SANITARIS**

**PJ24 - MECANISMES DESCÀRREGA PER A APARELLS SANITARIS**

**PJ244- - MECANISME DE DESCÀRREGA PER A CISTERNA, COL·LOCAT**

**0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

PJ244-3I3T.

Plec de condicions

**1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES**

Col·locació i connexió a la xarxa d'aigua d'aixetes i accessoris per a aparells sanitaris, muntades superficialment o encastades.

S'han considerat els elements següents:

- Mecanisme per a cisterna de descàrrega o d'alimentació connectat a l'aparell sanitari

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Preparació de la zona de treball

- Col·locació de l'aixeta o l'accessori

- Segellat dels junts

- Connexió a la xarxa d'aigua

**CONDICIONS GENERALS:**

Un cop col·locada l'aixeta o l'accessori, ha de reunir les mateixes condicions exigides a l'element simple.

L'alçària de muntatge de l'element ha de ser la reflectida en el projecte o, en el seu defecte, la indicada per la DF.

Ha de quedar ben fixat al seu suport.

S'ha de garantir l'estanquitat de les connexions amb els tubs d'alimentació i amb els de desguàs quan calgui.

Toleràncies d'instal·lació:

- Nivell:  $\pm 10$  mm

**MECANISME PER A CISTERNA:**

S'ha de garantir l'estanquitat de la connexió de l'aixeta amb el tub d'alimentació i de la connexió del tub de descàrrega amb l'aparell sanitari.

Una vegada instal·lat ha de comprovar-se el bon funcionament del mecanisme.

**2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ**

La posició de l'element respecte al plà del parament ha de ser l'adequada per a obtenir un bon acord amb el revestiment.

No s'han de col·locar junts de material endurable a les rosques.

L'enroscada, en el seu cas, s'ha de fer sense forçar ni malmetre la rosca.

Les zones per soldar s'han de netejar i fregar abans.

El muntatge s'ha de realitzar seguint les instruccions del fabricant.





### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT.

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Documento Básico de Salubridad DB-HS, parte II del CTE, aprobado por el Real Decreto 314/2006.

### 5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA

#### OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Comprovació de la correcta instal·lació dels materials i equips a l'obra
- Verificació de la correcta execució de la instal·lació segons instruccions de fabricant.
- Es comprovarà que la pressió mínima ha de ser:
  - 100 kPa per aixetes
  - 150 kPa per fluxors i calentadors
- Es comprovarà que la pressió en qualsevol punt de consum no pot superar 500 kPa.
- Es verificarà l'existència de dispositius d'estalvi d'aigua en les aixetes en edificis de pública concurrència.
- Realització i emissió d'informe amb resultats dels controls i assaigs realitzats, d'acord amb el que s'especifica a la taula d'assaigs i quantificació dels mateixos.

#### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRA

Es realitzarà l'assaig de cabals mínims, considerant el funcionament simultani de les instal·lacions susceptibles de fer-ho a la realitat. Es verificarà: el total de la instal·lació, per plantes o sectors i per zones humides.

#### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

En cas de deficiències de material o execució, si es pot esmenar sense canviar materials, s'ha de procedir a fer-ho. En cas contrari, s'ha de procedir a canviar tot el material afectat.

En cas de manca d'elements o discrepàncies amb el projecte, s'ha de procedir a l'adequació, d'acord amb el que determini la DF.

## PJ - INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA, REG, PISCINES, APARELLS SANITARIS I AIGUA CALENTA SANITÀRIA

### PJ2 - AIXETES I ACCESSORIS PER A APARELLS SANITARIS

#### PJ2Z - ACCESSORIS PER A APARELLS SANITARIS

##### PJ2Z3- - MANIGUET FLEXIBLE, COL·LOCAT

### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

#### PJ2Z3-3ECL.

Plec de condicions

### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Col·locació i connexió a la xarxa d'aigua d'aixetes i accessoris per a aparells sanitaris, muntades superficialment o encastades.

S'han considerat els elements següents:

- Manigueta flexible connectat a l'accessori d'enllaç i a l'aixeta

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Preparació de la zona de treball



- Col·locació de l'aixeta o l'accessori
- Segellat dels junts
- Connexió a la xarxa d'aigua

**CONDICIONS GENERALS:**

Un cop col·locada l'aixeta o l'accessori, ha de reunir les mateixes condicions exigides a l'element simple.

L'alçària de muntatge de l'element ha de ser la reflectida en el projecte o, en el seu defecte, la indicada per la DF.

Ha de quedar ben fixat al seu suport.

S'ha de garantir l'estanquitat de les connexions amb els tubs d'alimentació i amb els de desguàs quan calgui.

Toleràncies d'instal·lació:

- Nivell:  $\pm 10$  mm

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

La posició de l'element respecte al pla del parament ha de ser l'adequada per a obtenir un bon acord amb el revestiment.

No s'han de col·locar junts de material endurable a les rosques.

L'enroscada, en el seu cas, s'ha de fer sense forçar ni malmetre la rosca.

Les zones per soldar s'han de netejar i fregar abans.

El muntatge s'ha de realitzar seguint les instruccions del fabricant.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Documento Básico de Salubridad DB-HS, parte II del CTE, aprobado por el Real Decreto 314/2006.

## 5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA

### OPERACIONS DE CONTROL:

Les tasques de control a realitzar són les següents:

- Comprovació de la correcta instal·lació dels materials i equips a l'obra
- Verificació de la correcta execució de la instal·lació segons instruccions de fabricant.
- Es comprovarà que la pressió mínima ha de ser:
  - 100 kPa per aixetes
  - 150 kPa per fluxors i calentadors
- Es comprovarà que la pressió en qualsevol punt de consum no pot superar 500 kPa.
- Es verificarà l'existència de dispositius d'estalvi d'aigua en les aixetes en edificis de pública concurrència.
- Realització i emissió d'informe amb resultats dels controls i assaigs realitzats, d'acord amb el que s'especifica a la taula d'assaigs i quantificació dels mateixos.

### CRITERIS DE PRESA DE MOSTRA

Es realitzarà l'assaig de cabals mínims, considerant el funcionament simultani de les instal·lacions susceptibles de fer-ho a la realitat. Es verificarà: el total de la instal·lació, per plantes o sectors i per zones humides.

### INTERPRETACIÓ DE RESULTATS I ACTUACIONS EN CAS D'INCOMPLIMENT:

En cas de deficiències de material o execució, si es pot esmenar sense canviar materials, s'ha de procedir a fer-ho. En cas contrari, s'ha de procedir a canviar tot el material afectat.

En cas de manca d'elements o discrepàncies amb el projecte, s'ha de procedir a l'adequació, d'acord amb el que determini la DF.

## PJ - INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA, REG, PISCINES, APARELLS SANITARIS I AIGUA CALENTA SANITÀRIA



**PJ3 - DESGUASSOS I ACCESSORIS PER A APARELLS SANITARIS**

**PJ3D- - SIFÓ DE LLAUTÓ PER A LAVABO, COL·LOCAT**

**0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

PJ3D-3FKR.

Plec de condicions

**1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES**

Col·locació i connexió de desguàs o accessori a la xarxa d'evacuació.

S'han considerat els tipus de col·locació següents:

- Soldats a tub de plom
- Roscats a sífó de llautó
- Connectats a tub de PVC

Es consideren incloses dins d'aquesta unitat d'obra les operacions següents:

Soldats a tub de plom:

- Neteja amb abrasiu de l'interior i exterior dels tubs
- Acoblament dels tubs
- Soldat

- Prova de servei de la instal·lació

Connectats a tub de PVC:

- Neteja amb abrasiu de l'interior i exterior dels tubs
- Acoblament dels tubs amb adhesiu o mitjançant junt elàstic
- Prova de servei de la instal·lació

Roscats a sífó de llautó:

- Neteja amb abrasiu de l'interior dels tubs
- Preparació de les unions amb cintes, pasta o estopa
- Roscat dels tubs
- Prova de servei de la instal·lació

**CONDICIONS GENERALS:**

L'accessori instal·lat ha de reunir les mateixes condicions exigides a l'element simple.

Ha de ser accessible des del local en el que estigui instal·lat.

Cal que quedi suficientment separat dels paraments que l'envolten, de manera que es pugui instal·lar i manipular.

Les unions no han de tenir fuites.

La posició ha de ser la reflectida a la DT o, en el seu defecte, la indicada per la DF.

Ha d'estar feta la prova d'instal·lació.

Distància en vertical entre la vàlvula de desguàs i la corona del sífó:  $\leq 60$  cm

Toleràncies d'instal·lació:

- Posició: La mateixa exigida al sanitari

**SOLDATS A UN RAMAL DE PLOM:**

La connexió de sortida s'ha de fer per soldadura amb estany.

**CONNECTATS A UN RAMAL DE PVC:**

La connexió de sortida s'ha de fer encolada amb adhesiu o encaixada amb junt elàstic.

**2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ**

**CONDICIONS GENERALS:**

Abans de començar les feines, s'ha de fer un replanteig previ que ha de ser aprovat per la DF.

El muntatge s'ha de fer seguint les instruccions del fabricant.

S'ha de seguir l'ordre de treballs previst a la DT.

Tots els elements s'han d'inspeccionar abans de la seva col·locació.

Durant el procés de col·locació no s'han de produir desperfectes sobre els elements.

Un cop acabades les tasques de muntatge es procedirà a la retirada de l'obra dels embalatges, retalls de tubs, etc.

**SOLDATS A UN RAMAL DE PLOM:**

Abans de fer l'acoblament per soldadura, s'ha de netejar l'interior i l'exterior del broquet fregant-lo amb paper abrasiu.

**CONNECTATS A UN RAMAL DE PVC:**



Abans de fer l'acoblament encolat, s'ha de netejar l'interior i l'exterior del broquet fregant-lo amb paper abrasiu, després s'ha d'humitejar amb un dissolvent adient i s'ha d'aplicar l'adhesiu per tal d'evitar la formació de bombolles.

L'acoblament s'ha de fer sense moviments de torsió, després s'ha de netejar l'adhesiu acumulat a l'exterior.

Si la unió es fa mitjançant un junt elàstic, s'ha de netejar l'interior i l'exterior del broquet i després s'ha d'aplicar un lubricant adient, només a l'extrem bisellat del tub.

L'acoblament s'ha de fer amb moviment longitudinal, després cal fer retrocedir el tub 1,5 cm aproximadament, per a facilitar les possibles dilatacions.

**ROSCATS:**

Abans de fer l'acoblament roscat, s'ha de netejar l'interior del broquet fregant-lo amb paper abrasiu.

No s'han de col·locar junts de material endurable.

Les unions enroscades s'han de preparar amb estopes, pastes o cintes d'estanquitat.

L'enroscada, en el seu cas, s'ha de fer sense forçar ni malmetre la rosca.

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT.

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Documento Básico de Salubridad DB-HS, parte II del CTE, aprobado por el Real Decreto 314/2006.

## **PJ - INSTAL·LACIONS DE LAMPISTERIA, REG, PISCINES, APARELLS SANITARIS I AIGUA CALENTA SANITÀRIA**

### **PJ4 - ACCESSORIS I COMPLEMENTS DE BANY**

#### **PJ41- - ACCESSORI PER A BANY ADAPTAT, COL·LOCAT (D)**

### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

PJ41-HA22,PJ41-HA23,PJ41-HA24.

Plec de condicions

### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Accessoris i complements de bany col·locats.

S'han considerat els elements següents:

- Accessoris per a banys adaptats, barres fixes, barres abatibles i seients, col·locats amb fixacions mecàniques.

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Accessoris per a banys adaptats:
- Replanteig de la posició de l'element
- Fixació de l'element al parament
- Col·locació dels junts corresponents de l'aparell

**CONDICIONS GENERALS:**

La posició ha de ser la reflectida a la DT o, en el seu defecte, la indicada per la DF.

**ACCESSORIS MURALS:**

Cal que quedi suficientment separat dels paraments que l'envolten, de manera que l'ús per al qual es destina sigui l'òptim.

Toleràncies d'instal·lació:

- Posició:  $\pm 20$  mm

**ACCESSORIS PER A BANYS ADAPTATS:**

S'ha d'assegurar una subjecció sòlida i segura.

L'aparell col·locat ha de quedar fixat mitjançant dos suports com a mínim.



Les barres de suport han d'estar col·locades a una alçada entre 0,70 i 0,75 m, perquè permeti agafar-s'hi amb força en la transferència lateral a vàters i bidets.

La barra situada al costat de l'espai d'apropament serà batent.

Tots els accessoris i mecanismes han d'estar col·locats a una alçada no superior a 1,40 m i no inferior a 0,40 m.

Toleràncies d'instal·lació:

- Aplomat (posició vertical):  $\pm 3$  mm
- Horitzontalitat (posició horitzontal):  $\pm 3$  mm

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

### CONDICIONS GENERALS:

Abans de la seva instal·lació es farà un replanteig.

S'ha de comprovar que les característiques del producte corresponen a les especificades al projecte.

Un cop col·locat, es procedirà a la retirada de l'obra dels embalatges i restes de materials.

### ACCESSORIS PER A BANYS ADAPTATS:

L'enroscada, en el seu cas, s'ha de fer sense forçar ni malmetre la rosca.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

### ACCESSORIS PER A BANYS ADAPTATS:

Decret 135/1995, de 24 de març, de desplegament de la Llei 20/1991, de 25 de novembre, de promoció de l'accessibilitat i de supressió de barreres arquitectòniques, i d'aprovació del Codi d'accessibilitat.

## PK - INSTAL·LACIONS DE GAS COMBUSTIBLE I ALTRES GASOS I FLUIDS

## PKK - REIXETES DE VENTILACIÓ

## PKK0- - REIXETA METÀL·LICA DE VENTILACIÓ PER A RECINTE AMB GAS

## 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

PKK0-6SCZ.

Plec de condicions

## 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Reixetes metàl·liques per a ventilació de recintes amb gas, fixades mecànicament.

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Replanteig de la unitat d'obra
- Fixació de la reixeta
- Retirada de l'obra de les restes d'embalatges, etc.

### CONDICIONS GENERALS:

La posició ha de ser la reflectida a la DT o, en el seu defecte, la indicada per la DF.

Ha de quedar amb els costats aplomats i en el mateix pla que el parament.

La reixeta ha de quedar fixada sòlidament al suport pels orificis de subjecció disposats pel fabricant.

Toleràncies d'execució:

- Posició horitzontal:  $\pm 20$  mm
- Aplomat:  $\pm 2\%$



## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

La seva instal·lació no ha d'alterar les característiques de l'element.

Abans de començar els treballs de muntatge, s'ha de fer un replanteig que ha de ser aprovat per la DF.

La reixeta s'ha d'inspeccionar abans de la seva col·locació.

S'ha de comprovar que les característiques del producte corresponen a les especificades al projecte.

Un cop acabada la instal·lació, es procedirà a la retirada de l'obra de les restes d'emballatges i material d'instal·lació.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios. (RITE).

Real Decreto 919/2006, de 28 de julio, por el que se aprueba el Reglamento técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos y sus instrucciones técnicas complementarias ICG01 a 11.

## PN - VÀLVULES, FILTRES, BOMBES I GRUPS DE PRESSIÓ

### PN3 - VÀLVULES DE BOLA

#### PN33- - VÀLVULA DE BOLA SINTÈTICA, MANUAL, ROSCADA O ENCOLADA

Plec de condicions

### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Vàlvules de bola metàl·liques o sintètiques, muntades.

S'han considerat els elements següents:

- Vàlvules manuals roscades

S'han considerat els tipus de col·locació següents:

- Muntades superficialment

- Muntades en pericó de canalització soterrada

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

Vàlvules de bola per a col·locar roscades:

- Neteja de rosques i d'interior de tubs

- Preparació de les unions amb cintes

- Connexió de la vàlvula a la xarxa

- Prova de servei

Vàlvula de bola per encolar o embridar:

- Neteja de l'interior dels tubs

- Connexió de la vàlvula a la xarxa

- Prova d'estanquitat

CONDICIONS GENERALS:

Els eixos de la vàlvula i de la canonada han de quedar alineats.

La maneta o volant de la vàlvula ha de ser accessible.

Les vàlvules s'han d'instal·lar situades de manera que es puguin realitzar tasques de manteniment de les diferents parts.

Tant els junts de la vàlvula com les connexions amb la canonada han de ser estanques a la pressió de treball.

S'ha de deixar connectada a la xarxa corresponent, en condicions de funcionament.

La posició ha de ser la reflectida a la DT o, en el seu defecte, la indicada per la DF.

Toleràncies d'instal·lació:

- Posició:  $\pm 30$  mm

MUNTADES SUPERFICIALMENT:



L'eix d'accionament ha de quedar horitzontal, o en qualsevol posició radial per sobre del pla horitzontal.

La distància entre la vàlvula i la paret ha de ser la necessària perquè pugui girar el cos, un cop desmuntat l'eix d'accionament del sistema de tancament.

**MUNTADES EN PERICÓ:**

L'eix d'accionament ha de quedar vertical, amb la maneta cap amunt, i ha de coincidir amb el centre del pericó.

La distància entre la vàlvula i el fons del pericó ha de ser la necessària perquè pugui girar el cos un cop desmuntat l'eix d'accionament del sistema de tancament.

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

### CONDICIONS GENERALS:

Abans de la instal·lació de la vàlvula s'ha de netejar l'interior dels tubs.

Les connexions dels diferents elements s'han de realitzar seguint les indicacions del fabricant i amb les eines adequades per tal de no malmetre les diferents peces.

La descàrrega i manipulació de les vàlvules s'ha de fer de forma que no rebin cops.

El tub s'ha d'encaixar sense moviments de torsió.

La unió entre els tubs i vàlvules s'ha de fer garantint la no transmissió de càrregues, la impermeabilitat i l'adherència amb les parets.

Abans de realitzar la unió entre els tubs i les vàlvules cal fer la comprovació que extrems estan ben acabats, nets, sense rebaves i amb els condicions correctes per realitzar la unió.

Un cop acabada la instal·lació, s'ha de netejar interiorment fent-hi passar aigua perquè arrossegui les brosses i els gasos destil·lats produïts pel lubricant o per l'adhesiu i el netejador. No s'ha de fer servir en aquesta operació cap tipus de dissolvent.

En el cas que la canonada sigui per abastament d'aigua, cal fer un tractament de depuració bacteriològic després de rentar-la.

### VÀLVULES DE BOLA PER A COL·LOCAR ROSCADES:

Les unions amb la canonada han de quedar segellades mitjançant cintes d'estanquitat adequades.

L'enroscada, en el seu cas, s'ha de fer sense forçar ni malmetre la rosca.

Abans de la instal·lació de la vàlvula s'han de netejar l'interior dels tubs i les rosques d'unió.

Els protectors de les rosques amb que van proveïdes les vàlvules només s'han de treure en el moment d'executar les unions.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

La normativa ha de ser l'específica a l'ús a què es destini.

### **PN - VÀLVULES, FILTRES, BOMBES I GRUPS DE PRESSIÓ**

#### **PN3 - VÀLVULES DE BOLA**

#### **PN37 - VÀLVULA DE BOLA METÀLICA MANUAL SOLDADA, COL·LOCADA**

### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

PN37-JAN2,PN37-11VW,PN37-HIE5.

Plec de condicions

### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Vàlvules de bola metàl·liques o sintètiques, muntades.

S'han considerat els elements següents:

- Vàlvules manuals per a soldar entre tubs

S'han considerat els tipus de col·locació següents:

- Muntades superficialment





- Muntades en pericó de canalització soterrada

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

Vàlvules de bola metàl·liques soldades:

- Neteja dels extrems dels tubs i vàlvules
- Connexió de la vàlvula a la xarxa
- Prova de servei

**CONDICIONS GENERALS:**

Els eixos de la vàlvula i de la canonada han de quedar alineats.

La maneta o volant de la vàlvula ha de ser accessible.

Les vàlvules s'han d'instal·lar situades de manera que es puguin realitzar tasques de manteniment de les diferents parts.

Tant els junts de la vàlvula com les connexions amb la canonada han de ser estanques a la pressió de treball.

S'ha de deixar connectada a la xarxa corresponent, en condicions de funcionament.

La posició ha de ser la reflectida a la DT o, en el seu defecte, la indicada per la DF.

Toleràncies d'instal·lació:

- Posició:  $\pm 30$  mm

**MUNTADES SUPERFICIALMENT:**

L'eix d'accionament ha de quedar horitzontal, o en qualsevol posició radial per sobre del pla horitzontal.

La distància entre la vàlvula i la paret ha de ser la necessària perquè pugui girar el cos, un cop desmuntat l'eix d'accionament del sistema de tancament.

**MUNTADES EN PERICÓ:**

L'eix d'accionament ha de quedar vertical, amb la maneta cap amunt, i ha de coincidir amb el centre del pericó.

La distància entre la vàlvula i el fons del pericó ha de ser la necessària perquè pugui girar el cos un cop desmuntat l'eix d'accionament del sistema de tancament.

**VÀLVULES DE BOLA METÀL·LIQUES SOLDADES:**

Les soldadures han de ser estanques a la pressió de treball.

La soldadura no ha de tenir cap defecte, ja sigui osca, fissura, inclusió d'escòria o porus.

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

**CONDICIONS GENERALS:**

Abans de la instal·lació de la vàlvula s'ha de netejar l'interior dels tubs.

Les connexions dels diferents elements s'han de realitzar seguint les indicacions del fabricant i amb les eines adequades per tal de no malmetre les diferents peces.

La descàrrega i manipulació de les vàlvules s'ha de fer de forma que no rebin cops.

El tub s'ha d'encaixar sense moviments de torsió.

La unió entre els tubs i vàlvules s'ha de fer garantint la no transmissió de càrregues, la impermeabilitat i l'adherència amb les parets.

Abans de realitzar la unió entre els tubs i les vàlvules cal fer la comprovació que extrems estan ben acabats, nets, sense rebaves i amb els condicions correctes per realitzar la unió.

Un cop acabada la instal·lació, s'ha de netejar interiorment fent-hi passar aigua perquè arrossegui les brosses i els gasos destil·lats produïts pel lubricant o per l'adhesiu i el netejador. No s'ha de fer servir en aquesta operació cap tipus de dissolvent.

En el cas que la canonada sigui per abastament d'aigua, cal fer un tractament de depuració bacteriològic després de rentar-la.

**VÀLVULES DE BOLA METÀL·LIQUES SOLDADES:**

Abans de la instal·lació de la vàlvula s'han de netejar les superfícies per unir de greix, òxids i pintura, i s'ha de tenir cura que quedin ben seques.

Els cordons de soldadura successius no han de produir osques.

Després de fer un cordó de soldadura i abans de fer el següent, cal netejar l'escòria per mitjà d'una picola i d'un raspall.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI



La normativa ha de ser l'específica a l'ús a què es destini.

## **PN - VÀLVULES, FILTRES, BOMBES I GRUPS DE PRESSIÓ**

### **PN8 - VÀLVULES DE RETENCIÓ**

#### **PN85- - VÀLVULA DE RETENCIÓ DE CLAPETA AMB ROSCA, MUNTADA**

##### **0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC**

PN85-4IR3.

Plec de condicions

##### **1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES**

Vàlvules de retenció de clapeta, roscades i muntades.

S'han considerat els tipus de col·locació següents:

- Muntades superficialment
- Muntades en pericó de canalització soterrada

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Neteja de les rosques i de l'interior dels tubs
- Preparació de les unions amb cintes
- Connexió de la vàlvula a la xarxa
- Prova d'estanquitat

##### **CONDICIONS GENERALS:**

La vàlvula ha de quedar de manera que el sentit de circulació del fluid sigui horitzontal o cap amunt.

Els eixos de la vàlvula i de la canonada han de quedar alineats.

S'ha de deixar connectada a la xarxa corresponent.

Les connexions han de ser estanques a la pressió de treball.

La posició ha de ser la reflectida a la DT o, en el seu defecte, la indicada per la DF.

Toleràncies d'instal·lació:

- Posició:  $\pm 30$  mm

##### **MUNTADES EN PERICÓ:**

La distància entre la vàlvula i el fons del pericó ha de ser la necessària perquè pugui girar el cos un cop desmuntat l'eix d'accionament del sistema de tancament.

##### **MUNTADES SUPERFICIALMENT:**

La distància entre la vàlvula i la paret ha de ser la necessària perquè pugui girar el cos, un cop desmuntat l'eix d'accionament del sistema de tancament.

##### **2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ**

Les unions amb la canonada han de quedar segellades mitjançant cintes d'estanquitat adequades.

L'enroscada, en el seu cas, s'ha de fer sense forçar ni malmetre la rosca.

Abans de la instal·lació de la vàlvula s'han de netejar l'interior dels tubs i les rosques d'unió.

Els protectors de les rosques amb que van proveïdes les vàlvules només s'han de treure en el moment d'executar les unions.

##### **3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT**

Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT.

##### **4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI**

La normativa ha de ser l'específica a l'ús a què es destini.



## PP - INSTAL·LACIONS AUDIOVISUALS I DE COMUNICACIÓ

### PP4 - CABLES PER A TRANSMISSIÓ DE SENYAL

#### PP44- - CABLE PER A TRANSMISSIÓ DE DADES AMB CONDUCTORS DE COURE, COL·LOCAT

##### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

PP44-6640.

Plec de condicions

##### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Cables metàl·lics multiconductors per a la transmissió i el control de senyals analògiques i digitals, col·locats.

S'han contemplat els tipus de cables següents:

- Cables per a instal·lacions verticals i horitzontals en edificis
- Cables per a instal·lacions a l'àrea de treball i cables per a connexions

S'han contemplat els tipus de col·locació següents:

- Cables col·locats sota canals, safates o tubs
- Cables amb connectors als extrems, col·locats

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

En cables col·locats sota canals, safates o tubs:

- Col·locació del cable a dintre de l'envoltant de protecció

- Marcat del cable

- Prova de servei

- Retirada de l'obra de les restes d'emballatges, retalls de cables, etc.

En cables amb connectors als extrems:

- Connexió del cable per ambdós extrems amb els equips o preses de senyals
- Comprovació i verificació de la partida d'obra executada
- Retirada de l'obra de les restes d'emballatges, etc.

##### CONDICIONS GENERALS:

La prova de servei ha d'estar feta.

S'han de verificar totes les connexions que conformen la instal·lació.

L'instal·lador ha d'aportar un certificat de la categoria de la instal·lació.

##### CABLES COL·LOCATS SOTA CANALS, SAFATES O TUBS:

El cable ha de portar una identificació del circuit al qual pertany.

No es poden transmetre esforços entre el cable i la resta d'elements de la instal·lació.

No hi poden haver empalmaments a dintre del recorregut de la canal, safata o tub.

Els tubs que allotgen cables de comunicacions no poden tenir al seu interior elements d'altres instal·lacions. La secció interior del tub protector ha de ser  $\geq 1,3$  vegades la secció del cercle circumscrit al feix dels conductors.

Les canals i safates que allotgen cables de comunicacions no poden tenir en el mateix compartiment del cable de comunicacions elements d'altres instal·lacions.

##### CABLES AMB CONNECTORS ALS EXTREMS:

La connexió d'ambdós extrems del cable amb els equips i amb les preses de senyal han d'estar fetes. La continuïtat del senyal ha de quedar garantida en els punts de connexió.

##### 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

##### CONDICIONS GENERALS:

Abans de començar els treballs de muntatge, s'ha de fer un replanteig que ha de ser aprovat per la DF.

La estesa del cable s'han de fer seguint les instruccions de la documentació tècnica del fabricant. Les connexions s'han de dur a terme amb l'utilatge adequat i respectant les recomanacions del fabricant del cable.

Tots els elements s'han d'inspeccionar abans de la seva col·locació.

La seva instal·lació no ha d'alterar les característiques dels elements.

S'ha de comprovar que les característiques tècniques del cable corresponen a les especificades al projecte.



Un cop acabades les tasques d'estesa i connexió del cable, es procedirà a la retirada de l'obra de tots els materials sobrants com ara embalatges, retalls de cables, etc.

**CABLES PER A INSTAL·LACIONS VERTICALS I HORIZONTALS EN EDIFICIS:**

Durant les operacions d'estesa es tindrà cura de que el cable no pateixi tensions excessives. S'ha de vigilar que el cable no es malmeti per radis de curvatura massa petits, ni per contacte amb arestes, etc.

### 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

**CABLES COL·LOCATS SOTA CANALS, SAFATES O TUBS:**

m de llargària amidada segons les especificacions de la DT.

### 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

**NORMATIVA GENERAL:**

UNE-EN 50173-1:2018 Tecnologia de la informació. Sistemas de cableado genérico. Parte 1: Requisitos generales. (Ratificada por AENOR en julio de 2018).

UNE-EN 50173-2:2018 Tecnologia de la informació. Sistemas de cableado genérico. Parte 2: Edificios de oficina. (Ratificada por AENOR en julio de 2018).

UNE-EN 50173-3:2018 Tecnologia de la informació. Sistemas de cableado genérico. Parte 3: Instalaciones industriales. (Ratificada por AENOR en julio de 2018).

UNE-EN 50173-4:2018 Tecnologia de la informació. Sistemas de cableado genérico. Parte 4: Hogares. (Ratificada por AENOR en julio de 2018).

UNE-EN 50173-5:2018 Tecnologia de la informació. Sistemas de cableado genérico. Parte 5: Centros de datos. (Ratificada por AENOR en julio de 2018).

UNE-EN 50174-1:2018 Tecnologia de la informació. Instalación del cableado. Parte 1: Especificación de la instalación y aseguramiento de la calidad.

UNE-EN 50174-2:2018 Tecnologia de la informació. Instalación del cableado. Parte 2: Métodos y planificación de la instalación en el interior de los edificios. (Ratificada por AENOR en agosto de 2018).

UNE-EN 50174-3:2013/A1:2017 Tecnologia de la informació. Instalación del cableado. Parte 3: Métodos y planificación de la instalación en el exterior de edificios (Ratificada por AENOR en junio de 2017).

UNE-EN 50310:2016 Redes de enlace de telecomunicaciones para edificios y otras estructuras.

UNE-EN 50346:2004 Tecnologia de la informació. Instalación de cableado. Ensayo de cableados instalados.

UNE-EN 50346:2004/A1:2008 Tecnologia de la informació. Instalación de cableado. Ensayo de cableados instalados

UNE-EN 50346:2004/A2:2011 Tecnologia de la informació. Instalación de cableado. Ensayo de cableados instalados.

**SISTEMES DE CABLEJAT EN INFRAESTRUCTURES COMUNES DE TELECOMUNICACIONS (ICT)**

Real Decreto 346/2011, de 11 de marzo, por el que se aprueba el Reglamento regulador de las infraestructuras comunes de telecomunicaciones para el acceso a los servicios de telecomunicación en el interior de las edificaciones.

## PP - INSTAL·LACIONS AUDIOVISUALS I DE COMUNICACIÓ

### PP8 - SENYALITZACIÓ DE PAS

#### PP82- - MECANISME I TERMINAL DE SENYALITZACIÓ HOSPITALÀRIA, COL·LOCAT (D)

### 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

PP82-H9NA.

Plec de condicions

### 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES



Mecanismes i terminals d'habitacions per a instal·lacions de senyalització hospitalària o residencial, col·locats.

S'han contemplat els elements següents:

- Bloc de trucada amb pulsador, LED indicador i connector DIN de 7 pols
- Pulsador de tipus pera amb connector DIN de 7 pols
- Bloc de trucada amb tirador per a inodor
- Bloc d'anul·lació-presència
- Mòdul display amb trucada i anul·lació
- Mòdul d'àudio
- Mòduls electrònics d'habitació amb indicador de tres camps

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Replanteig de la unitat d'obra
- Muntatge dels mecanismes en el seu emplaçament
- Execució de les connexions amb la xarxa d'alimentació i la de control i dades
- Muntatge dels accessoris
- Prova de funcionament
- Retirada de l'obra de les restes d'embalatges, retalls de cables, tubs, etc.

**CONDICIONS GENERALS:**

La posició ha de ser la reflectida a la DT o, en el seu defecte, la indicada per la DF.

Ha de quedar fixat sòlidament al seu emplaçament, amb el mètode de subjecció disposat pel fabricant.

Les parts que s'hagin de manipular, han de ser accessibles.

Tots els components constituents de l'equip han de ser compatibles entre si. Per aquest motiu, es faran servir els accessoris subministrats pel mateix fabricant, o bé els expressament aprovats per ell.

Han d'estar fetes totes les connexions dels circuits elèctriques i les dels circuits de control i dades

No s'han de transmetre esforços entre els elements de la instal·lació elèctrica (tubs i cables) i els components de la instal·lació. Així mateix, els cables elèctrics han d'entrar a dintre dels mecanismes pels punts previstos pel fabricant. Ha de quedar garantit el grau de protecció de l'element en aquest punt.

Un cop fetes totes les connexions elèctriques, no pot ser accessible cap part elèctricament activa.

Les làmpades han de quedar col·locades al portalàmpades i fent contacte amb aquests.

La prova de funcionament ha d'estar feta.

Toleràncies d'execució:

- Posició:  $\pm 20$  mm

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

Abans de començar els treballs de muntatge, s'ha de fer un replanteig que ha de ser aprovat per la DF.

La col·locació i connexionat dels aparells s'han de fer seguint les instruccions del fabricant.

S'ha de comprovar que les característiques tècniques de l'aparell corresponguin a les especificades al projecte.

Tots els elements s'han d'inspeccionar abans de la seva col·locació.

La seva instal·lació no ha d'alterar les característiques de l'element.

Les connexions elèctriques s'han de fer sense tensió a la línia.

Es tindrà cura de no embrutar les làmpades durant la seva manipulació.

Un cop instal·lat l'equip, s'ha de procedir a la retirada de l'obra de tots els materials sobrants com ara embalatges, retalls de tubs, etc.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Real Decreto 842/2002 de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión. REBT 2002.

## PQ - EQUIPAMENTS, MOBILIARI I MOBILIARI URB?

## **PQ90- - CUINES INDUSTRIALS (D)**

Plec de condicions

### **1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES**

Elements per a equipament de cuines industrials.

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Subministrament de tots materials.
- Preparació i inspecció de la zona de treball.
- Replanteig de la unitat.
- Desembalatge i inspecció del material subministrat.
- Col·locació, fixació i anivellament, si es el cas, d'acord amb les instruccions de muntatge del fabricant.
- Connexió a les xarxes a que ha d'estar connectades, segons els tipus d'element (aigua, electricitat, evacuació, gas etc.)
- Posada en funcionament, prova d'estanqueïtat, servei i funcionament.
- Retirada de l'obra dels embalatges, retalls de cables, restes de materials, etc. i disposició d'aquests per a la correcta gestió de residus.
- Recollida, arxiu i lliurament a la DF de tots els manuals d'utilització, garanties, declaracions de conformitat i altre documentació de manteniment.

#### **CONDICIONS GENERALS:**

Els plànols de muntatge han d'estar aprovats per la DF abans del inici dels treballs.

Els equips i sistemes han d'estar aprovats per la DF abans de la seva col·locació.

La posició ha de ser la reflectida a la DT o, en el seu defecte, la indicada per la DF.

Les característiques dels equips han de ser les especificades en la DT del projecte.

Els equips i materials han d'estar subministrats a obra amb els manuals de muntatge, utilització i manteniment, marcatges, etiquetes i declaracions de conformitat que li siguin aplicables, segons la normativa vigent de marcatge CE o altres normatives d'aplicació.

Les distàncies als serveis i els serveis a que s'han de connectar els aparells han de complir amb les indicades pels fabricant i han de complir amb la normativa específica que li sigui d'aplicació.

Els elements han de quedar fixats sòlidament pels punts i amb els elements previstos i recomanats pel fabricant.

Les zones on l'aparell necessita ventilació, d'acord amb les instruccions del fabricant han d'estar lliures.

S'han de respectar les distàncies lliures i altres distàncies indicades pel fabricant.

Les portes, calaixos i elements mòbils han d'obrir i tancar correctament.

Els elements que necessiten manipulació o manteniment, han de ser fàcilment accessibles i s'han de poder realitzar aquestes tasques sense desmuntar altres elements.

Han de quedar instal·lats en lloc on la temperatura i condicions ambientals estiguin dintre dels límits indicats pel fabricant.

Toleràncies d'execució:

- Posició: ± 20 mm o la limitació donada per la instal·lació dels altres elements i mobiliari.

- Anivellament: ± 2% o límit fixat pel fabricant per al bon funcionament del aparell.

- Aplomat: ± 2% o límit fixat pel fabricant per al bon funcionament del aparell.

#### **ELEMENTS CONECTATS A LA XARXA ELÈCTRICA:**

Han d'estar connectats a la tensió indicada pel fabricant.

Les connexions han d'estar fetes amb els connectors normalitzats adequats i indicats pel fabricant.

No s'han de manipular els elements de connexió subministrats pel fabricant.

#### **ELEMENTS CONECTATS A LA XARXA D'AIGUA SANITÀRIA:**

Han d'estar connectats als diàmetres recomanats pel fabricant i als serveis indicats pel fabricant.

Les connexions han d'estar fetes amb els connectors normalitzats adequats i indicats pel fabricant.

No s'han de manipular els elements de connexió subministrats pel fabricant.

Les connexions han de ser estanques.

Han d'estar realitzades les proves d'estanqueïtat de les unions.

No s'ha de transmetre tensions entre les connexions de l'aparell i la xarxa de servei.

#### **ELEMENTS CONECTATS A LA XARXA D'EVACUACIÓ I ELEMENTS CONECTATS A LA XARXA DE GAS:**

Han d'estar connectats als diàmetres indicats o recomanats pel fabricant.

Les connexions han d'estar fetes amb els connectors normalitzats adequats i indicats pel fabricant.

No s'han de manipular els elements de connexió subministrats pel fabricant.

Les connexions han de ser estanques.

Ha d'estar realitzada la prova d'estanqueïtat de la unitat.



No s'ha de transmetre tensions entre les connexions de l'aparell i la xarxa de servei.

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

Abans de començar les feines, s'ha de fer un replanteig previ que ha de ser aprovat per la DF.

Cal inspeccionar, netejar i preparar la zona de treball i les zones que quedaran inaccessibles després de la instal·lació, segons les indicacions de la DT o la DF.

La zona on s'instal·la l'element ha de complir amb les especificacions del seu plec de condicions o la indicada per la DF o que les possibles actuacions posteriors o pendents a realitzar en la zona on s'instal·la l'element han de ser compatibles amb els materials a instal·lar.

Abans de procedir al muntatge dels elements, cal localitzar, senyalitzar i, en cas necessari, protegir els serveis i elements per evitar malmetre'ls durant el muntatge, execució de fixacions als paraments o altres tasques a realitzar.

Les distàncies als serveis i els serveis a que s'han de connectar els aparells han de complir amb les indicades pels fabricant o per la normativa i han d'estar accessibles en el moment de realitzar el muntatge.

La manipulació i emmagatzematge dels elements s'ha de realitzar d'acord amb les indicacions de l'embalatge i del fabricant i amb els mitjans auxiliars adequats al pes i volum de l'element.

El muntatge dels elements s'ha de fer seguint les instruccions DT del fabricant o de la DT del projecte.

S'ha de seguir l'ordre de treballs previst a la DT i/o indicades pel fabricant i que resulti més efectiu en funció de la situació, volum i pes dels elements a instal·lar.

Tots els elements s'han d'inspeccionar, abans de la seva col·locació, per comprovar que compleixen amb les especificacions de la DT del projecte i no tenen desperfectes.

Durant el procés de col·locació no s'han de produir desperfectes sobre els elements ni variar les condicions del element subministrat.

Les connexions s'han de fer sense servei.

Les proves d'estanquitat s'han de realitzar d'acord amb el procediment que especifica la normativa per cada tipus d'instal·lació, la DT del fabricant o de la DT del projecte.

Un cop finalitzat el muntatge cal realitzar la posada en funcionament de l'element i les proves de servei i accionament de portes, calaixos, elements mòbils, etc.

Un cop instal·lat l'element, es procedirà a la retirada de l'obra de tots els materials sobrants com ara embalatges, retalls de tubs, etc. i disposició d'aquests per a la correcta gestió de residus.

Els elements instal·lats, en cas necessari, s'han de protegir per evitar malmetre'ls durant el muntatge d'altres elements o d'acord amb la DT del fabricant o de la DT del projecte.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat de quantitat col·locada, mesurada segons les especificacions de la DT.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

Real Decreto 842/2002 de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión. REBT 2002.

Documento Básico de Salubridad DB-HS, parte II del CTE, aprobado por el Real Decreto 314/2006.

Real Decreto 919/2006, de 28 de julio, por el que se aprueba el Reglamento técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos y sus instrucciones técnicas complementarias ICG01 a 11.

Ordre de 3 de maig de 1999, sobre el procediment d'actuació de les empreses instal·ladors-mantenidores, de les entitats d'inspecció i control i dels titulars en les instal·lacions regulades pel Reglament d'Instal·lacions Tèrmiques en els edificis (RITE) i les seves instruccions tècniques complementàries (ITE).

Documento Básico de Seguridad en caso de incendio DB-SI, parte II del CTE, aprobado por el Real Decreto 314/2006.

## PQ - EQUIPAMENTS, MOBILIARI I MOBILIARI URBÀ

## PQZ - EQUIPAMENTS ESPECIALS

## PQZ5- - PENJADOR, COL·LOCAT (D)





## 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

PQZ5-HAAH,PQZ5-HAAI.

Plec de condicions

## 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Col·locació de penjador de tub al parament, soldat a platina metàl·lica.

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Replanteig
- Fixació definitiva
- Neteja i protecció

### CONDICIONS GENERALS:

El conjunt acabat ha de ser estable i indeformable.

El penjador ha d'estar col·locat al lloc indicat a la DT.

Ha de ser resistent i estar sòlidament fixat a l'element constructiu de manera que no es pugui retirar ni desplaçar de la seva posició.

El material d'aportació utilitzat ha de ser apropiat als materials a soldar i al procediment de soldadura.

Les característiques mecàniques del material d'aportació han de ser superiors a les del material base.

En acers de resistència millorada a la corrosió atmosfèrica, la resistència a la corrosió del material d'aportació ha de ser equivalent a la del material base.

No ha de tenir sortints o irregularitats que puguin produir danys als usuaris.

Toleràncies d'execució:

- Posició:  $\pm 2$  mm
- Aplomat:  $\pm 1$  mm

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

Les soldadures s'han de fer per soldadors certificats per un organisme acreditat i qualificats segons l'UNE-EN 287-1.

Abans de començar a soldar s'ha de verificar que les superfícies i vores a soldar són adequades al procés de soldadura i que estan lliures de fissures.

Totes les superfícies a soldar s'han de netejar de qualsevol material que pugui afectar negativament la qualitat de la soldadura o perjudicar el procés de soldatge. S'han de mantenir seques i lliures de condensacions.

Els components a soldar han d'estar correctament col·locats i fixos en la seva posició mitjançant dispositius adequats o soldadures de punteig.

Les soldadures provisionals s'han d'executar seguint les especificacions generals. S'han d'eliminar totes les soldadures de punteig que no s'incorporin a les soldadures finals.

No s'ha d'accelerar el refredament de les soldadures amb mitjans artificials.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat mesurada segons les especificacions de la DT.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.

## PY - AJUDES DEL RAM DE PALETA

## PY0 - AJUDES DEL RAM DE PALETA

## PY02- - FORAT EN SOSTRE



## 0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

PY02-614Z.

Plec de condicions

## 1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

Obertura d'un forat que travessi la paret o el sostre, per a fer un pas de conductes o aparells d'instal·lacions.

L'execució de la unitat d'obra inclou les operacions següents:

- Replanteig i marcat dels forats
- Obertura dels forats
- Verificació de la posició dels elements que travessin la paret o el sostre

### CONDICIONS GENERALS:

Ha d'estar feta al lloc indicat a la DT, amb les modificacions introduïdes al replanteig previ, aprovades per la DF.

L'element que travessa la paret o el sostre ha de quedar col·locat a la posició correcta en condicions de ser utilitzat, de rebre els mecanismes que li pertocin (si és el cas), etc.

El forat al voltant de l'element ha d'estar completament reblert, i enrasat amb el parament de la paret.

Separació als brancals:  $\geq 20$  cm

Toleràncies d'execució:

- Replanteig:  $\pm 10$  mm

## 2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

No s'ha de fer cap forat fins passades 24h que la paret s'hagi acabat.

## 3.- UNITAT I CRITERI D'AMIDAMENT

Unitat de pas realment executat segons les especificacions de la DT.

## 4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

No hi ha normativa de compliment obligatori.



**Z - Tipus Z**

**ZE8F - Família E8F**

0.- ELEMENTS QUE CONTEMPLA EL PLEC

ZE8F2A41.

1.- DEFINICIÓ I CONDICIONS DE LES PARTIDES D'OBRA EXECUTADES

1.- DEFINICIÓ I CARACTERÍSTIQUES DELS ELEMENTS

2.- CONDICIONS DEL PROCÉS D'EXECUCIÓ

2.- CONDICIONS D'EXECUCIÓ I D'UTILITZACIÓ

2.- CONDICIONS DE SUBMINISTRAMENT I EMMAGATZEMATGE

3.- UNITAT I CRITERIS D'AMIDAMENT

4.- NORMATIVA DE COMPLIMENT OBLIGATORI

5.- CONDICIONS DE CONTROL DE RECEPCIÓ

5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ

5.- CONDICIONS DE CONTROL D'EXECUCIÓ I DE L'OBRA ACABADA



# Obres de millora de 65 banys de la Residència de Gent Gran de les Corts de Barcelona

Projecte executiu

## 04. Estudi de seguretat i salut

Agost 2022



## OBJECTE DE L'ESTUDI

L'objecte d'aquest estudi bàsic de Seguretat i Salut és el de definir els criteris amb què s'ha de realitzar la reforma dels banys dels dormitoris de la residència les Corts de la Generalitat de Catalunya.

Aquest Estudi Bàsic de Seguretat i Salut estableix, durant l'execució d'aquesta obra, les previsions respecte a la prevenció de riscos d'accidents i malalties professionals, així com informació útil per efectuar en el seu dia, en les degudes condicions de seguretat i salut, els previsibles treballs posteriors de manteniment.

Servirà per donar unes directrius bàsiques a l'empresa constructora per dur a terme les seves obligacions en el terreny de la prevenció de riscos professionals, facilitant el seu desenvolupament, d'acord amb el Reial Decret 1627/1997 de 24 d'octubre, pel qual s'estableixen disposicions mínimes de seguretat i de salut a les obres de construcció.

En base a l'art. 7è, i en aplicació d'aquest Estudi de Seguretat i Salut, el contractista ha d'elaborar un Pla de Seguretat i Salut en el treball en el qual s'analitzin, s'estudiïn, es desenvolupin i es complementin les previsions contingudes en el present document.

El Pla de Seguretat i Salut haurà de ser aprovat abans de l'inici de l'obra pel Coordinador de Seguretat i Salut durant l'execució de l'obra o, quan no n'hi hagi, per la Direcció Facultativa. En cas d'obres de les Administracions Públiques s'haurà de sotmetre a l'aprovació d'aquesta Administració.

Es recorda la obligatorietat de què a cada centre de treball hi hagi un Llibre d'Incidències pel seguiment del Pla. Qualsevol anotació feta al Llibre d'Incidències haurà de posar-se en coneixement de la Inspecció de Treball i Seguretat Social en el termini de 24 hores.

Tanmateix es recorda que, segons l'art. 15è del Reial Decret, els contractistes i sot-contractistes hauran de garantir que els treballadors rebin la informació adequada de totes les mesures de seguretat i salut a l'obra.

El Coordinador de Seguretat i Salut durant l'execució de l'obra o qualsevol integrant de la Direcció Facultativa, en cas d'apreciar un risc greu imminent per a la seguretat dels treballadors, podrà aturar l'obra parcialment o totalment, comunicant-ho a la Inspecció de Treball i Seguretat Social, al contractista, sot-contractistes i representants dels treballadors.

Les responsabilitats dels coordinadors, de la Direcció Facultativa i del promotor no eximiran de les seves responsabilitats als contractistes i als sots-contractistes (art. 11è).

## TITULAR

**Nom:** Generalitat de Catalunya. Departament de Drets Social.  
**Identificació:** S-0811001-G

## ADREÇA DE LA ACTIVITAT

**Nom:** Residència les Corts  
**Adreça:** Carrer Montnegre, 33, 08029 Barcelona

## REGLAMENTACIÓ

Per a la confecció del present projecte s'han seguit les següents normatives i reglamentacions:

- **Directiva 92/57/CEE** de 24 de Junio (DO: 26/08/92)  
*"Disposiciones mínimas de seguridad y de salud que deben aplicarse en las obras de construcción temporales o móviles"*
- **RD 1627/1997** de 24 de octubre (BOE: 25/10/97)  
*"Disposiciones mínimas de Seguridad y de Salud en las obras de construcción"*



*Transposició de la Directiva 92/57/CEE"*

*"Deroga el RD 555/86 sobre obligatorietat d'inclusió d'Estudi de Seguretat i Higiene en projectes d'edificació i obres públiques"*

- **Ley 31/1995** de 8 de noviembre (BOE: 10/11/95)

*Prevención de riesgos laborales*

## PERÍODE D'EXECUCIÓ

El període d'execució de cadascun dels banys és 12 dies. Essent un total de 8 mesos i mig el total de l'obra.

## PERSONAL PREVIST

Per l'execució de cadascun dels banys, es preveuen 5 treballadors diferents per equip

## VERIFICACIONS I TREBALLS PREVISTOS

En el cas que en el transcurs de les obres s'afectés alguna xarxa de distribució de serveis s'avisarà amb la màxima urgència a la Companyia afectada i a la Direcció facultativa, adoptant les mesures de protecció i precaució que el comitè o vigilant de seguretat consideri necessàries mentre arriba el servei de reparació d'urgències.

## PRINCIPIS GENERALS APPLICABLES DURANT L'EXECUCIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ

L'article 10 del R.D.1627/1997 estableix que s'aplicaran els principis d'acció preventiva recollits en l'art. 15è de la "Ley de Prevenció de Riesgos Laborales (Ley 31/1995, de 8 de noviembre)" durant l'execució de l'obra i en particular en les següents activitats:

- a) El manteniment de l'obra en bon estat d'ordre i neteja
- b) L'elecció de l'emplaçament dels llocs i àrees de treball, tenint en compte les seves condicions d'accés i la determinació de les vies o zones de desplaçament o circulació
- c) La manipulació dels diferents materials i la utilització dels mitjans auxiliars
- d) El manteniment, el control previ a la posada en servei i el control periòdic de les Instal·lacions i dispositius necessaris per a l'execució de l'obra, amb objecte de corregir els defectes que poguessin afectar a la seguretat i salut dels treballadors
- e) La delimitació i condicionament de les zones d'emmagatzematge i dipòsit dels diferents materials, en particular si es tracta de matèries i substàncies perilloses
- f) La recollida dels materials perillosos utilitzats
- g) L'emmagatzematge i l'eliminació o evacuació de residus i runes
- h) L'adaptació en funció de l'evolució de l'obra del període de temps efectiu que s'haurà de dedicar a les diferents feines o fases del treball
- i) La cooperació entre els contractistes, sots-contractistes i treballadors autònoms
- j) Les interaccions i incompatibilitats amb qualsevol altre tipus de feina o activitat que es realitzi a l'obra o prop de l'obra.

Els principis d'acció preventiva establerts a l'article 15è de la Llei 31/95 són els següents:

- 1 L'empresari aplicarà les mesures que integren el deure general de prevenció, d'acord amb els següents principis generals:
  - a) Evitar riscos
  - b) Avaluar els riscos que no es puguin evitar
  - c) Combatre els riscos a l'origen
  - d) Adaptar el treball a la persona, en particular amb el que respecta a la concepció dels llocs de treball, l'elecció dels equips i els mètodes de treball i de producció, per tal de reduir el treball monòton i repetitiu i reduir els efectes del mateix a la salut
  - e) Tenir en compte l'evolució de la tècnica
  - f) Substituir allò que és perillós per allò que tingui poc o cap perill
  - g) Planificar la prevenció, buscant un conjunt coherent que integri la tècnica, l'organització del treball, les condicions de treball, les relacions socials i la influència dels factors ambientals en el treball
  - h) Adoptar mesures que posin per davant la protecció col·lectiva a la individual
  - i) Donar les degudes instruccions als treballadors



2 L'empresari tindrà en consideració les capacitats professionals dels treballadors en matèria de seguretat i salut en el moment d'encomanar les feines

3 L'empresari adoptarà les mesures necessàries per garantir que només els treballadors que hagin rebut informació suficient i adequada puguin accedir a les zones de risc greu i específic.

4 L'efectivitat de les mesures preventives haurà de preveure les distraccions i imprudències no temeràries que pugués cometre el treballador. Per a la seva aplicació es tindran en compte els riscos addicionals que poguessin implicar determinades mesures preventives, que només podran adoptar-se quan la magnitud dels esmentats riscos sigui substancialment inferior a les dels que es pretén controlar i no existeixin alternatives més segures.

5 Podran concertar operacions d'assegurances que tinguin com a finalitat garantir com a àmbit de cobertura la previsió de riscos derivats del treball, l'empresa respecte dels seus treballadors, els treballadors autònoms respecte d'ells mateixos i les societats cooperatives respecte els socis, l'activitat dels quals consisteixi en la prestació del seu treball personal.

## DEFINICIÓ DELS RISCOS ASSOCIATS A LA REALITZACIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ

Sense perjudici de les disposicions mínimes de Seguretat i Salut aplicable a l'obra establertes a l'annex IV del Reial Decret 1627/1997 de 24 d'octubre, s'enumeren a continuació els riscos particulars de diferents treballs d'obra, tot i considerant que alguns d'ells es poden donar durant tot el procés d'execució de l'obra o bé ser aplicables a d'altres feines.

S'haurà de tenir especial cura en els riscos més usuals a les obres, com ara són, caigudes, talls, cremades, erosions i cops, havent-se d'adoptar en cada moment la postura més adient pel treball que es realitzi.

A més, s'ha de tenir en compte les possibles repercussions a les estructures d'edificació veïnes i tenir cura en minimitzar en tot moment el risc d'incendi.

Tanmateix, els riscos relacionats s'hauran de tenir en compte pels previsibles treballs posteriors (reparació, manteniment...).

## MITJANS I MAQUINÀRIA

- § Atropellaments, topades amb altres vehicles, atrapades
- § Interferències amb Instal·lacions de subministrament públiques o comunitàries (aigua, llum, gas...)
- § Desplom i/o caiguda de maquinària d'obra.
- § Riscos derivats del funcionament de grues.
- § Caiguda de la càrrega transportada.
- § Generació excessiva de pols o emanació de gasos tòxics
- § Caigudes des de punts alts i/o des d'elements provisionals d'accés (escales, plataformes)
- § Cops i ensopegades.
- § Caiguda de materials, rebots.
- § Ambient excessivament sorollós.
- § Contactes elèctrics directes o indirectes.
- § Accidents derivats de condicions atmosfèriques.

## TREBALLS PREVISTES

- § Caigudes des de punts alts i/o des d'elements provisionals d'accés (escales, plataformes).
- § Cops i ensopegades.
- § Caiguda de materials, rebots.
- § Sobre esforços per postures incorrectes.
- § Bolcada de piles de materials.



§ Riscos derivats de l'emmagatzematge de materials (temperatura, humitat, reaccions químiques).

#### **ENDERROCS**

§ Interferències amb Instal·lacions de subministrament públic (aigua, llum, gas...)  
§ Generació excessiva de pols o emanació de gasos tòxics  
§ Projectió de partícules durant els treballs  
§ Caigudes des de punts alts i/o des d'elements provisionals d'accés (escales, plataformes)  
§ Contactes amb materials agressius  
§ Talls i punxades  
§ Cops i ensopegades  
§ Caiguda de materials, rebots  
§ Ambient excessivament sorollós  
§ Fallida de l'estructura  
§ Sobre esforços per postures incorrectes  
§ Acumulació i baixada de runes

#### **MOVIMENTS DE TERRES I EXCAVACIONS**

§ No es preveu feina derivada de moviments de terres i excavacions de cap zona interior i/o exterior de l'edifici.

#### **FONAMENTS**

§ No es preveu cap que pugui modificar, restaurar o interferir en el fonaments de l'edifici.

#### **ESTRUCTURA**

§ En un principi, no es preveu cap acció que pugui modificar l'estructura de l'edifici i/o del local, però es tindrà en compte les interferències amb Instal·lacions de subministrament públic (aigua, llum, gas...).

§ Projectió de partícules durant els treballs  
§ Talls i punxades  
§ Cops i ensopegades  
§ Caiguda de materials, rebots  
§ Ambient excessivament sorollós  
§ Contactes elèctrics directes o indirectes  
§ Sobre esforços per postures incorrectes  
§ Generació excessiva de pols o emanació de gasos tòxics  
§ Bolcada de piles de material  
§ Riscos derivats de l'emmagatzematge de materials (temperatura, humitat, reaccions químiques)  
§ Riscos derivats de l'accés a les plantes  
§ Riscos derivats de la pujada i recepció dels materials

#### **RAM DE PALETA**

§ Generació excessiva de pols o emanació de gasos tòxics  
§ Projectió de partícules durant els treballs  
§ Caigudes des de punts alts i/o des d'elements provisionals d'accés (escales, plataformes)  
§ Contactes amb materials agressius  
§ Talls i punxades  
§ Cops i ensopegades  
§ Caiguda de materials, rebots  
§ Ambient excessivament sorollós  
§ Sobre esforços per postures incorrectes  
§ Bolcada de piles de material  
§ Riscos derivats de l'emmagatzematge de materials (temperatura, humitat, reaccions químiques)



#### COBERTA

Es preveu la instal·lació de màquines de clima en la planta coberta; a més es tindrà en compte:

- § Projecció de partícules durant els treballs
- § Caigudes des de punts alts i/o des d'elements provisionals d'accés (escales, plataformes)
- § Contactes amb materials agressius
- § Talls i punxades
- § Cops i ensopegades
- § Caiguda de materials, rebots
- § Ambient excessivament sorollós
- § Sobre esforços per postures incorrectes
- § Generació excessiva de pols o emanació de gasos tòxics
- § Caigudes de pals i antenes
- § Bolcada de piles de material
- § Riscos derivats de l'emmagatzematge de materials (temperatura, humitat, reaccions químiques)

#### REVESTIMENTS I ACABATS

- § En les feines de revestiments i acabats, es farà principalment atenció a la generació excessiva de pols o emanació de gasos tòxics, igualment a:
- § Projecció de partícules durant els treballs
- § Caigudes des de punts alts i/o des d'elements provisionals d'accés (escales, plataformes)
- § Contactes amb materials agressius
- § Talls i punxades
- § Cops i ensopegades
- § Caiguda de materials, rebots
- § Sobre esforços per postures incorrectes
- § Bolcada de piles de material
- § Riscos derivats de l'emmagatzematge de materials (temperatura, humitat, reaccions químiques)

#### INSTAL·LACIONS

- § Interferències amb instal·lacions de subministrament públic (aigua, llum, gas...)
- § Caigudes des de punts alts i/o des d'elements provisionals d'accés (escales, plataformes)
- § Talls i punxades
- § Cops i ensopegades
- § Caiguda de materials, rebots
- § Emanacions de gasos en obertures de pous morts
- § Contactes elèctrics directes o indirectes
- § Sobreesforços per postures incorrectes
- § Caigudes de pals i antenes

#### RELACIÓ NO EXHAUSTIVA DELS TREBALLS QUE IMPLIQUEN RISCOS ESPECIALS. (ANNEX II DEL R.D.1627/1997)

- 1 Treballs amb riscos especialment greus de sepultament, enfonsament o caiguda d'altura, per les particulars característiques de l'activitat desenvolupada, els procediments aplicats o l'entorn del lloc de treball.
- 2 Treballs en els quals l'exposició a agents químics o biològics suposi un risc d'especial gravetat, o pels quals la vigilància específica de la salut dels treballadors sigui legalment exigible.
- 3 Treballs amb exposició a radiacions ionitzants pels quals la normativa específica obligui a la delimitació de zones controlades o vigilades.
- 4 Treballs en la proximitat de línies elèctriques d'alta tensió.
- 5 Treballs que exposin a risc d'ofegament per immersió.



- 6 Obres d'excavació de túnels, pous i altres treballs que suposin moviments de terres subterranis.
- 7 Treballs realitzats en immersió amb equip subaquàtic.
- 8 Treballs realitzats en cambres d'aire comprimit.
- 9 Treballs que impliquin l'ús d'explosius.
- 10 Treballs que requereixin muntar o desmuntar elements prefabricats pesats.

### MESURES DE PREVENCIÓ I PROTECCIÓ

Com a criteri general primaran les proteccions col·lectives en front les individuals. A més, s'hauran de mantenir en bon estat de conservació els mitjans auxiliars, la maquinària i les eines de treball. D'altra banda els mitjans de protecció hauran d'estar homologats segons la normativa vigent.

Tanmateix, les mesures relacionades s'hauran de tenir en compte pels previsibles treballs posteriors (reparació, manteniment...).

### MESURES PREVENTIVES DE PROTECCIÓ COL·LECTIVA DEL PERSONAL

- § Organització i planificació dels treballs per evitar interferències entre les diferents feines i circulacions dins l'obra.
- § Senyalització de les zones de perill.
- § Preveure el sistema de circulació de vehicles i la seva senyalització, tant a l'interior de l'obra com en relació amb els vials exteriors.
- § Deixar una zona lliure a l'entorn de la zona excavada pel pas de maquinària.
- § Immobilització de camions mitjançant falques i/o topalls durant les tasques de càrrega i descàrrega.
- § Respectar les distàncies de seguretat amb les Instal·lacions existents.
- § Els elements de les Instal·lacions han d'estar amb les seves proteccions aïllants.
- § Fonamentació correcta de la maquinària d'obra.
- § Muntatge de grues fet per una empresa especialitzada, amb revisions periòdiques, control de la càrrega màxima, delimitació del radi d'acció, frenada, bloqueig, etc
- § Revisió periòdica i manteniment de maquinària i equips d'obra
- § Sistema de rec que impedeixi l'emissió de pols en gran quantitat
- § Comprovació de l'adequació de les solucions d'execució a l'estat real dels elements (subsòl, edificacions veïnes).
- § Comprovació d'apuntalaments, condicions d'estrebats i pantalles de protecció de rases.
- § Utilització de paviments antilliscants.
- § Col·locació de baranes de protecció en llocs amb perill de caiguda.
- § Col·locació de xarxat en forats horitzontals
- § Protecció de forats i façanes per evitar la caiguda d'objectes (xarxes, lones).
- § Ús de canalitzacions d'evacuació de runes, correctament instal·lades.
- § Ús d'escales de mà, plataformes de treball i bastides.
- § Col·locació de plataformes de recepció de materials en plantes altes.

### MESURES PREVENTIVES DE PROTECCIÓ INDIVIDUAL DEL PERSONAL

- § Utilització de cures i ulleres homologades contra la pols i/o projecció de partícules.
- § Utilització de calçat de seguretat.
- § Utilització de casc homologat.
- § A totes les zones elevades on no hi hagi sistemes fixos de protecció caldrà establir punts d'ancoratge segurs per poder subjectar-hi el cinturó de seguretat homologat, la utilització del qual serà obligatòria.
- § Utilització de guants homologats per evitar el contacte directe amb materials agressius i minimitzar el risc de talls i punxades.
- § Utilització de protectors auditius homologats en ambients excessivament sorollosos.
- § Utilització de mandils.

§ Sistemes de subjecció permanent i de vigilància per més d'un operari en els treballs amb perill d'intoxicació. Utilització d'equips de subministrament d'aire.

#### **MESURES DE PROTECCIÓ A TERCERS**

- § Tancament, senyalització i enllumenat de l'obra. Cas que el tancament envaeixi la calçada s'ha de preveure un passadís protegit pel pas de vianants. El tancament ha d'impedir que persones alienes a l'obra puguin entrar.
- § Preveure el sistema de circulació de vehicles tant a l'interior de l'obra com en relació amb els vials exteriors.
- § Immobilització de camions mitjançant falques i/o topalls durant les tasques de càrrega i descàrrega.
- § Comprovació de l'adequació de les solucions d'execució a l'estat real dels elements (subsòl, edificacions veïnes).
- § Protecció de forats i façanes per evitar la caiguda d'objectes (xarxes, lones).

#### **MESURES PREVENTIVES DELS RISCOS DE LA MAQUINÀRIA I DELS MITJANS AUXILIARS DE LA INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA**

- § Els equips de protecció magnetotèrmics i diferencials, han d'estar en perfecte estat així com els quadres de maniobra, mànegues i tot tipus d'utilatge elèctric, per evitar corrent de defecte en la maquinària que es connecti.
- § Els quadres, endolls i preses de corrent han d'estar en perfecte estat, així com el fet de no situar-se en zones mullades per evitar els contactes directes. Les connexions guardaran les prescripcions de seguretat que siguin necessàries.
- § En ambients amb possibilitats d'explosions o que es puguin inflamar no es podrà accedir amb conductors.
- § Tampoc es podrà accedir per arreglar maquinària amb tensió.

#### **MESURES PREVENTIVES DELS RISCOS DE LES MAQUINÀRIES PORTÀTILS**

- § Es disposarà de les normes del Reglament Electrotècnic en les màquines/eines, per evitar contactes directes o indirectes.
- § Protegir la maquinària mitjançant protectors de forma que no es puguin enganxar a zones de cos o roba.
- § Protegir les eines de tall amb protectors.
- § Proteccions personals a fi d'evitar projeccions de partícules.
- § Es tallarà el subministrament a maquinàries per poder-les arreglar o conservar-les i no es permetrà que s'encenguin mentre estigui el personal.
- § Es zonificarà el radi d'acció d'òrgans mòbils de forma que no existeixin contactes amb les persones o amb altres maquinàries.
- § Utilització d'aigua en la producció de pols, quan les màquines siguin compatibles.
- § Es protegirà al personal del so superior a l'admissible.
- § Es limitaran les vibracions
- § En contacte amb l'aigua, es protegirà al personal con proteccions individuals o col·lectives segons sigui el treball.
- § Els productes abrasius o càustics es mantindran en llocs apropiats i el seu maneig es realitzarà per part del personal especialitzat, segons normes homologades.
- § La utilització de maquinàries portàtils es realitzarà amb ventilació de 50 m<sup>3</sup>/h com a mínim.
- § Per aquelles repercuissions que puguin produir lesions es prendran les mesures necessàries per limitar-les fins usos admissibles.
- § S'utilitzaran pantalles protectores quan es facin les soldadures per arc i autògenes
- § S'utilitzaran mides col·lectives o individuals per evitar les caigudes del personal.

#### **MESURES AUXILIARS**

- § No s'emmagatzemarà en les bastides cap material d'acopi.
- § Es prendran les mesures preventives segons REBT per evitar en els mitjans auxiliars electrocucions, ja sigui per contacte directe o indirecte.
- § En la utilització de mitjans auxiliars es compliran les normes del bon ús i manteniment adequades. Es retiraran aquelles que no compleixin les condicions d'estabilitat i resistència, segons el cas.
- § Es prendran les mesures necessàries per assegurar que no es produeixin enganxaments per bolcament., etc.



## DEMOLICIONS

- § S'apuntalaran els edificis contigus quan per imperatiu d'estabilitat, se'n podessin derivar runes d'acord amb la naturalesa de l'edifici. Aquests apuntalaments es determinaran per les condicions més pèssimes de l'estat de les càrregues i en funció a l'apuntament que s'hi hagi de col·locar.
- § Es valoraran les vibracions per tal de prendre mesures correctores i procedir a l'apuntament o canvi de maquinària, segons el cas.
- § Es protegiran contra la caiguda violenta d'enderrocs les zones de permanència de personal o vies públiques
- § Es zonificarà el personal o transeünts de manera que l'element enderrocat no produeixi enxampaments.
- § Es regarà per evitar la pols patològica. En cas de pols important es prendran mitjans alternatius.
- § S'evitarà acumular a la planta baixa grans enderrocs, de manera que es puguin produir esforços laterals sobre parets adjacents. S'apuntalarà o es trauran els enderrocs, segons la seva quantitat.
- § Es prendran les mesures oportunes correctores per tal d'evitar danys en instal·lacions públiques, bé per canvi de traçat com de pantalles o sistemes d'enderroc adequats.
- § Es clausuraran o retiraran productes inflamables abans de començar l'enderroc o la demolició.
- § En voladures, es realitzarà l'estudi escaient per tal de conèixer les vibracions aèries que poden produir trencament de vidres.
- § S'analitzaran els components de bolcament de parts de l'obra per evitar cops.
- § S'evacuaran els enderrocs de manera que no vagin sobre la càrrega.
- § El personal es protegirà d'asfixiades, tant per emanacions procedents de sitges soterrades com per qualsevol altra emmagatzemada o per emanacions de qualsevol tipus.
- § La maquinària portarà protectors per evitar tallar-se.

## MESURES PREVENTIVES DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS

Es col·locaran extintors contra incendis, A, B, C, D, E, en funció de les matèries o materials que es puguin emmagatzemar i en una proporció de 1/300 m2 construïts com a mínim, 5 unitats, de manera que la seva situació ens permeti una fàcil extinció.

## PLECS DE CONDICIONS

### SERVEI TÈCNIC DE SEGURETAT I SALUT

L'empresa constructora per a la realització d'aquesta obra disposarà d'assessorament tècnic en matèria de seguretat i salut, propi o contractat a l'efecte.

### SERVEI MÈDIC

L'empresa constructora disposarà de servei mèdic propi o mancomunat.

### VIGILANT DE SEGURETAT I SALUT

És obligatori per aquesta obra el nomenament de vigilat de seguretat i salut. Les seves funcions seran:

- § L'estricta observació de les disposicions legals sobre mesures de seguretat
- § El compliment de l'estudi de Seguretat anotant-se les faltes de seguretat que s'observin
- § Informar al tècnic i a l'empresa instal·ladora de les accions preses sense tenir en compte la seguretat requerida

### INSTAL·LACIONS MÈDIQUES

Es disposa d'una farmaciola contenint el material especificat en l'Ordenança General de Seguretat i Higiene en el Treball. La farmaciola obligatòria haurà de tenir com a mínim els següents productes:

- § Aigua oxigenada
- § Alcohol de 96°





§	Tintura de iode
§	Mercromina
§	Amoníac
§	Gasa esterilitzada
§	Cotó hidròfil
§	Benes
§	Esparadrap
§	Antispasmòdics
§	Analgèsic
§	Tònics pel cor d'urgència
§	Torniquet
§	Bosses per aigua i gel
§	4 guants esterilitzats
§	Xeringa d'un sol ús
§	Agulles injectables d'un sol ús
§	Termòmetre clínic

S'informarà, a l'inici de l'obra, de la situació dels diferents centres mèdics als quals s'hauran de traslladar els accidentats. És convenient disposar a l'obra i en lloc ben visible, d'una llista amb els telèfons i adreces dels centres assignats per a urgències, ambulàncies, taxis, etc. per garantir el ràpid trasllat dels possibles accidentats.

Es reposarà immediatament el material exhaurit de la farmaciola, la qual es revisarà mensualment.

#### INSTAL·LACIONS D'HIGIENE I BENESTAR

Es disposarà a l'obra, de vestidor, serveis higiènics i menjador, adequadament dotats.

El vestidor comptarà amb armaris individuals amb clau, seients i calefacció.

Els serveis higiènics tindran un lavabo i una dutxa, amb aigua freda i calenta, per a cada 10 treballadors, i un WC per a cada 25 treballadors, i disposarà de miralls i calefacció.

El menjador comptarà amb taules, seients amb respatller, piques per a rentar plats, escalfar menjar, calefacció i un recipient per deixalles.

Per a la neteja i conservació d'aquests locals, es disposarà d'un treballador amb la dedicació necessària.

En cas que l'aigua no provingui d'una xarxa de subministrament reconeguda, s'analitzarà periòdicament per tal de garantir-ne la potabilitat per al seu consum.

#### FORMACIÓ

Tot el personal rebrà al seu ingrés a l'obra una exposició detallada dels mètodes de treball i dels riscos que comporten, juntament amb les mesures de seguretat que s'hauran d'emprar.

Escollit el personal més qualificat, s'impartiran cursets de socorrisme i primers auxilis, de manera que tots els espais d'obra disposin almenys d'un socorrista.

#### MEDICINA PREVENTIVA I PRIMERS AUXILIS

Tot el personal que comenci a treballar en la instal·lació haurà de passar un reconeixement mèdic previ a l'inici, que haurà de ser repetit en el termini d'un any.

S'haurà d'informar al personal de la instal·lació de l'emplaçament dels diferents centres mèdics (serveis propis, mútues patronals, mutualitats laborals, ambulatoris,...) on s'hagin de traslladar els accidentats pel seu ràpid i efectiu tractament.

Es disposarà a l'obra, i en un lloc ben visible, d'una llista amb els telèfons i adreces dels centres assignats per a urgències, ambulàncies, taxis, policia local, ... per a garantir un ràpid trasllat dels possibles accidentats als centres d'assistència.

És aconsellable que aquesta llista contingui també altres telèfons com són els de bombers, companyia subministradora d'aigua, gas, electricitat, telèfon o qualsevol altre que es pugui afectar durant l'execució de les instal·lacions.

#### PREVENCIÓ DE RISCOS DAVANT DE TERCERS

Se senyalitzaran adequadament les zones de la instal·lació que puguin afectar la via pública, així com els accessos i sortides de la mateixa.

Sempre que sigui imprescindible per a l'execució de les obres tallar la circulació de vials públics, s'avisarà amb la suficient antelació als afectats, i se senyalitzarà adequadament, prenent les mesures més oportunes per a cada cas concret.

El contractista, sots-contractista o industrials que intervinguin a la instal·lació estaran coberts per les assegurances necessàries de danys a tercers que puguin ocasionar el personal, vehicles o maquinària al seu càrrec.

#### PLA DE SEGURETAT

En aplicació de l'Estudi de Seguretat i Salut, el contractista o constructor general o principal de l'obra quedarà obligat a elaborar un pla de seguretat i salut en el que s'analitzin, s'estudiïn, es desenvolupin i es complementin en funció del seu propi sistema d'execució d'obra, les previsions contingudes en dit estudi. En aquest pla s'inclouran les propostes de mesures alternatives de prevenció que l'Empresa adjudicatària proposi amb la corresponent valoració econòmica de les mateixes.

Així mateix el Pla de Seguretat no suposarà una disminució en el referent als sistemes de protecció adoptats, ni en el cas hipotètic d'una disminució del pressupost.

En el cas de discrepància entre dos normes de seguretat s'aplicarà la que representi pel treball una seguretat més gran.

En els casos i suposicions en els que el propietari de l'obra la realitzi sense la interposició del contractista o contractar-se l'execució d'una obra convenint que l'executant només realitzi el seu treball (art.1588 del Código Civil) li correspon al propietari la responsabilitat d'elaboració del pla de forma directa o mitjançant un tècnic amb titulació de grau superior o mig contractat a aquest efecte.

Les partides de proteccions col·lectives, com per exemple les bastides, només es podran certificar en l'estudi de Seguretat si no s'han inclòs en el pressupost d'execució material de l'obra, entenent-se aquesta regla general d'incompatibilitat de doble certificació entre el pressupost de l'obra i de l'estudi de seguretat, en totes les partides.

#### PRESSUPOST

El pressupost de l'aplicació de l'estudi de seguretat i salut associat al projecte és de cinc mil setanta-nou euros amb setanta-cinc cèntims d'euro, 5.079,75 €.

Barcelona, Agost 2022

LA PROPIETAT

EL FACULTATIU

**Aribau 70, S.L.**  
Laia Roca i Berlanga  
NÚMERO DE COL·LEGIAT 28.076-3

# Obres de millora de 65 banys de la Residència de Gent Gran de les Corts de Barcelona

Projecte executiu

## 05. Pressupost

Agost 2022



**Amidaments**



AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	01	ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>4,800</td><td></td><td></td><td></td><td>4,800</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>4,800</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			4,800				4,800	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							4,800	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			4,800				4,800	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							4,800																							
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>4,000</td><td>2,800</td><td></td><td></td><td>11,200</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>11,200</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							11,200	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							11,200																							
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>2,800</td><td></td><td></td><td>2,800</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#									
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#																						



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,800

8 P2142-4RMM m2 Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perimetre		7,800	0,200			1,560	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,360

9 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perimetre		7,800	0,200			1,560	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,360

10 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			8,800				8,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,800

11 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,800				4,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,800

12 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,800				4,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,800

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

14 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

2	ind	0,400		1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav	0,070		1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por	1,680	0,050	1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret	2,800	0,100	1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs	4,800	0,050	1,300	0,312	C#*D##*E##*F#
7	enr	21,120	0,050	1,300	1,373	C#*D##*E##*F#
8	pav	4,800	0,050	1,300	0,312	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT					3,101	

15P2RA-EU5Om3Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		4,800	0,050		1,300	0,312	C#*D##*E##*F#
7	enr		21,120	0,050		1,300	1,373	C#*D##*E##*F#
8	pav		4,800	0,050		1,300	0,312	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,101	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol01PLANTA 2  
Títol 301TIPOLOGIA 1.1  
Títol 401OBRA CIVIL  
Capítol (1)02REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

2P811-3EMQm2Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		7,800	0,200			1,560	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,360	

3P771-5RIQm2Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,800	2,400			18,720	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 18,720

4 P824-3R88 m2 Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		7,800	0,200			1,560	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,360

5 P821-FHLM m Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

6 P815-3FMV m2 Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

7 P89I-4V8X m2 Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,600	2,400			6,240	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,240

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P93G-57Q0 m2 Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,800				4,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,800

2 P771-5RIQ m2 Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			4,800				4,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,800	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premsat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,800				4,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,800	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	01	PLANTA 2						
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1						
Títol 4	01	OBRA CIVIL						
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,800				4,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,800	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	01	PLANTA 2						
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1						
Títol 4	01	OBRA CIVIL						
Capítol (1)	05	FUSTERIES						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC.					

AMIDAMENTS

Ferratgeria i col·locació inclòs							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			0,600	0,900			0,540 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						0,540	

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			4,000				4,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						4,000	

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			0,600				0,600 C#*D##*E##*F#
2			0,600				0,600 C#*D##*E##*F#
3			0,200				0,200 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,400	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	01	SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,000				2,000 C#*D##*E##*F#
2							C#*D##*E##*F#
3							C#*D##*E##*F#
4							C#*D##*E##*F#
5							C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

6

C#\*D##\*E##\*F#

TOTAL AMIDAMENT

2,000

2

PD1A-F125

m

Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 110 mm, fins a baixant, caixa o clavegueró

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

3

PD1A-F121

m

Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,500

4

PD54-72L2

u

Bonera sífònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

01

PLANTA 2

Títol 3

01

TIPOLOGIA 1.1

Títol 4

02

INSTAL·LACIONS

Capítol (1)

02

FONTANERIA

Títol 3 (1)

01

DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCió
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments,mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT

3,000

2

PFC0-4HZO

m

Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT

3,600

3

PFC0-4HZL

m

Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 AFS 4,200 4,200 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

4 PFC0-4HZJ m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 AFS 9,600 9,600 C#\*D#\*E#\*F#

2 ACS 10,800 10,800 C#\*D#\*E#\*F#

3 R 10,800 10,800 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 31,200

5 PFQ0-I4WK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 AFS 3,600 3,600 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

6 PFQ0-HKVX m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 AFS 4,200 4,200 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 AFS 9,600 9,600 C#\*D#\*E#\*F#

2 ACS 10,800 10,800 C#\*D#\*E#\*F#

3 R 10,800 10,800 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 31,200

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 12,500 12,500 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

10

PN37-I1VW

u

Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

11

PN37-HIE5

u

Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

12

PN85-4IR3

u

Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

01

PLANTA 2

Títol 3

01

TIPOLOGIA 1.1

Títol 4

02

INSTAL·LACIONS

Capítol (1)

02

FONTANERIA

Títol 3 (1)

02

APARELLS

Títol 7

01

RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2

PJ117-3BQF

u

Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3

PJ3D-3FKR

u

Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PJ2Z3-3ECLuManiguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol01PLANTA 2  
Títol 301TIPOLOGIA 1.1  
Títol 402INSTAL·LACIONS  
Capítol (1)02FONTANERIA  
Títol 3 (1)02APARELLS  
Títol 702INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2EJ24A112uAixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3PJ244-3I3TuMecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PJ41-HA22uBarra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

5PJ41-HA23uBarra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

6 PJ41-HA24 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

7 PJ2Z3-3ECL u Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra

Capítol

Títol 3

Títol 4

Capítol (1)

Títol 3 (1)

Títol 7

01

01

01

02

02

02

03

PRESSUPOST

PLANTA 2

TIPOLOGIA 1.1

INSTAL·LACIONS

FONTANERIA

APARELLS

DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2 PJ21O-BXT5 u Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Titol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG6E-76TI	u	Interrupctor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Titol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Titol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula

AMIDAMENTS

1	1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		4,000				4,000	C##D##E##F#
2	bonera		1,000				1,000	C##D##E##F#
3	radiador		1,000				1,000	C##D##E##F#
4	aixeta		1,000				1,000	C##D##E##F#
5	dutxa		1,000				1,000	C##D##E##F#
6	prestatges		3,000				3,000	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							11,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			7,000 7,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			7,000
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			3,000 3,000 C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT			3,000
-----------------	--	--	-------

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT			1,000
-----------------	--	--	-------

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT			1,000
-----------------	--	--	-------

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			8,200				8,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT			8,200
-----------------	--	--	-------

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT			100,000
-----------------	--	--	---------

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1

1,000

1,000

C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra01PRESSUPOST

Capítol01PLANTA 2

Títol 301TIPOLOGIA 1.1

Títol 403TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU148	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra01PRESSUPOST

Capítol01PLANTA 2

Títol 302TIPOLOGIA 2.1

Títol 401OBRA CIVIL

Capítol (1)01ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

2P21GS-4RVGuArrencada de lavabo, suport, aixetes, sifó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

3P21GS-4RV9uArrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

4P2140-4RRNuArrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

5P2140-4RRMuArrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

14 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

15 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,574

16 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,574

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																													
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclussor aire/plastificant																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>2,800</td><td></td><td></td><td>2,800</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,800</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,800																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							2,800																																									
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>elements</td><td></td><td>0,400</td><td>2,400</td><td>3,000</td><td></td><td>2,880</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>2</td><td>perímetre</td><td></td><td>6,000</td><td>0,200</td><td></td><td></td><td>1,200</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>3</td><td>porta</td><td></td><td>0,800</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>1,920</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>6,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#	2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#	3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							6,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#																																								
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#																																								
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							6,000																																									
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>6,000</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>14,400</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>14,400</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							14,400																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							14,400																																									
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>elements</td><td></td><td>0,400</td><td>2,400</td><td>3,000</td><td></td><td>2,880</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>2</td><td>perímetre</td><td></td><td>6,000</td><td>0,200</td><td></td><td></td><td>1,200</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>3</td><td>porta</td><td></td><td>0,800</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>1,920</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>6,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#	2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#	3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							6,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#																																								
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#																																								
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							6,000																																									
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,800</td><td>4,000</td><td></td><td></td><td>11,200</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>11,200</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							11,200																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							11,200																																									
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							1,000																																									
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1																																													

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d' acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,880	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,900</td><td></td><td></td><td></td><td>2,900</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,900</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							2,900																							
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,900</td><td></td><td></td><td></td><td>2,900</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,900</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							2,900																							
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,900</td><td></td><td></td><td></td><td>2,900</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,900</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							2,900																							

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de guix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.

EUR

AMIDAMENTS

Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

3 PQZ5-HAAI m Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 02 TIPOLOGIA 2.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

2 PD1A-F121 m Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	

3 PD54-72L2 u Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2

AMIDAMENTS

Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	

3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	

4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	

5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	

6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 4,200

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

AMIDAMENTS

Titol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titol 3 (1)	02	APARELLS
Titol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIO
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Titol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titol 3 (1)	02	APARELLS
Titol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIO
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

AMIDAMENTS

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de desc?rrega total, autom?tic, preu mitj?, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2PJ210-BXT5uAixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol01PLANTA 2  
Títol 302TIPOLOGIA 2.1  
Títol 402INSTAL·LACIONS  
Capítol (1)03IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2PG6E-76TIuInterruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3PG65-483RuCaixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PG6I-78FJuMarc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			7,600 7,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			7,600
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			2,500 2,500 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,500

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1

1,000

1,000

C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

01

PLANTA 2

Títol 3

02

TIPOLOGIA 2.1

Títol 4

02

INSTAL·LACIONS

Capítol (1)

07

SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

7,000

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

100,000

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#



AMIDAMENTS

			TOTAL AMIDAMENT		1,000				
Obra	01	PRESSUPOST							
Capítol	01	PLANTA 2							
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2							
Títol 4	01	OBRA CIVIL							
Capítol (1)	01	ENDERROCS							
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		1,000				
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		1,000				
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		1,000				
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		1,000				
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		1,000				
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		2,900				
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum						

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

15 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,574

16 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no peril·losos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,574

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

2 P811-3EMQ m2 Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

2	perímetre	6,000	0,200	1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta	0,800	2,400	1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT				6,000	

3P771-5RIQm2Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							14,400	

4P824-3R88m2Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

5P821-FHLMmCantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	

6PD30-4273uSubministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arreboscat i acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

7P815-3FMVm2Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

8P89I-4V8Xm2Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,880	

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ									
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT											2,900	
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT											2,900	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT											2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ									
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA									
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula				
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#				
TOTAL AMIDAMENT							2,900					

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																				
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta																																				
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>0,600</td><td>0,900</td><td></td><td></td><td>0,540</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>0,540</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							0,540										
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																															
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#																															
TOTAL AMIDAMENT							0,540																																
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques																																				
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,000</td><td></td><td></td><td></td><td>2,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,000										
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																															
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#																															
TOTAL AMIDAMENT							2,000																																
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable																																				
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>0,360</td><td></td><td></td><td></td><td>0,360</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>2</td><td></td><td></td><td>0,200</td><td></td><td></td><td></td><td>0,200</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>3</td><td></td><td></td><td>0,500</td><td></td><td></td><td></td><td>0,500</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#	2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#	3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																															
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#																															
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#																															
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#																															

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,060

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 03 TIPOLOGIA 2.2  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

2 PD1A-F121 m Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
							TOTAL AMIDAMENT	1,500
3	PD54-72L2	u	Bonera sífònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaïgue KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
							TOTAL AMIDAMENT	1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 03 TIPOLOGIA 2.2  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 02 FONTANERIA  
Títol 3 (1) 01 DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							3,000
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		3,600				3,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		4,200				4,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		8,400				8,400 C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		3,600				3,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		4,200				4,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		8,400				8,400 C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 30,000

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Titol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titol 3 (1)	02	APARELLS
Titol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D##*E##*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2''																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>In</td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D##*E##*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	In		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1	In		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																		
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						

AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metaciliat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ								
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent								
			Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
			1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PG65-483R u Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PG6I-78FJ u Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 03 TIPOLOGIA 2.2  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 04 ELECTRICITAT  
Títol 3 (1) 03 POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 03 TIPOLOGIA 2.2  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 01 DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

AMIDAMENTS

2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,600	

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,500	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT



AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm², amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió de fum, col·locat en canal o safata
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fum i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 100,000

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	01	ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

AMIDAMENTS

1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,800

9 P2142-4RMM m2 Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

10 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

11 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

12 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

14 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

15 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

2	ind	0,400		1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav	0,070		1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por	1,680	0,050	1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret	2,800	0,100	1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs	2,900	0,050	1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr	16,800	0,050	1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav	2,900	0,050	1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT					2,574	

16P2RA-EU5Om3Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT					2,574			

Obra01PRESSUPOST  
Capítol01PLANTA 2  
Títol 304TIPOLOGIA 2.3  
Títol 401OBRA CIVIL  
Capítol (1)02REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT					2,800			

2P811-3EMQm2Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT					6,000			

3P771-5RIQm2Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 14,400

4 P824-3R88 m2 Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

5 P821-FHLM m Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

6 PD30-4273 u Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i empenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7 P815-3FMV m2 Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

8 P89I-4V8X m2 Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,880

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8
Num. Text		Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula

AMIDAMENTS

1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup Blb/Blla (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	01	PLANTA 2						
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3						
Títol 4	01	OBRA CIVIL						
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	01	PLANTA 2						
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3						
Títol 4	01	OBRA CIVIL						
Capítol (1)	05	FUSTERIES						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra01PRESSUPOST

Capítol01PLANTA 2

Títol 304TIPOLOGIA 2.3

Títol 401OBRA CIVIL

Capítol (1)06MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col?locat adherit sobre tauler de fusta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	

2

PQZ5-HAAH

u

Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

3

PQZ5-HAAI

m

Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	

Obra	01	PRESSUPOST	
Capítol	01	PLANTA 2	
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3	
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS	
Capítol (1)	01	SANEJAMENT	
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ



AMIDAMENTS

1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sifó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	01	PLANTA 2						
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	02	FONTANERIA						
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclòs tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
6	PFQ0-HK VX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment					
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment					
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment					
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació																											

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PJ2Z3-3ECLuManiguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol01PLANTA 2  
Títol 304TIPOLOGIA 2.3  
Títol 402INSTAL·LACIONS  
Capítol (1)02FONTANERIA  
Títol 3 (1)02APARELLS  
Títol 702INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2EJ24A112uAixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3PJ244-3I3TuMecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PJ41-HA22uBarra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

5PJ41-HA23uBarra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

6 PJ41-HA24 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

7 PJ2Z3-3ECL u Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra

Capítol

Títol 3

Títol 4

Capítol (1)

Títol 3 (1)

Títol 7

01

01

04

02

02

02

03

PRESSUPOST

PLANTA 2

TIPOLOGIA 2.3

INSTAL·LACIONS

FONTANERIA

APARELLS

DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2 PJ21O-BXT5 u Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Titol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG6E-76TI	u	Interrupctor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

AMIDAMENTS

1	1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			10,000					

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000					

2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			7,600					

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D##*E##*F#

EUR



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,500

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			7,000				7,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	01	PLANTA 2						
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3						
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	01	PLANTA 2						
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4						
Títol 4	01	OBRA CIVIL						
Capítol (1)	01	ENDERROCS						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

AMIDAMENTS

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

11 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

12 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

14 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

15 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,574

16 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1	rad	0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E##F#
2	ind	0,400			1,300	0,520	C#*D#*E##F#
3	lav	0,070			1,300	0,091	C#*D#*E##F#
4	por	1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E##F#
5	paret	2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E##F#
6	fs	2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E##F#
7	enr	16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E##F#
8	pav	2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E##F#
TOTAL AMIDAMENT						2,574	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E##F#
TOTAL AMIDAMENT						2,800		

2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E##F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E##F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E##F#
TOTAL AMIDAMENT						6,000		

3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E##F#
TOTAL AMIDAMENT						14,400		

4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E##F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E##F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E##F#
TOTAL AMIDAMENT						6,000		

5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu
---	-----------	---	---

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,880	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,900</td><td></td><td></td><td></td><td>2,900</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,900</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							2,900																							
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,900</td><td></td><td></td><td></td><td>2,900</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,900</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							2,900																							
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica																											

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Titol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Titol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Titol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Titol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 05 TIPOLOGIA 2.4  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	

2 PQZ5-HAAH u Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

3 PQZ5-HAAI m Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 05 TIPOLOGIA 2.4  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

AMIDAMENTS

2

PD1A-F121

m

Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	

3

PD54-72L2

u

Bonera sif?nica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de di?metre, inclou tots els elements, sif?, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de l?mina impermeable kerdì o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schl?ter o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

01

PLANTA 2

Títol 3

05

TIPOLOGIA 2.4

Títol 4

02

INSTAL·LACIONS

Capítol (1)

02

FONTANERIA

Títol 3 (1)

01

DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribuci?, aïllaments,mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de di?metre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	

3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de di?metre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	

4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de di?metre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 30,000

5 PFQ0-I4WK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

6 PFQ0-HKVX m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

AMIDAMENTS

11

PN37-HIE5

u

Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

12

PN85-4IR3

u

Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

01

PLANTA 2

Títol 3

05

TIPOLOGIA 2.4

Títol 4

02

INSTAL·LACIONS

Capítol (1)

02

FONTANERIA

Títol 3 (1)

02

APARELLS

Títol 7

01

RENTAMANS

NUM.

CODI

UA

DESCRIPCIÓ

1

PJ217-3SC4

u

Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2

PJ117-3BQF

u

Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3

PJ3D-3FKR

u

Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4

PJ2Z3-3ECL

u

Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	In		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	----	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

AMIDAMENTS

7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada				
---	-----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat				
---	-----------	---	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 05 TIPOLOGIA 2.4  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 01 DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2 PF53-3C7S m Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,600	

3 PFQ0-HKVX m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,500	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 05 TIPOLOGIA 2.4  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 02 RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol01PLANTA 2  
Títol 305TIPOLOGIA 2.4  
Títol 402INSTAL·LACIONS  
Capítol (1)06VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol01PLANTA 2  
Títol 305TIPOLOGIA 2.4  
Títol 402INSTAL·LACIONS  
Capítol (1)07SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2PG33-E4ZFmCable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

3PP44-6640mCable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	

4PDV1-HC70uCertificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra01PRESSUPOST

Capítol01PLANTA 2

Titol 305TIPOLOGIA 2.4

Titol 403TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra01PRESSUPOST

Capítol01PLANTA 2

Titol 306TIPOLOGIA 2.5

Titol 401OBRA CIVIL

Capítol (1)01ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2P21GS-4RVGuArrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3P21GS-4RV9uArrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4P2140-4RRNuArrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							1,000
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,900				2,900 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			4,000	2,800			11,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000	2,800			2,800 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880 C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200 C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880 C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200 C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			7,000				7,000 C#*D#*E#*F#

**AMIDAMENTS**

Pàg.: 76

**TOTAL AMIDAMENT** **7,000**

12 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **2,900**

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **1,000**

14 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **2,900**

15 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **2,574**

16 P2RA-EU50 m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **2,574**

AMIDAMENTS

Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							14,400	

4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	

6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

			TOTAL AMIDAMENT		1,000	
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1			

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

			TOTAL AMIDAMENT	2,800
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat	

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#

			TOTAL AMIDAMENT		8,880	
--	--	--	-----------------	--	-------	--

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

			TOTAL AMIDAMENT	2,900
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada	

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

			TOTAL AMIDAMENT	2,900
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica	

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

			TOTAL AMIDAMENT		2,900	
--	--	--	-----------------	--	-------	--

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 06 TIPOLOGIA 2.5  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 05 FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 06 TIPOLOGIA 2.5  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ								
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta								
			Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

AMIDAMENTS

1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	01	PLANTA 2						
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	01	SANEJAMENT						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat
---	-----------	---	--

AMIDAMENTS

superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 5,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"
---	------------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ln		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de desc?rrega total, autom?tic, preu mitj?, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,600

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,500

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Capítol (1)		06	VENTILACIÓ					
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS



AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 07 TIPOLOGIA 2.6  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 01 ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

AMIDAMENTS

1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

AMIDAMENTS

2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							14,400	
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

AMIDAMENTS

1	3,700	2,400	8,880	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			8,880	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premstat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
------	----	------------

AMIDAMENTS

Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>0,600</td><td>0,900</td><td></td><td></td><td>0,540</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>0,540</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							0,540	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							0,540																							
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,000</td><td></td><td></td><td></td><td>2,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							2,000																							
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable																											

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	01	SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	

3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclòs tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#



AMIDAMENTS

2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victòria marca Roca o equivalent, col·locada

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2''																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>In</td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4																											

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat																											

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C##D##E##F#
2	bonera		1,000				1,000	C##D##E##F#
3	radiador		1,000				1,000	C##D##E##F#
4	aixeta		1,000				1,000	C##D##E##F#
5	dutxa		1,000				1,000	C##D##E##F#
6	prestatges		3,000				3,000	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PF53-3C7S m Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,600

3 PFQ0-HKVX m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,500

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 07 TIPOLOGIA 2.6  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 02 RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 07 TIPOLOGIA 2.6  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 06 VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2

AMIDAMENTS

Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm², amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 100,000

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	01	OBRA CIVIL

AMIDAMENTS

Capítol (1) 01 ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			2,9002,900C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,900
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			4,0002,80011,200C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			11,200
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

9 P2142-4RMM m2 Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

10 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

11 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

12 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

14 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

15 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

16P2RA-EU5Om3Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol01PLANTA 2  
Títol 308TIPOLOGIA 2.7  
Títol 401OBRA CIVIL  
Capítol (1)02REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

2P811-3EMQM2Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

3P771-5RIQM2Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 14,400

4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color est?ndard, de 8 mm d'al??ria, i amb forma de quart de cercle tancat, col?locada amb morter adhesiu					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'al??ria, com a m?xim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d' acabat					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,880

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

AMIDAMENTS

1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PAY1-4XST u Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PAJ2-80I6 u Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 PC16-5NMJ m2 Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 0,540

2 PQZ5-HAAH u Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

3 PQZ5-HAAI m Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D##*E##*F#
2			0,200				0,200	C#*D##*E##*F#
3			0,500				0,500	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,060

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7

AMIDAMENTS

Títol 402INSTAL·LACIONS  
 Capítol (1)01SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 2,000

2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 1,500

3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sifó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 1,000

Obra01PRESSUPOST  
 Capítol01PLANTA 2  
 Títol 308TIPOLOGIA 2.7  
 Títol 402INSTAL·LACIONS  
 Capítol (1)02FONTANERIA  
 Títol 3 (1)01DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 3,000

2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 3,600

3 PFC0-4HZL m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

4 PFC0-4HZJ m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

5 PFQ0-I4WK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

6 PFQ0-HK VX m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PJ117-3BQF u Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------



AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	01	PLANTA 2						
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	02	FONTANERIA						
Títol 3 (1)	02	APARELLS						
Títol 7	02	INODOR						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Capítol (1)

03

IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2

PG6E-76TI

u

Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3

PG65-483R

u

Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4

PG6I-78FJ

u

Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PG6I-78FJ u Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 04 ELECTRICITAT  
Títol 3 (1) 03 POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 01 DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PF53-3C7S m Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 7,600

3 PFQ0-HKVX m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,500

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 02 RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 06 VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 07 SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.					
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	01	ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							1,000
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,900				2,900 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			4,000	2,800			11,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000	2,800			2,800 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

10 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

11 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

12 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

14 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

15 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#



AMIDAMENTS

7	enr	16,800	0,050	1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav	2,900	0,050	1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT					2,574	

16P2RA-EU50m3Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no peril·losos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol01PLANTA 2  
Títol 309TIPOLOGIA 2.8  
Títol 401OBRA CIVIL  
Capítol (1)02REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

2P811-3EMQm2Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

3P771-5RIQm2Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							14,400	

4P824-3R88m2Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

5	P821-FHLM	m	Cantoner de PVC de color est?ndard, de 8 mm d'al??ria, i amb forma de quart de cercle tancat, col?locada amb morter adhesiu					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'al??ria, com a m?xim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d' acabat					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,880

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

3 P9D5-35ZD m2 Paviment interior, de rajola de gres premstat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2 PAY1-4XST u Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

AMIDAMENTS

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D##*E##*F#
2			0,200				0,200	C#*D##*E##*F#
3			0,500				0,500	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	01	SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
2								C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

3								C#*D##*E##*F#
4								C#*D##*E##*F#
5								C#*D##*E##*F#
6								C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	
3	PD54-72L2	u	Bonera sífònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaïgue KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	01	PLANTA 2						
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	02	FONTANERIA						
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	

**AMIDAMENTS**

Pàg.: 126

- 4 PFC0-4HZJ m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT****30,000**

- 5 PFQ0-I4WK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua  $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT****3,600**

- 6 PFQ0-HKVV m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua  $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT****4,200**

- 7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua  $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT****30,000**

- 8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT****12,500**

- 9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT****3,000**

- 10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

EUR

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra01PRESSUPOST

Capítol01PLANTA 2

Títol 309TIPOLOGIA 2.8

Títol 402INSTAL·LACIONS

Capítol (1)02FONTANERIA

Títol 3 (1)02APARELLS

Títol 701RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2PJ117-3BQFuLavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3PJ3D-3FKRuSifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PJ2Z3-3ECLuManiguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulad i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT 1,000
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																		
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metàcilitat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent																		
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula													
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#													
TOTAL AMIDAMENT							1,000														
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa																		

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3 PG65-483R u Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4 PG6I-78FJ u Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST

Capítol 01 PLANTA 2

Titol 3 09 TIPOLOGIA 2.8

Titol 4 02 INSTAL·LACIONS

Capítol (1) 04 ELECTRICITAT

Titol 3 (1) 02 MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2 PG65-483R u Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3 PG6I-78FJ u Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

AMIDAMENTS

Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Titol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Titol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Titol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			7,600 7,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			7,600
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			2,500 2,500 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,500

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Titol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ						
Títol 3 (1)	02	RADIADORS						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra01PRESSUPOST

Capítol01PLANTA 2

Títol 309TIPOLOGIA 2.8

Títol 402INSTAL·LACIONS

Capítol (1)07SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2

PG33-E4ZF

m

Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

3

PP44-6640

m

Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	

4 PDV1-HC70 u Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 09 TIPOLOGIA 2.8  
Títol 4 03 TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 10 TIPOLOGIA 2.9  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 01 ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2 P21GS-4RVG u Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3 P21GS-4RV9 u Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							1,000
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,900				2,900 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			4,000	2,800			11,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000	2,800			2,800 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880 C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200 C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880 C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200 C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920 C#*D#*E#*F#

**AMIDAMENTS**

Pàg.: 135

**TOTAL AMIDAMENT** **6,000**

- 11 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **7,000**

- 12 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **2,900**

- 13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **1,000**

- 14 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **2,900**

- 15 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **2,574**

- 16 P2RA-EU50 m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

7	enr	16,800	0,050	1,300	1,092	C#*D#*E##F#
8	pav	2,900	0,050	1,300	0,189	C#*D#*E##F#
TOTAL AMIDAMENT					2,574	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclussor aire/plastificant					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E##F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E##F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							14,400	

4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitj?, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E##F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E##F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color est?ndard, de 8 mm d'al??ria, i amb forma de quart de cercle tancat, col?locada amb morter adhesiu					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	



AMIDAMENTS

6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,880	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premsat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	01	OBRA CIVIL

AMIDAMENTS

Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta					
Num.	Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1				0,600	0,900			0,540 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT								0,540
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques					
Num.	Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1				2,000				2,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT								2,000
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable					
Num.	Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1				0,360				0,360 C#*D#*E#*F#
2				0,200				0,200 C#*D#*E#*F#
3				0,500				0,500 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT								1,060

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 10 TIPOLOGIA 2.9  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada					
Num.	Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1				2,000				2,000 C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT								2,000
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1				1,500				1,500 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT								1,500

AMIDAMENTS

3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	

3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	

4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	

5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

AMIDAMENTS

1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

AMIDAMENTS

12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Titol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titol 3 (1)	02	APARELLS
Titol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Titol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titol 3 (1)	02	APARELLS

AMIDAMENTS

Titol 7 02 INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>In</td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat
---	------------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
---	-----------	---	---



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 10,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,600

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,500

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
------	----	------------

AMIDAMENTS

Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

AMIDAMENTS

Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ							
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula		
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#		
TOTAL AMIDAMENT							1,000			

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	01	ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ							
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula		
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#		
TOTAL AMIDAMENT							1,000			

2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula		
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#		
TOTAL AMIDAMENT							1,000			

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula		
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#		
TOTAL AMIDAMENT							1,000			

4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula		
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#		
TOTAL AMIDAMENT							1,000			

5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula		
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#		
TOTAL AMIDAMENT							1,000			

**AMIDAMENTS**

Pàg.: 149

6 P214I-AKZK m2 Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 2,900

7 P21Z2-4RXK m Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 11,200

8 P214T-4RQC m2 Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 2,800

9 P2142-4RMM m2 Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 6,000

10 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 6,000

11 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 7,000

12 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 2,900

AMIDAMENTS

13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclussor aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			1,000	2,800		2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,800				
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880 C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200 C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			6,000				
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			6,000	2,400			14,400 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			14,400				
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880 C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200 C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			6,000				
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,800	4,000			11,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			11,200				
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000				
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000	2,800			2,800 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,800				

AMIDAMENTS

8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d' acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,880	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premsat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,900

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 11 TIPOLOGIA 2.10  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 05 FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 11 TIPOLOGIA 2.10  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 0,540

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,000

3 PQZ5-HAAI m Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,060

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 11 TIPOLOGIA 2.10  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

2 PD1A-F121 m Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,500

3 PD54-72L2 u Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sifó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 11 TIPOLOGIA 2.10  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 02 FONTANERIA

Títol 3 (1)

01

DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			3,000				3,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						3,000	
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		3,600				3,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						3,600	
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		4,200				4,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						4,200	
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		8,400				8,400 C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						30,000	
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		3,600				3,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						3,600	
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		4,200				4,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						4,200	
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat				

EUR

AMIDAMENTS

superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Titol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titol 3 (1)	02	APARELLS
Titol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PJ244-3I3T u Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4 PJ41-HA22 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5 PJ41-HA23 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6 PJ41-HA24 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7 PJ2Z3-3ECL u Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
		TOTAL AMIDAMENT	1,000
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
		TOTAL AMIDAMENT	1,000
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
		TOTAL AMIDAMENT	1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1	barres		3,000 3,000 C#*D##*E##*F#
2	bonera		1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
3	radiador		1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
4	aixeta		1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
5	dutxa		1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
6	prestatges		3,000 3,000 C#*D##*E##*F#
		TOTAL AMIDAMENT	10,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,600	
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,500	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

AMIDAMENTS

Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	01	ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
---	------------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor
---	------------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800				3,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,800

6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
---	------------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,800

8 P2142-4RMM m2 Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		7,200	0,200			1,440	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,240

9 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		7,200	0,200			1,440	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,240

10 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			8,200				8,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,200

11 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800				3,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,800

12 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

13 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800				3,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,800

14 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

2	ind	0,400		1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav	0,070		1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por	1,680	0,050	1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret	2,800	0,100	1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs	3,800	0,050	1,300	0,247	C#*D##*E##*F#
7	enr	19,680	0,050	1,300	1,279	C#*D##*E##*F#
8	pav	3,800	0,050	1,300	0,247	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT					2,877	

15P2RA-EU5Om3Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		3,800	0,050		1,300	0,247	C#*D##*E##*F#
7	enr		19,680	0,050		1,300	1,279	C#*D##*E##*F#
8	pav		3,800	0,050		1,300	0,247	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT					2,877			

Obra01PRESSUPOST  
Capítol01PLANTA 2  
Títol 312TIPOLOGIA 3.1  
Títol 401OBRA CIVIL  
Capítol (1)02REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT					2,800			

2P811-3EMQM2Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		7,200	0,200			1,440	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT					6,240			

3P771-5RIQM2Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,200	2,400			17,280	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 17,280

4 P824-3R88 m2 Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##E##F#
2	perímetre		7,200	0,200			1,440	C#*D##E##F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 6,240

5 P821-FHLM m Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

6 P815-3FMV m2 Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

7 P89I-4V8X m2 Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,200	2,400			10,080	C#*D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 10,080

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P93G-57Q0 m2 Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800				3,800	C#*D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 3,800

2 P771-5RIQ m2 Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			3,800				3,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,800	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premsat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800				3,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,800	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800				3,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,800	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC.					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Ferratgeria i col·locació inclòs							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 12 TIPOLOGIA 3.1  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			0,600	0,900			0,540 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						0,540	

2 PQZ5-HAAH u Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,000				2,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						2,000	

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			0,200				0,200 C#*D##*E##*F#
2			0,910				0,910 C#*D##*E##*F#
3			0,370				0,370 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,480	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 12 TIPOLOGIA 3.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,000				2,000 C#*D##*E##*F#
2							C#*D##*E##*F#
3							C#*D##*E##*F#
4							C#*D##*E##*F#
5							C#*D##*E##*F#



AMIDAMENTS

6

C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT

2,000

2

PD1A-F121

m

Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,500

3

PD54-72L2

u

Bonera sífònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra01PRESSUPOST

Capítol01PLANTA 2

Títol 312TIPOLOGIA 3.1

Títol 402INSTAL·LACIONS

Capítol (1)02FONTANERIA

Títol 3 (1)01DISTRIBUCIÓ

NUM.

CODI

UA

DESCRIPCIÓ

1

PF56-U405

u

Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

3,000

2

PFC0-4HZO

m

Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

3,600

3

PFC0-4HZL

m

Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

4,200

4

PFC0-4HZJ

m

Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment					
----	-----------	---	---	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

11

PN37-HIE5

u

Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

12

PN85-4IR3

u

Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

01

PLANTA 2

Títol 3

12

TIPOLOGIA 3.1

Títol 4

02

INSTAL·LACIONS

Capítol (1)

02

FONTANERIA

Títol 3 (1)

02

APARELLS

Títol 7

01

RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2

PJ117-3BQF

u

Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3

PJ3D-3FKR

u

Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4

PJ2Z3-3ECL

u

Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

7 PJ2Z3-3ECL u Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 12 TIPOLOGIA 3.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 02 FONTANERIA  
Títol 3 (1) 02 APARELLS  
Títol 7 03 DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 12 TIPOLOGIA 3.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 03 IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2 PG6E-76TI u Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	01	PLANTA 2						
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT						
Títol 3 (1)	02	MECANISMES						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1

AMIDAMENTS

Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Titol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C##D##E##F#
2	bonera		1,000				1,000	C##D##E##F#
3	radiador		1,000				1,000	C##D##E##F#
4	aixeta		1,000				1,000	C##D##E##F#
5	dutxa		1,000				1,000	C##D##E##F#
6	prestatges		3,000				3,000	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Titol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Titol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			6,600 6,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			6,600
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			2,000 2,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Titol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 02 RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 12 TIPOLOGIA 3.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 06 SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 12 TIPOLOGIA 3.1



AMIDAMENTS

Títol 4

03

TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	XPAUU150	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

01

PLANTA 2

Títol 3

13

TIPOLOGIA 4.1

Títol 4

01

OBRA CIVIL

Capítol (1)

01

ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,300	

6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
---	------------	---	---	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	

7 P214T-4RQC m2 Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

8 P2142-4RMM m2 Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,400	0,200			1,280	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,080	

9 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,400	0,200			1,280	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,080	

10 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,400				7,400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,400	

11 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,300	

12 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,300	

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de di?àetre i fins a 350 mm de fondària

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

14 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		3,300	0,050		1,300	0,215	C#*D#*E#*F#
7	enr		17,760	0,050		1,300	1,154	C#*D#*E#*F#
8	pav		3,300	0,050		1,300	0,215	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,688

15 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		3,300	0,050		1,300	0,215	C#*D#*E#*F#
7	enr		17,760	0,050		1,300	1,154	C#*D#*E#*F#
8	pav		3,300	0,050		1,300	0,215	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,688

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

2 P811-3EMQ m2 Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

2	perímetre	6,400	0,200	1,280	C#*D##*E##*F#
3	porta	0,800	2,400	1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT				6,080	

3P771-5RIQm2Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,400	2,400			15,360	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							15,360	

4P824-3R88m2Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,400	0,200			1,280	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,080	

5P821-FHLMmCantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	

6P815-3FMVm2Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

7P89I-4V8Xm2Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,100	2,400			9,840	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							9,840	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							3,300	
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat prèvi dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							3,300	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							3,300	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							3,300	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PAY1-4XST u Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PAJ2-80I6 u Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 PC16-5NMJ m2 Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 0,540

2 PQZ5-HAAH u Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

3 PQZ5-HAAI m Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D##*E##*F#
2			0,550				0,550	C#*D##*E##*F#
3			0,200				0,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,110

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1

AMIDAMENTS

Títol 402INSTAL·LACIONS  
 Capítol (1)01SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 2,000

2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 1,500

3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigua KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 1,000

Obra01PRESSUPOST  
 Capítol01PLANTA 2  
 Títol 313TIPOLOGIA 4.1  
 Títol 402INSTAL·LACIONS  
 Capítol (1)02FONTANERIA  
 Títol 3 (1)01DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 3,000

2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

<



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PJ117-3BQF u Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	01	PLANTA 2						
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	02	FONTANERIA						
Títol 3 (1)	02	APARELLS						
Títol 7	02	INODOR						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Capítol (1) 03 IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PG6I-78FJ u Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 04 ELECTRICITAT  
Títol 3 (1) 03 POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 01 DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 02 RADIADORS

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 06 VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 01 PLANTA 2  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 07 SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

4

PDV1-HC70

u

Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra

Capítol

Títol 3

Títol 4

01

01

13

03

PRESSUPOST

PLANTA 2

TIPOLOGIA 4.1

TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU151	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra

Capítol

Títol 3

Títol 4

Capítol (1)

01

01

14

01

01

PRESSUPOST

PLANTA 2

TIPOLOGIA 5.1

OBRA CIVIL

ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

2

P21GS-4RVG

u

Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

3

P21GS-4RV9

u

Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

4

P2140-4RRN

u

Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor

**AMIDAMENTS**

Pàg.: 192

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

5 P214I-AKZK m2 Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,200				3,200	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 3,200

6 P21Z2-4RXK m Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 11,200

7 P214T-4RQC m2 Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 2,800

8 P2142-4RMM m2 Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		7,000	0,200			1,400	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 6,200

9 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		7,000	0,200			1,400	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 6,200

10 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			8,000				8,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 8,000

11 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,200				3,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,200	
12	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,200				3,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,200	
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de di?àetre i fins a 350 mm de fondària					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
14	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		3,200	0,050		1,300	0,208	C#*D#*E#*F#
7	enr		19,200	0,050		1,300	1,248	C#*D#*E#*F#
8	pav		3,200	0,050		1,300	0,208	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,768	
15	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		3,200	0,050		1,300	0,208	C#*D#*E#*F#
7	enr		19,200	0,050		1,300	1,248	C#*D#*E#*F#
8	pav		3,200	0,050		1,300	0,208	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,768	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																													
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,000</td><td>2,800</td><td></td><td></td><td>5,600</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>5,600</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,000	2,800			5,600	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							5,600																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			2,000	2,800			5,600	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							5,600																																									
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>elements</td><td></td><td>0,400</td><td>2,400</td><td>3,000</td><td></td><td>2,880</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>2</td><td>perímetre</td><td></td><td>7,000</td><td>0,200</td><td></td><td></td><td>1,400</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>3</td><td>porta</td><td></td><td>0,800</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>1,920</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>6,200</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#	2	perímetre		7,000	0,200			1,400	C#*D#*E#*F#	3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							6,200	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#																																								
2	perímetre		7,000	0,200			1,400	C#*D#*E#*F#																																								
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							6,200																																									
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>7,000</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>16,800</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>16,800</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			7,000	2,400			16,800	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							16,800																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			7,000	2,400			16,800	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							16,800																																									
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>elements</td><td></td><td>0,400</td><td>2,400</td><td>3,000</td><td></td><td>2,880</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>2</td><td>perímetre</td><td></td><td>7,000</td><td>0,200</td><td></td><td></td><td>1,400</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>3</td><td>porta</td><td></td><td>0,800</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>1,920</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>6,200</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#	2	perímetre		7,000	0,200			1,400	C#*D#*E#*F#	3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							6,200	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#																																								
2	perímetre		7,000	0,200			1,400	C#*D#*E#*F#																																								
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							6,200																																									
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,800</td><td>4,000</td><td></td><td></td><td>11,200</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>11,200</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							11,200																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							11,200																																									
6	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>2,800</td><td></td><td></td><td>2,800</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,800</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,800																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							2,800																																									
7	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de dissolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat																																													

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800	2,400			9,120	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							9,120	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premstat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ									
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT											1,000	
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT											1,000	
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT											1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ									
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT											0,540	
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT											2,000	

AMIDAMENTS

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,520				0,520	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,080	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	01	SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	

3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
------	------	----	------------	--	--	--	--	--

**AMIDAMENTS**

Pàg.: 198

1 PF56-U405 u Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **3,000**

2 PFC0-4HZO m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **3,600**

3 PFC0-4HZL m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		5,400				5,400	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **5,400**

4 PFC0-4HZJ m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
3	R		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **32,400**

5 PFQ0-I4WK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua  $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **3,600**

6 PFQ0-HKVX m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua  $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		5,400				5,400	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **5,400**

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua  $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
3	R		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							32,400	
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

AMIDAMENTS

1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							1,000
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de desc?rrega total, autom?tic, preu mitj?, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							1,000
2	PJ210-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metàl·lic i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1	barres		3,0003,000C#*D##*E##*F#
2	bonera		1,0001,000C#*D##*E##*F#
3	radiador		1,0001,000C#*D##*E##*F#
4	aixeta		1,0001,000C#*D##*E##*F#
5	dutxa		1,0001,000C#*D##*E##*F#
6	prestatges		3,0003,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			10,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,400	

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	01	PLANTA 2
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	XPAUU152	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

AMIDAMENTS

Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	01	ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
---	------------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor
---	------------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,800				4,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,800

6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
---	------------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,800

8 P2142-4RMM m2 Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perimetre		7,800	0,200			1,560	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,360

9 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perimetre		7,800	0,200			1,560	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,360

10 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			8,800				8,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,800

11 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,800				4,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,800

12 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,800				4,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,800

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

14 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

2	ind	0,400		1,300	0,520	C#*D##*E##F#
3	lav	0,070		1,300	0,091	C#*D##*E##F#
4	por	1,680	0,050	1,300	0,109	C#*D##*E##F#
5	paret	2,800	0,100	1,300	0,364	C#*D##*E##F#
6	fs	4,800	0,050	1,300	0,312	C#*D##*E##F#
7	enr	21,120	0,050	1,300	1,373	C#*D##*E##F#
8	pav	4,800	0,050	1,300	0,312	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT					3,101	

15 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##F#
6	fs		4,800	0,050		1,300	0,312	C#*D##*E##F#
7	enr		21,120	0,050		1,300	1,373	C#*D##*E##F#
8	pav		4,800	0,050		1,300	0,312	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							3,101	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 01 TIPOLOGIA 1.1  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 02 REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant
	Num.	Text	Tipus [C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
	1		1,000 2,800 2,800 C#*D##*E##F#
			TOTAL AMIDAMENT 2,800
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle
	Num.	Text	Tipus [C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
	1	elements	0,400 2,400 3,000 2,880 C#*D##*E##F#
	2	perímetre	7,800 0,200 1,560 C#*D##*E##F#
	3	porta	0,800 2,400 1,920 C#*D##*E##F#
			TOTAL AMIDAMENT 6,360

3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada
	Num.	Text	Tipus [C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
	1		7,800 2,400 18,720 C#*D##*E##F#



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 18,720

4 P824-3R88 m2 Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		7,800	0,200			1,560	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,360

5 P821-FHLM m Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

6 P815-3FMV m2 Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

7 P89I-4V8X m2 Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,600	2,400			6,240	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,240

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P93G-57Q0 m2 Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,800				4,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,800

2 P771-5RIQ m2 Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1		4,800				4,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						4,800	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premsat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			4,800				4,800 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						4,800	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			4,800				4,800 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						4,800	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,000	
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,000	

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC.				
---	-----------	---	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Ferratgeria i col·locació inclòs							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 01 TIPOLOGIA 1.1  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			0,600	0,900			0,540 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						0,540	

2 PQZ5-HAAH u Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			4,000				4,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						4,000	

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			0,600				0,600 C#*D##*E##*F#
2			0,600				0,600 C#*D##*E##*F#
3			0,200				0,200 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,400	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 01 TIPOLOGIA 1.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,000				2,000 C#*D##*E##*F#
2							C#*D##*E##*F#
3							C#*D##*E##*F#
4							C#*D##*E##*F#
5							C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

6

C#\*D##\*E##\*F#

TOTAL AMIDAMENT

2,000

2

PD1A-F125

m

Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 110 mm, fins a baixant, caixa o clavegueró

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

3

PD1A-F121

m

Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,500

4

PD54-72L2

u

Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sifó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			3,000				3,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		3,600				3,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600

3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment			
---	-----------	---	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		9,600				9,600	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							31,200	
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
6	PFQ0-HK VX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		9,600				9,600	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							31,200	
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

10

PN37-I1VW

u

Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

11

PN37-HIE5

u

Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

12

PN85-4IR3

u

Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

02

PLANTA 3

Títol 3

01

TIPOLOGIA 1.1

Títol 4

02

INSTAL·LACIONS

Capítol (1)

02

FONTANERIA

Títol 3 (1)

02

APARELLS

Títol 7

01

RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2

PJ117-3BQF

u

Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3

PJ3D-3FKR

u

Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PJ2Z3-3ECLuManiguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol02PLANTA 3  
Títol 301TIPOLOGIA 1.1  
Títol 402INSTAL·LACIONS  
Capítol (1)02FONTANERIA  
Títol 3 (1)02APARELLS  
Títol 702INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2EJ24A112uAixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3PJ244-3I3TuMecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PJ41-HA22uBarra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

5PJ41-HA23uBarra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

6 PJ41-HA24 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

7 PJ2Z3-3ECL u Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Titol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titol 3 (1)	02	APARELLS
Titol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Titol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG6E-76TI	u	Interrupctor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Titol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Titol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D##*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D##*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																		
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						

AMIDAMENTS

1	1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		4,000				4,000	C#*D##*E##*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			7,000 7,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			7,000
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			3,000 3,000 C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT			3,000
-----------------	--	--	-------

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT			1,000
-----------------	--	--	-------

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT			1,000
-----------------	--	--	-------

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			8,200				8,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT			8,200
-----------------	--	--	-------

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT			100,000
-----------------	--	--	---------

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1

1,000

1,000

C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

02

PLANTA 3

Títol 3

01

TIPOLOGIA 1.1

Títol 4

03

TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU148	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

02

PLANTA 3

Títol 3

02

TIPOLOGIA 2.1

Títol 4

01

OBRA CIVIL

Capítol (1)

01

ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sifó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
---	------------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor
---	------------	---	---

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

14 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

15 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,574

16 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,574

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																													
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclussor aire/plastificant																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>2,800</td><td></td><td></td><td>2,800</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,800</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,800																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							2,800																																									
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>elements</td><td></td><td>0,400</td><td>2,400</td><td>3,000</td><td></td><td>2,880</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>2</td><td>perímetre</td><td></td><td>6,000</td><td>0,200</td><td></td><td></td><td>1,200</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>3</td><td>porta</td><td></td><td>0,800</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>1,920</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>6,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#	2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#	3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							6,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#																																								
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#																																								
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							6,000																																									
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>6,000</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>14,400</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>14,400</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							14,400																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							14,400																																									
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>elements</td><td></td><td>0,400</td><td>2,400</td><td>3,000</td><td></td><td>2,880</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>2</td><td>perímetre</td><td></td><td>6,000</td><td>0,200</td><td></td><td></td><td>1,200</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>3</td><td>porta</td><td></td><td>0,800</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>1,920</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>6,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#	2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#	3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							6,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#																																								
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#																																								
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							6,000																																									
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,800</td><td>4,000</td><td></td><td></td><td>11,200</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>11,200</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							11,200																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							11,200																																									
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							1,000																																									
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1																																													

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d' acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,880	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Titol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Titol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,900</td><td></td><td></td><td></td><td>2,900</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,900</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							2,900																							
2	P77I-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,900</td><td></td><td></td><td></td><td>2,900</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,900</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							2,900																							
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,900</td><td></td><td></td><td></td><td>2,900</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,900</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							2,900																							

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Titol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Titol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de guix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.

EUR



AMIDAMENTS

Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Titol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	01	SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	

3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sifó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3

AMIDAMENTS

Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	

3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	

4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	

5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	

6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 4,200

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

AMIDAMENTS

Titol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titol 3 (1)	02	APARELLS
Titol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			2,000 2,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Titol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titol 3 (1)	02	APARELLS
Titol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

AMIDAMENTS

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de desc?rrega total, autom?tic, preu mitj?, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulad i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2PJ210-BXT5uAixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol02PLANTA 3  
Títol 302TIPOLOGIA 2.1  
Títol 402INSTAL·LACIONS  
Capítol (1)03IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2PG6E-76TIuInterruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3PG65-483RuCaixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PG6I-78FJuMarc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Capítol (1)

04

ELECTRICITAT

Títol 3 (1)

02

MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ



AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D#*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	1,000
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			7,6007,600C#*D#*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	7,600
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			2,5002,500C#*D#*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	2,500

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D#*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula

AMIDAMENTS

1

1,000

1,000

C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra01PRESSUPOST

Capítol02PLANTA 3

Títol 302TIPOLOGIA 2.1

Títol 402INSTAL·LACIONS

Capítol (1)07SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																		
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.																		
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula													
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#													
TOTAL AMIDAMENT							1,000														

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata																		
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>7,000</td><td></td><td></td><td></td><td>7,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula													
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#													
TOTAL AMIDAMENT							7,000														

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal																		
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>100,000</td><td></td><td></td><td></td><td>100,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula													
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#													
TOTAL AMIDAMENT							100,000														

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.																		
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula													
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#													
TOTAL AMIDAMENT							1,000														

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

			TOTAL AMIDAMENT		1,000				
Obra	01	PRESSUPOST							
Capítol	02	PLANTA 3							
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2							
Títol 4	01	OBRA CIVIL							
Capítol (1)	01	ENDERROCS							
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		1,000				
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		1,000				
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		1,000				
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		1,000				
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		1,000				
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		2,900				
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum						

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

15P2R6-4I4Im3Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

16P2RA-EU5Om3Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

Obra01PRESSUPOST

Capítol02PLANTA 3

Títol 303TIPOLOGIA 2.2

Títol 401OBRA CIVIL

Capítol (1)02REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

2P811-3EMQm2Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

2	perímetre	6,000	0,200	1,200	C#*D##*E##*F#			
3	porta	0,800	2,400	1,920	C#*D##*E##*F#			
TOTAL AMIDAMENT				6,000				
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT				14,400				
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT				6,000				
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT				11,200				
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i empenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arreboscat i acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT				1,000				
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT				2,800				
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT				8,880				

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ									
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT											2,900	
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT											2,900	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT											2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ									
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA									
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula				
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#				
TOTAL AMIDAMENT							2,900					

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																				
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta																																				
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>0,600</td><td>0,900</td><td></td><td></td><td>0,540</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>0,540</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							0,540										
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																															
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#																															
TOTAL AMIDAMENT							0,540																																
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques																																				
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,000</td><td></td><td></td><td></td><td>2,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,000										
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																															
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#																															
TOTAL AMIDAMENT							2,000																																
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable																																				
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>0,360</td><td></td><td></td><td></td><td>0,360</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>2</td><td></td><td></td><td>0,200</td><td></td><td></td><td></td><td>0,200</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>3</td><td></td><td></td><td>0,500</td><td></td><td></td><td></td><td>0,500</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#	2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#	3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																															
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#																															
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#																															
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#																															



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,060

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	01	SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaïgue KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							3,000
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		3,600				3,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		4,200				4,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		8,400				8,400 C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		3,600				3,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		4,200				4,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		8,400				8,400 C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 30,000

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Titol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titol 3 (1)	02	APARELLS
Titol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D##*E##*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2''																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>In</td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D##*E##*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	In		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1	In		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																		
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						

AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Titol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titol 3 (1)	02	APARELLS
Titol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulad i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacililat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ								
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent								
			Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
			1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PG65-483R u Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PG6I-78FJ u Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 03 TIPOLOGIA 2.2  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 04 ELECTRICITAT  
Títol 3 (1) 03 POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 03 TIPOLOGIA 2.2  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 01 DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

AMIDAMENTS

2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,600	

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,500	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT



AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 100,000

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	01	ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

AMIDAMENTS

1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,800

9 P2142-4RMM m2 Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

10 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

11 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

12 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

14 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

15 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

2	ind	0,400		1,300	0,520	C#*D##*E##F#
3	lav	0,070		1,300	0,091	C#*D##*E##F#
4	por	1,680	0,050	1,300	0,109	C#*D##*E##F#
5	paret	2,800	0,100	1,300	0,364	C#*D##*E##F#
6	fs	2,900	0,050	1,300	0,189	C#*D##*E##F#
7	enr	16,800	0,050	1,300	1,092	C#*D##*E##F#
8	pav	2,900	0,050	1,300	0,189	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT					2,574	

16 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 04 TIPOLOGIA 2.3  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 02 REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant
	Num.	Text	Tipus [C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
	1		1,000 2,800 2,800 C#*D##*E##F#
			TOTAL AMIDAMENT 2,800
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle
	Num.	Text	Tipus [C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
	1	elements	0,400 2,400 3,000 2,880 C#*D##*E##F#
	2	perímetre	6,000 0,200 1,200 C#*D##*E##F#
	3	porta	0,800 2,400 1,920 C#*D##*E##F#
			TOTAL AMIDAMENT 6,000

3 P771-5RIQ m2 Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

	Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
	1			6,000	2,400			14,400	C#*D##*E##F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 14,400

4 P824-3R88 m2 Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

5 P821-FHLM m Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

6 PD30-4273 u Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i empenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7 P815-3FMV m2 Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

8 P89I-4V8X m2 Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,880

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8
Num. Text		Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula

AMIDAMENTS

1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat prèvi dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	02	PLANTA 3						
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3						
Títol 4	01	OBRA CIVIL						
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	02	PLANTA 3						
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3						
Títol 4	01	OBRA CIVIL						
Capítol (1)	05	FUSTERIES						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3PAJ2-80I6uPorta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol02PLANTA 3  
Títol 304TIPOLOGIA 2.3  
Títol 401OBRA CIVIL  
Capítol (1)06MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	

2PQZ5-HAAHUPenjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

3PQZ5-HAAImPrestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D##*E##*F#
2			0,200				0,200	C#*D##*E##*F#
3			0,500				0,500	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol02PLANTA 3  
Títol 304TIPOLOGIA 2.3  
Títol 402INSTAL·LACIONS  
Capítol (1)01SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

AMIDAMENTS

1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	
3	PD54-72L2	u	Bonera sífònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaïgue KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	02	PLANTA 3						
Titol 3	04	TIPOLOGIA 2.3						
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	02	FONTANERIA						
Titol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclòs tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment					
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment					
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment					
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PJ2Z3-3ECLuManiguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol02PLANTA 3  
Títol 304TIPOLOGIA 2.3  
Títol 402INSTAL·LACIONS  
Capítol (1)02FONTANERIA  
Títol 3 (1)02APARELLS  
Títol 702INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2EJ24A112uAixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3PJ244-3I3TuMecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PJ41-HA22uBarra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

5PJ41-HA23uBarra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

6 PJ41-HA24 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

7 PJ2Z3-3ECL u Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra

Capítol

Títol 3

Títol 4

Capítol (1)

Títol 3 (1)

Títol 7

01

02

04

02

02

02

03

PRESSUPOST

PLANTA 3

TIPOLOGIA 2.3

INSTAL·LACIONS

FONTANERIA

APARELLS

DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2 PJ21O-BXT5 u Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Titol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG6E-76TI	u	Interrupctor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C##D##E##F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C##D##E##F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																		
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						

AMIDAMENTS

1	1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT		1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C##D##E##F#
2	bonera		1,000				1,000	C##D##E##F#
3	radiador		1,000				1,000	C##D##E##F#
4	aixeta		1,000				1,000	C##D##E##F#
5	dutxa		1,000				1,000	C##D##E##F#
6	prestatges		3,000				3,000	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			7,600 7,600 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			7,600
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			2,500 2,500 C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT			2,500
-----------------	--	--	-------

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT			1,000
-----------------	--	--	-------

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT			1,000
-----------------	--	--	-------

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT			1,000
-----------------	--	--	-------

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			7,000				7,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	02	PLANTA 3						
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3						
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	02	PLANTA 3						
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4						
Títol 4	01	OBRA CIVIL						
Capítol (1)	01	ENDERROCS						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	



AMIDAMENTS

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

11 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

12 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

14 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

15 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,574

16 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1	rad	0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind	0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav	0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por	1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret	2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs	2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr	16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav	2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						2,574	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle
---	-----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada
---	-----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 14,400

4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica
---	-----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu
---	-----------	---	---

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,880	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCió																											
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,900</td><td></td><td></td><td></td><td>2,900</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,900</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							2,900																							
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,900</td><td></td><td></td><td></td><td>2,900</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,900</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							2,900																							
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica																											

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Titol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Titol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Titol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Titol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 05 TIPOLOGIA 2.4  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	

2 PQZ5-HAAH u Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 05 TIPOLOGIA 2.4  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

AMIDAMENTS

2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	

3	PD54-72L2	u	Bonera sif?nica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de di?metre, inclou tots els elements, sif?, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de l?mina impermeable kerdì o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schl?ter o equivalent					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCI?

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCI?					
1	PF56-U405	u	Connexi? a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribuci?, aïllaments,mecanismes i vàlvules					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressi? de di?metre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	

3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressi? de di?metre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	

4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressi? de di?metre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 30,000

5 PFQ0-I4WK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

6 PFQ0-HKVX m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000



AMIDAMENTS

11

PN37-HIE5

u

Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

12

PN85-4IR3

u

Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

02

PLANTA 3

Títol 3

05

TIPOLOGIA 2.4

Títol 4

02

INSTAL·LACIONS

Capítol (1)

02

FONTANERIA

Títol 3 (1)

02

APARELLS

Títol 7

01

RENTAMANS

NUM.

CODI

UA

DESCRIPCIÓ

1

PJ217-3SC4

u

Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2

PJ117-3BQF

u

Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3

PJ3D-3FKR

u

Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4

PJ2Z3-3ECL

u

Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	In		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	----	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

AMIDAMENTS

7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulad i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PG6I-78FJuuMarc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol02PLANTA 3  
Títol 305TIPOLOGIA 2.4  
Títol 402INSTAL·LACIONS  
Capítol (1)04ELECTRICITAT  
Títol 3 (1)02MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2PG65-483RuCaixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3PG6I-78FJuuMarc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol02PLANTA 3  
Títol 305TIPOLOGIA 2.4  
Títol 402INSTAL·LACIONS  
Capítol (1)04ELECTRICITAT  
Títol 3 (1)03POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,600	

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,500	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Titol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Titol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.
---	-----------	---	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	01	ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							1,000
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,900				2,900 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			4,000	2,800			11,200 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000	2,800			2,800 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880 C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200 C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880 C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200 C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			7,000				7,000 C#*D##*E##*F#



**AMIDAMENTS**

Pàg.: 281

**TOTAL AMIDAMENT** **7,000**

12 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **2,900**

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **1,000**

14 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **2,900**

15 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **2,574**

16 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **2,574**

AMIDAMENTS

Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							14,400	

4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Blà (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	

6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

				TOTAL AMIDAMENT	1,000
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1		

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

			TOTAL AMIDAMENT		2,800	
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat			

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#

			TOTAL AMIDAMENT		8,880	
--	--	--	-----------------	--	-------	--

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

			TOTAL AMIDAMENT	2,900
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada	

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

			TOTAL AMIDAMENT	2,900
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica	

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

			TOTAL AMIDAMENT		2,900	
--	--	--	-----------------	--	-------	--

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	02	PLANTA 3						
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	01	SANEJAMENT						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sifó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

			TOTAL AMIDAMENT				1,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	02	PLANTA 3						
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	02	FONTANERIA						
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
			TOTAL AMIDAMENT				3,000	
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#
			TOTAL AMIDAMENT				3,600	
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#
			TOTAL AMIDAMENT				4,200	
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
			TOTAL AMIDAMENT				30,000	
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#
			TOTAL AMIDAMENT				3,600	
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat					

AMIDAMENTS

superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 5,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"
---	------------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ln		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de desc?rrega total, autom?tic, preu mitj?, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,600

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,500

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Capítol (1)		06	VENTILACIÓ					
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 07 TIPOLOGIA 2.6  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 01 ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula

AMIDAMENTS

1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	



AMIDAMENTS

Pàg.: 297

2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							14,400	
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitj?, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color est?ndard, de 8 mm d'al??ria, i amb forma de quart de cercle tancat, col?locada amb morter adhesiu					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'al??ria, com a m?xim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d' acabat					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

AMIDAMENTS

1	3,700	2,400	8,880	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			8,880	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			2,900 2,900 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,900

2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premstat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
------	----	------------

AMIDAMENTS

Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable
---	-----------	---	---

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Titol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	01	SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	

3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Titol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclòs tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

2 PFC0-4HZO m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

3 PFC0-4HZL m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

4 PFC0-4HZJ m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

5 PFQ0-I4WK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

6 PFQ0-HKVX m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victòria marca Roca o equivalent, col·locada

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2''																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>In</td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de desc?rrega total, autom?tic, preu mitj?, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4																											

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat																											



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																		
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent																		
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula													
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#													
TOTAL AMIDAMENT							1,000														

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PF53-3C7S m Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,600

3 PFQ0-HKVX m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,500

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 07 TIPOLOGIA 2.6  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 02 RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 07 TIPOLOGIA 2.6  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 06 VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3

AMIDAMENTS

Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm², amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 100,000

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	01	OBRA CIVIL

AMIDAMENTS

Capítol (1) 01 ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			2,9002,900C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,900
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			4,0002,80011,200C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			11,200
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

9P2142-4RMMm2Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

10P2142-4RMJM2Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

11P214W-FEMJmTall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

12P2143-4RR2m2Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

13PY02-614ZuForat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

14P2143-4RQVM2Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

15P2R6-4I4Im3Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

16 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 02 REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

2 P811-3EMQ m2 Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

3 P771-5RIQ m2 Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 14,400

4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat					
---	-----------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,880

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------



AMIDAMENTS

1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PAY1-4XST u Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PAJ2-80I6 u Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 0,540

2 PQZ5-HAAH u Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

3 PQZ5-HAAI m Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D##*E##*F#
2			0,200				0,200	C#*D##*E##*F#
3			0,500				0,500	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,060

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7

AMIDAMENTS

Títol 402INSTAL·LACIONS  
 Capítol (1)01SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 2,000

2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 1,500

3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 1,000

Obra01PRESSUPOST  
 Capítol02PLANTA 3  
 Títol 308TIPOLOGIA 2.7  
 Títol 402INSTAL·LACIONS  
 Capítol (1)02FONTANERIA  
 Títol 3 (1)01DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 3,000

2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIO
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PJ117-3BQF u Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	02	PLANTA 3						
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	02	FONTANERIA						
Títol 3 (1)	02	APARELLS						
Títol 7	02	INODOR						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulad i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Capítol (1)

03

IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PG6I-78FJ u Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 04 ELECTRICITAT  
Títol 3 (1) 03 POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 01 DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PF53-3C7S m Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 7,600

3 PFQ0-HKVX m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,500

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 02 RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 06 VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 07 SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.					
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	01	ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							1,000
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,900				2,900 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			4,000	2,800			11,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000	2,800			2,800 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

10 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

11 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

12 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

14 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

15 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

7	enr	16,800	0,050	1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav	2,900	0,050	1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT					2,574	

16P2RA-EU50m3Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol02PLANTA 3  
Títol 309TIPOLOGIA 2.8  
Títol 401OBRA CIVIL  
Capítol (1)02REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

2P811-3EMQm2Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

3P771-5RIQm2Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							14,400	

4P824-3R88m2Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà?, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

5 P821-FHLM m Cantonera de PVC de color est?ndard, de 8 mm d'al??ria, i amb forma de quart de cercle tancat, col?locada amb morter adhesiu

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	

6 PD30-4273 u Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

7 P815-3FMV m2 Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'al??ria, com a m?xim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

8 P89I-4V8X m2 Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d' acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,880	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 09 TIPOLOGIA 2.8  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 03 PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

2 P771-5RIQ m2 Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

3 P9D5-35ZD m2 Paviment interior, de rajola de gres premstat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2 PAY1-4XST u Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	



AMIDAMENTS

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D##*E##*F#
2			0,200				0,200	C#*D##*E##*F#
3			0,500				0,500	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	01	SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
2								C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

3								C#*D##*E##*F#
4								C#*D##*E##*F#
5								C#*D##*E##*F#
6								C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	
3	PD54-72L2	u	Bonera sífònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaïgue KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	02	PLANTA 3						
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	02	FONTANERIA						
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	

AMIDAMENTS

4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
6	PFQ0-HKVV	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT 1,000
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																		
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metàcilitat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent																		
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula													
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#													
TOTAL AMIDAMENT							1,000														
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa																		

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	02	PLANTA 3						
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT						
Títol 3 (1)	02	MECANISMES						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8

AMIDAMENTS

Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Titol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Titol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Titol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			7,600 7,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			7,600
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			2,500 2,500 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,500

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Titol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS



AMIDAMENTS

Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ						
Títol 3 (1)	02	RADIADORS						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT							1,000
-----------------	--	--	--	--	--	--	-------

Obra01PRESSUPOST

Capítol02PLANTA 3

Títol 309TIPOLOGIA 2.8

Títol 402INSTAL·LACIONS

Capítol (1)07SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2

PG33-E4ZF

m

Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

3

PP44-6640

m

Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	

4 PDV1-HC70 u Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 09 TIPOLOGIA 2.8  
Títol 4 03 TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 10 TIPOLOGIA 2.9  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 01 ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2 P21GS-4RVG u Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3 P21GS-4RV9 u Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							1,000
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,900				2,900 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			4,000	2,800			11,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000	2,800			2,800 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880 C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200 C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880 C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200 C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920 C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							6,000
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			7,000				7,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,900				2,900 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,900				2,900 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020 C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520 C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091 C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109 C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364 C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189 C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092 C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020 C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520 C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091 C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109 C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364 C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189 C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

7	enr	16,800	0,050	1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav	2,900	0,050	1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT					2,574	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclussor aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle				
---	-----------	----	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada				
---	-----------	----	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 14,400

4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica				
---	-----------	----	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu				
---	-----------	---	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

AMIDAMENTS

6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,880	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premsat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	01	OBRA CIVIL

AMIDAMENTS

Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																													
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>0,600</td><td>0,900</td><td></td><td></td><td>0,540</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>0,540</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							0,540																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							0,540																																									
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,000</td><td></td><td></td><td></td><td>2,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,000																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							2,000																																									
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>0,360</td><td></td><td></td><td></td><td>0,360</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>2</td><td></td><td></td><td>0,200</td><td></td><td></td><td></td><td>0,200</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>3</td><td></td><td></td><td>0,500</td><td></td><td></td><td></td><td>0,500</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,060</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#	2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#	3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,060	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#																																								
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#																																								
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							1,060																																									

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 10 TIPOLOGIA 2.9  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	



AMIDAMENTS

3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	

3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	

4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	

5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

AMIDAMENTS

1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

AMIDAMENTS

12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Titol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titol 3 (1)	02	APARELLS
Titol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Titol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titol 3 (1)	02	APARELLS

AMIDAMENTS

Titol 7 02 INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>In</td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat
---	------------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
---	-----------	---	---

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 10,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,600

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,500

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
------	----	------------

AMIDAMENTS

Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							1,000		

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							1,000		

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							7,000		

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							100,000		

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							1,000		

Obra	01	PRESSUPOST
------	----	------------



AMIDAMENTS

Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							1,000		

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	01	ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							1,000		

2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							1,000		

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							1,000		

4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							1,000		

5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							1,000		

**AMIDAMENTS**

Pàg.: 354

6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

AMIDAMENTS

13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	
16	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclussor aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			1,000	2,800		2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880 C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200 C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			6,000	2,400			14,400 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							14,400
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880 C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200 C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,800	4,000			11,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000	2,800			2,800 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800

AMIDAMENTS

8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d' acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,880	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premsat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup Blb/Blla (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,900

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 0,540

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,000

3 PQZ5-HAAI m Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,060

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 11 TIPOLOGIA 2.10  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

2 PD1A-F121 m Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,500

3 PD54-72L2 u Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sifó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 11 TIPOLOGIA 2.10  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 02 FONTANERIA

7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat	EUR
---	-----------	---	---	-----



AMIDAMENTS

superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"
---	------------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PJ244-3I3T u Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4 PJ41-HA22 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5 PJ41-HA23 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6 PJ41-HA24 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7 PJ2Z3-3ECL u Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							1,000
2	PJ210-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metàl·lic i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1	barres		3,0003,000C#*D##*E##*F#
2	bonera		1,0001,000C#*D##*E##*F#
3	radiador		1,0001,000C#*D##*E##*F#
4	aixeta		1,0001,000C#*D##*E##*F#
5	dutxa		1,0001,000C#*D##*E##*F#
6	prestatges		3,0003,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			10,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,600	
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,500	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

AMIDAMENTS

Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	01	ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>3,800</td><td></td><td></td><td></td><td>3,800</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>3,800</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			3,800				3,800	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							3,800	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			3,800				3,800	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							3,800																							
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>4,000</td><td>2,800</td><td></td><td></td><td>11,200</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>11,200</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							11,200	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							11,200																							
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>2,800</td><td></td><td></td><td>2,800</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#									
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#																						



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,800

8 P2142-4RMM m2 Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		7,200	0,200			1,440	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,240

9 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		7,200	0,200			1,440	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,240

10 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			8,200				8,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,200

11 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800				3,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,800

12 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

13 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800				3,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,800

14 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

2	ind	0,400		1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav	0,070		1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por	1,680	0,050	1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret	2,800	0,100	1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs	3,800	0,050	1,300	0,247	C#*D##*E##*F#
7	enr	19,680	0,050	1,300	1,279	C#*D##*E##*F#
8	pav	3,800	0,050	1,300	0,247	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT					2,877	

15 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		3,800	0,050		1,300	0,247	C#*D##*E##*F#
7	enr		19,680	0,050		1,300	1,279	C#*D##*E##*F#
8	pav		3,800	0,050		1,300	0,247	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,877	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 12 TIPOLOGIA 3.1  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 02 REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

2 P811-3EMQ m2 Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		7,200	0,200			1,440	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,240	

3 P771-5RIQ m2 Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,200	2,400			17,280	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 17,280

4 P824-3R88 m2 Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		7,200	0,200			1,440	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,240

5 P821-FHLM m Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

6 P815-3FMV m2 Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

7 P89I-4V8X m2 Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,200	2,400			10,080	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,080

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Titol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Titol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P93G-57Q0 m2 Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800				3,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,800

2 P771-5RIQ m2 Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			3,800				3,800	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							3,800	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premsat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800				3,800	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							3,800	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800				3,800	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							3,800	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC.					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Ferratgeria i col·locació inclòs							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 12 TIPOLOGIA 3.1  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			0,600	0,900			0,540 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						0,540	

2 PQZ5-HAAH u Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,000				2,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						2,000	

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			0,200				0,200 C#*D##*E##*F#
2			0,910				0,910 C#*D##*E##*F#
3			0,370				0,370 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,480	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 12 TIPOLOGIA 3.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,000				2,000 C#*D##*E##*F#
2							C#*D##*E##*F#
3							C#*D##*E##*F#
4							C#*D##*E##*F#
5							C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

6

C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT

2,000

2

PD1A-F121

m

Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,500

3

PD54-72L2

u

Bonera sif?nica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de di?metre, inclou tots els elements, sif?, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de l?mina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schl?ter o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra

01

PRESSUPOST

Cap?tol

02

PLANTA 3

T?tol 3

12

TIPOLOGIA 3.1

T?tol 4

02

INSTAL?LACIONS

Cap?tol (1)

02

FONTANERIA

T?tol 3 (1)

01

DISTRIBUCI?

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCI?
1	PF56-U405	u	Connexi? a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribuci?, aïllaments,mecanismes i v?lvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

3,000

2

PFC0-4HZO

m

Tub de Polipropil?n-copol?mer PP-R a pressi? de di?metre 25x3,5 mm, s?rie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitja i col?locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

3,600

3

PFC0-4HZL

m

Tub de Polipropil?n-copol?mer PP-R a pressi? de di?metre 20x2,8 mm, s?rie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitja i col?locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

4,200

4

PFC0-4HZJ

m

Tub de Polipropil?n-copol?mer PP-R a pressi? de di?metre 16x2,2 mm, s?rie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitja i col?locat superficialment

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de di?metre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacci? al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resist?ncia a la difusi? del vapor d'aigua >= 7000, col?locat superficialment amb grau de dificultat alt					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment					
----	-----------	---	---	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

7 PJ2Z3-3ECL u Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 12 TIPOLOGIA 3.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 02 FONTANERIA  
Títol 3 (1) 02 APARELLS  
Títol 7 03 DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 12 TIPOLOGIA 3.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 03 IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2 PG6E-76TI u Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	02	PLANTA 3						
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT						
Títol 3 (1)	02	MECANISMES						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1

AMIDAMENTS

Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Titol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Titol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Titol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			6,600 6,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			6,600
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			2,000 2,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Titol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ						
Títol 3 (1)	02	RADIADORS						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra01PRESSUPOST

Capítol02PLANTA 3

Títol 312TIPOLOGIA 3.1

Títol 402INSTAL·LACIONS

Capítol (1)06SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			7,000 7,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			7,000
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			100,000 100,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			100,000
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1

AMIDAMENTS

Títol 4

03

TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	XPAUU150	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

02

PLANTA 3

Títol 3

13

TIPOLOGIA 4.1

Títol 4

01

OBRA CIVIL

Capítol (1)

01

ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,300	

6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
---	------------	---	---	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

7 P214T-4RQC m2 Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

8 P2142-4RMM m2 Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,400	0,200			1,280	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,080

9 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,400	0,200			1,280	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,080

10 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,400				7,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,400

11 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,300

12 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,300

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

14P2R6-4I4Im3Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		3,300	0,050		1,300	0,215	C#*D#*E#*F#
7	enr		17,760	0,050		1,300	1,154	C#*D#*E#*F#
8	pav		3,300	0,050		1,300	0,215	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,688	

15P2RA-EU5Om3Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no peril·losos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		3,300	0,050		1,300	0,215	C#*D#*E#*F#
7	enr		17,760	0,050		1,300	1,154	C#*D#*E#*F#
8	pav		3,300	0,050		1,300	0,215	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,688	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

2P811-3EMQm2Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#



AMIDAMENTS

2	perímetre	6,400	0,200	1,280	C#*D##*E##*F#
3	porta	0,800	2,400	1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT				6,080	

3P771-5RIQm2Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,400	2,400			15,360	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							15,360	

4P824-3R88m2Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,400	0,200			1,280	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,080	

5P821-FHLMmCantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	

6P815-3FMVm2Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

7P89I-4V8Xm2Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,100	2,400			9,840	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							9,840	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							3,300	
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat prèvi dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							3,300	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							3,300	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							3,300	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PAY1-4XST u Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PAJ2-80I6 u Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 PC16-5NMJ m2 Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 0,540

2 PQZ5-HAAH u Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

3 PQZ5-HAAI m Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D##*E##*F#
2			0,550				0,550	C#*D##*E##*F#
3			0,200				0,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,110

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1

AMIDAMENTS

Títol 402INSTAL·LACIONS  
 Capítol (1)01SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 2,000

2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 1,500

3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 1,000

Obra01PRESSUPOST

Capítol02PLANTA 3

Títol 313TIPOLOGIA 4.1

Títol 402INSTAL·LACIONS

Capítol (1)02FONTANERIA

Títol 3 (1)01DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments,mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 3,000

2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 3,600

3 PFC0-4HZL m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

4 PFC0-4HZJ m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

5 PFQ0-I4WK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

6 PFQ0-HKVX m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIO
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PJ117-3BQF u Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	02	PLANTA 3						
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	02	FONTANERIA						
Títol 3 (1)	02	APARELLS						
Títol 7	02	INODOR						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS



AMIDAMENTS

Capítol (1)

03

IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PG6I-78FJ u Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 04 ELECTRICITAT  
Títol 3 (1) 03 POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 01 DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 02 RADIADORS

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							100,000
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 03 TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	XPAUU151	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 02 PLANTA 3  
Títol 3 14 TIPOLOGIA 5.1  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 01 ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor				
---	------------	---	---	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,200				3,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,200	
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
8	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		7,000	0,200			1,400	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,200	
9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		7,000	0,200			1,400	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,200	
10	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,000	
11	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					

**AMIDAMENTS**

Pàg.: 398

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,200				3,200	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 3,200

12 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,200				3,200	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 3,200

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

14 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		3,200	0,050		1,300	0,208	C#*D#*E#*F#
7	enr		19,200	0,050		1,300	1,248	C#*D#*E#*F#
8	pav		3,200	0,050		1,300	0,208	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 2,768

15 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		3,200	0,050		1,300	0,208	C#*D#*E#*F#
7	enr		19,200	0,050		1,300	1,248	C#*D#*E#*F#
8	pav		3,200	0,050		1,300	0,208	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 2,768

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

EUR

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																													
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,000</td><td>2,800</td><td></td><td></td><td>5,600</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>5,600</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,000	2,800			5,600	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							5,600																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			2,000	2,800			5,600	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							5,600																																									
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>elements</td><td></td><td>0,400</td><td>2,400</td><td>3,000</td><td></td><td>2,880</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>2</td><td>perímetre</td><td></td><td>7,000</td><td>0,200</td><td></td><td></td><td>1,400</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>3</td><td>porta</td><td></td><td>0,800</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>1,920</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>6,200</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#	2	perímetre		7,000	0,200			1,400	C#*D#*E#*F#	3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							6,200	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#																																								
2	perímetre		7,000	0,200			1,400	C#*D#*E#*F#																																								
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							6,200																																									
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>7,000</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>16,800</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>16,800</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			7,000	2,400			16,800	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							16,800																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			7,000	2,400			16,800	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							16,800																																									
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>elements</td><td></td><td>0,400</td><td>2,400</td><td>3,000</td><td></td><td>2,880</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>2</td><td>perímetre</td><td></td><td>7,000</td><td>0,200</td><td></td><td></td><td>1,400</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>3</td><td>porta</td><td></td><td>0,800</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>1,920</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>6,200</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#	2	perímetre		7,000	0,200			1,400	C#*D#*E#*F#	3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							6,200	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#																																								
2	perímetre		7,000	0,200			1,400	C#*D#*E#*F#																																								
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							6,200																																									
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,800</td><td>4,000</td><td></td><td></td><td>11,200</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>11,200</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							11,200																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							11,200																																									
6	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>2,800</td><td></td><td></td><td>2,800</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,800</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,800																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							2,800																																									
7	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat																																													

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800	2,400			9,120	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							9,120	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			2,900 2,900 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,900

2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	



AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs									
			Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
			1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	
			TOTAL AMIDAMENT								1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

AMIDAMENTS

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,520				0,520	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,080	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	01	SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	

3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
------	------	----	------------	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

1 PF56-U405 u Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

2 PFC0-4HZO m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

3 PFC0-4HZL m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		5,400				5,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,400

4 PFC0-4HZJ m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
3	R		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 32,400

5 PFQ0-I4WK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

6 PFQ0-HKVX m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		5,400				5,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,400

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
3	R		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							32,400	
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

AMIDAMENTS

1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PJ244-3I3T u Mecanisme per a cisternes de desc?rrega total, autom?tic, preu mitj?, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4 PJ41-HA22 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5 PJ41-HA23 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6 PJ41-HA24 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7 PJ2Z3-3ECL u Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							1,000
2	PJ210-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metàl·lic i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1	barres		3,0003,000C#*D##*E##*F#
2	bonera		1,0001,000C#*D##*E##*F#
3	radiador		1,0001,000C#*D##*E##*F#
4	aixeta		1,0001,000C#*D##*E##*F#
5	dutxa		1,0001,000C#*D##*E##*F#
6	prestatges		3,0003,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			10,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIO					
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIó

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIO
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,400	

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	02	PLANTA 3
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	XPAUU152	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

AMIDAMENTS

Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	01	ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconneció, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconneció de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconneció de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>4,800</td><td></td><td></td><td></td><td>4,800</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>4,800</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			4,800				4,800	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							4,800	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			4,800				4,800	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							4,800																							
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>4,000</td><td>2,800</td><td></td><td></td><td>11,200</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>11,200</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							11,200	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							11,200																							
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>2,800</td><td></td><td></td><td>2,800</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#									
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#																						

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,800

8 P2142-4RMM m2 Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perimetre		7,800	0,200			1,560	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,360

9 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perimetre		7,800	0,200			1,560	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,360

10 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			8,800				8,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,800

11 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,800				4,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,800

12 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,800				4,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,800

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

14 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

2	ind	0,400		1,300	0,520	C#*D##*E##F#
3	lav	0,070		1,300	0,091	C#*D##*E##F#
4	por	1,680	0,050	1,300	0,109	C#*D##*E##F#
5	paret	2,800	0,100	1,300	0,364	C#*D##*E##F#
6	fs	4,800	0,050	1,300	0,312	C#*D##*E##F#
7	enr	21,120	0,050	1,300	1,373	C#*D##*E##F#
8	pav	4,800	0,050	1,300	0,312	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT					3,101	

15 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##F#
6	fs		4,800	0,050		1,300	0,312	C#*D##*E##F#
7	enr		21,120	0,050		1,300	1,373	C#*D##*E##F#
8	pav		4,800	0,050		1,300	0,312	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							3,101	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 01 TIPOLOGIA 1.1  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 02 REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

2 P811-3EMQ m2 Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##F#
2	perímetre		7,800	0,200			1,560	C#*D##*E##F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							6,360	

3 P771-5RIQ m2 Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,800	2,400			18,720	C#*D##*E##F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 18,720

4 P824-3R88 m2 Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		7,800	0,200			1,560	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,360

5 P821-FHLM m Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

6 P815-3FMV m2 Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

7 P89I-4V8X m2 Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,600	2,400			6,240	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,240

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P93G-57Q0 m2 Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,800				4,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,800

2 P771-5RIQ m2 Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			4,800				4,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,800	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premsat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,800				4,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,800	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	03	PLANTA 4						
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1						
Títol 4	01	OBRA CIVIL						
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,800				4,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,800	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	03	PLANTA 4						
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1						
Títol 4	01	OBRA CIVIL						
Capítol (1)	05	FUSTERIES						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC.					

AMIDAMENTS

Ferratgeria i col·locació inclòs							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 01 TIPOLOGIA 1.1  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			0,600	0,900			0,540 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						0,540	

2 PQZ5-HAAH u Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			4,000				4,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						4,000	

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			0,600				0,600 C#*D##*E##*F#
2			0,600				0,600 C#*D##*E##*F#
3			0,200				0,200 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,400	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 01 TIPOLOGIA 1.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,000				2,000 C#*D##*E##*F#
2							C#*D##*E##*F#
3							C#*D##*E##*F#
4							C#*D##*E##*F#
5							C#*D##*E##*F#



AMIDAMENTS

6

C#\*D##\*E##\*F#

TOTAL AMIDAMENT

2,000

2

PD1A-F125

m

Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 110 mm, fins a baixant, caixa o clavegueró

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

3

PD1A-F121

m

Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o clavegueró

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,500

4

PD54-72L2

u

Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífo, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

03

PLANTA 4

Títol 3

01

TIPOLOGIA 1.1

Títol 4

02

INSTAL·LACIONS

Capítol (1)

02

FONTANERIA

Títol 3 (1)

01

DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT

3,000

2

PFC0-4HZO

m

Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT

3,600

3

PFC0-4HZL

m

Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
---	-----	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT							4,200
-----------------	--	--	--	--	--	--	-------

4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	AFS		9,600				9,600	C#*D#*E#*F#
---	-----	--	-------	--	--	--	-------	-------------

2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
---	-----	--	--------	--	--	--	--------	-------------

3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
---	---	--	--------	--	--	--	--------	-------------

TOTAL AMIDAMENT							31,200
-----------------	--	--	--	--	--	--	--------

5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
---	-----	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT							3,600
-----------------	--	--	--	--	--	--	-------

6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
---	-----	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT							4,200
-----------------	--	--	--	--	--	--	-------

7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	AFS		9,600				9,600	C#*D#*E#*F#
---	-----	--	-------	--	--	--	-------	-------------

2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
---	-----	--	--------	--	--	--	--------	-------------

3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
---	---	--	--------	--	--	--	--------	-------------

TOTAL AMIDAMENT							31,200
-----------------	--	--	--	--	--	--	--------

8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#
---	--	--	--------	--	--	--	--------	-------------

TOTAL AMIDAMENT							12,500
-----------------	--	--	--	--	--	--	--------

9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

10

PN37-I1VW

u

Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

11

PN37-HIE5

u

Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

12

PN85-4IR3

u

Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

03

PLANTA 4

Títol 3

01

TIPOLOGIA 1.1

Títol 4

02

INSTAL·LACIONS

Capítol (1)

02

FONTANERIA

Títol 3 (1)

02

APARELLS

Títol 7

01

RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2

PJ117-3BQF

u

Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3

PJ3D-3FKR

u

Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PJ2Z3-3ECLuManiguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol03PLANTA 4  
Títol 301TIPOLOGIA 1.1  
Títol 402INSTAL·LACIONS  
Capítol (1)02FONTANERIA  
Títol 3 (1)02APARELLS  
Títol 702INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2EJ24A112uAixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3PJ244-3I3TuMecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PJ41-HA22uBarra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

5PJ41-HA23uBarra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

6 PJ41-HA24 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

7 PJ2Z3-3ECL u Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra

Capítol

Títol 3

Títol 4

Capítol (1)

Títol 3 (1)

Títol 7

01

03

01

02

02

02

03

PRESSUPOST

PLANTA 4

TIPOLOGIA 1.1

INSTAL·LACIONS

FONTANERIA

APARELLS

DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2 PJ21O-BXT5 u Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Titol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG6E-76TI	u	Interrupctor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																		
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						

AMIDAMENTS

1	1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT		1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		4,000				4,000	C##D##E##F#
2	bonera		1,000				1,000	C##D##E##F#
3	radiador		1,000				1,000	C##D##E##F#
4	aixeta		1,000				1,000	C##D##E##F#
5	dutxa		1,000				1,000	C##D##E##F#
6	prestatges		3,000				3,000	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							11,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			7,000 7,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			7,000
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			3,000 3,000 C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT			3,000
-----------------	--	--	-------

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT			1,000
-----------------	--	--	-------

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT			1,000
-----------------	--	--	-------

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			8,200				8,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT			8,200
-----------------	--	--	-------

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT			100,000
-----------------	--	--	---------

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------



AMIDAMENTS

1

1,000

1,000

C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

03

PLANTA 4

Títol 3

01

TIPOLOGIA 1.1

Títol 4

03

TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU148	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

03

PLANTA 4

Títol 3

02

TIPOLOGIA 2.1

Títol 4

01

OBRA CIVIL

Capítol (1)

01

ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sifó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
---	------------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor
---	------------	---	---

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de di?àetre i fins a 350 mm de fondària					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																													
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>2,800</td><td></td><td></td><td>2,800</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,800</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,800																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							2,800																																									
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>elements</td><td></td><td>0,400</td><td>2,400</td><td>3,000</td><td></td><td>2,880</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>2</td><td>perímetre</td><td></td><td>6,000</td><td>0,200</td><td></td><td></td><td>1,200</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>3</td><td>porta</td><td></td><td>0,800</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>1,920</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>6,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#	2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#	3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							6,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#																																								
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#																																								
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							6,000																																									
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>6,000</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>14,400</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>14,400</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							14,400																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							14,400																																									
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>elements</td><td></td><td>0,400</td><td>2,400</td><td>3,000</td><td></td><td>2,880</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>2</td><td>perímetre</td><td></td><td>6,000</td><td>0,200</td><td></td><td></td><td>1,200</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>3</td><td>porta</td><td></td><td>0,800</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>1,920</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>6,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#	2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#	3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							6,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#																																								
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#																																								
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							6,000																																									
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,800</td><td>4,000</td><td></td><td></td><td>11,200</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>11,200</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							11,200																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							11,200																																									
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							1,000																																									
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1																																													

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d' acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,880	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Titol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Titol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,900</td><td></td><td></td><td></td><td>2,900</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,900</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							2,900																							
2	P77I-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,900</td><td></td><td></td><td></td><td>2,900</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,900</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							2,900																							
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,900</td><td></td><td></td><td></td><td>2,900</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,900</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							2,900																							

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Titol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Titol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de guix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.

EUR

AMIDAMENTS

Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 02 TIPOLOGIA 2.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sifó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4

AMIDAMENTS

Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	

3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	

4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	

5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	

6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 4,200

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

AMIDAMENTS

Pàg.: 434

Titol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titol 3 (1)	02	APARELLS
Titol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Titol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titol 3 (1)	02	APARELLS
Titol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

AMIDAMENTS

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de desc?rrega total, autom?tic, preu mitj?, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2PJ210-BXT5uAixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol03PLANTA 4  
Títol 302TIPOLOGIA 2.1  
Títol 402INSTAL·LACIONS  
Capítol (1)03IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2PG6E-76TIuInterruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3PG65-483RuCaixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PG6I-78FJuMarc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Pàg.: 437

Capítol (1)

04

ELECTRICITAT

Títol 3 (1)

02

MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D#*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	1,000
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			7,6007,600C#*D#*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	7,600
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			2,5002,500C#*D#*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	2,500

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D#*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula

AMIDAMENTS

1

1,000

1,000

C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

03

PLANTA 4

Títol 3

02

TIPOLOGIA 2.1

Títol 4

02

INSTAL·LACIONS

Capítol (1)

07

SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

7,000

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

100,000

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

			TOTAL AMIDAMENT		1,000			
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	03	PLANTA 4						
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2						
Títol 4	01	OBRA CIVIL						
Capítol (1)	01	ENDERROCS						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		1,000			
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		1,000			
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		1,000			
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		1,000			
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		1,000			
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		2,900			
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	

8 P214T-4RQC m2 Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

9 P2142-4RMM m2 Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

10 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

11 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

12 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

14 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

15P2R6-4I4Im3Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

16P2RA-EU5Om3Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

Obra01PRESSUPOST

Capítol03PLANTA 4

Títol 303TIPOLOGIA 2.2

Títol 401OBRA CIVIL

Capítol (1)02REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

2P811-3EMQm2Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

2	perímetre	6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta	0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						6,000	
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			6,000	2,400			14,400 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						14,400	
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880 C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200 C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						6,000	
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,800	4,000			11,200 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						11,200	
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arreboscat i acabat				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,000	
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000	2,800			2,800 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						2,800	
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			3,700	2,400			8,880 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						8,880	

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ									
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT											2,900	
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT											2,900	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT											2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ									
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA									
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula				
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#				
TOTAL AMIDAMENT							2,900					

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,060

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 03 TIPOLOGIA 2.2  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

2 PD1A-F121 m Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	

3 PD54-72L2 u Bonera sífònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaïgue KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 03 TIPOLOGIA 2.2  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 02 FONTANERIA  
Títol 3 (1) 01 DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							3,000
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		3,600				3,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		4,200				4,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		8,400				8,400 C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		3,600				3,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		4,200				4,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		8,400				8,400 C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 30,000

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------



AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Titol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titol 3 (1)	02	APARELLS
Titol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D##*E##*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2''																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>In</td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D##*E##*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	In		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1	In		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																		
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						

AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#									
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metaciliat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ								
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent								
			Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
			1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PG65-483R u Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PG6I-78FJ u Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 03 TIPOLOGIA 2.2  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 04 ELECTRICITAT  
Títol 3 (1) 03 POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 03 TIPOLOGIA 2.2  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 01 DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

AMIDAMENTS

Pàg.: 453

2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,600	

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,500	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	1,000
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			7,0007,000C#*D##*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	7,000
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			100,000100,000C#*D##*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	100,000
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	01	ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

AMIDAMENTS

1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,800

9 P2142-4RMM m2 Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

10 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

11 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

12 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

14 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

15 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#





AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 14,400

4 P824-3R88 m2 Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

5 P821-FHLM m Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

6 PD30-4273 u Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7 P815-3FMV m2 Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

8 P89I-4V8X m2 Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,880

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8
Num. Text		Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula

AMIDAMENTS

1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup Blb/Blla (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	03	PLANTA 4						
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3						
Títol 4	01	OBRA CIVIL						
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	03	PLANTA 4						
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3						
Títol 4	01	OBRA CIVIL						
Capítol (1)	05	FUSTERIES						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3 PAJ2-80I6 u Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 04 TIPOLOGIA 2.3  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 04 TIPOLOGIA 2.3  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

AMIDAMENTS

1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sifó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclòs tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
6	PFQ0-HK VX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment					
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment					
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment					
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada
1			1,000
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals
1			1,000
TOTAL AMIDAMENT			1,000
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PJ2Z3-3ECLuManiguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol03PLANTA 4  
Títol 304TIPOLOGIA 2.3  
Títol 402INSTAL·LACIONS  
Capítol (1)02FONTANERIA  
Títol 3 (1)02APARELLS  
Títol 702INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2EJ24A112uAixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3PJ244-3I3TuMecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PJ41-HA22uBarra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

5PJ41-HA23uBarra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

6 PJ41-HA24 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

7 PJ2Z3-3ECL u Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra

Capítol

Títol 3

Títol 4

Capítol (1)

Títol 3 (1)

Títol 7

01

03

04

02

02

02

03

PRESSUPOST

PLANTA 4

TIPOLOGIA 2.3

INSTAL·LACIONS

FONTANERIA

APARELLS

DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2 PJ21O-BXT5 u Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Titol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG6E-76TI	u	Interrupctor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																		
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						

AMIDAMENTS

Pàg.: 467

1	1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			10,000					

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000					

2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			7,600					

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D##*E##*F#

EUR

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,500

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			7,000				7,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	03	PLANTA 4						
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3						
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	03	PLANTA 4						
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4						
Títol 4	01	OBRA CIVIL						
Capítol (1)	01	ENDERROCS						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

AMIDAMENTS

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

11 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

12 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

14 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

15 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,574

16 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1	rad	0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind	0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav	0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por	1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret	2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs	2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr	16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav	2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						2,574	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																													
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>2,800</td><td></td><td></td><td>2,800</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,800</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,800																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							2,800																																									
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>elements</td><td></td><td>0,400</td><td>2,400</td><td>3,000</td><td></td><td>2,880</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>2</td><td>perímetre</td><td></td><td>6,000</td><td>0,200</td><td></td><td></td><td>1,200</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>3</td><td>porta</td><td></td><td>0,800</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>1,920</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>6,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#	2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#	3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							6,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#																																								
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#																																								
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							6,000																																									
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>6,000</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>14,400</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>14,400</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							14,400																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							14,400																																									
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>elements</td><td></td><td>0,400</td><td>2,400</td><td>3,000</td><td></td><td>2,880</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>2</td><td>perímetre</td><td></td><td>6,000</td><td>0,200</td><td></td><td></td><td>1,200</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>3</td><td>porta</td><td></td><td>0,800</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>1,920</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>6,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#	2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#	3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							6,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#																																								
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#																																								
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							6,000																																									
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu																																													



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,880	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,900</td><td></td><td></td><td></td><td>2,900</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,900</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							2,900																							
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,900</td><td></td><td></td><td></td><td>2,900</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,900</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							2,900																							
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica																											

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 05 TIPOLOGIA 2.4  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	

2 PQZ5-HAAH u Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

3 PQZ5-HAAI m Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 05 TIPOLOGIA 2.4  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

AMIDAMENTS

2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1			1,500				1,500	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	
3	PD54-72L2	u	Bonera sif?nica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de di?metre, inclou tots els elements, sif?, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de l?mina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	03	PLANTA 4						
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	02	FONTANERIA						
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribuci?, aïllaments, mecanismes i vàlvules					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de di?metre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de di?metre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de di?metre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 30,000

5 PFQ0-I4WK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

6 PFQ0-HKVX m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

AMIDAMENTS

11

PN37-HIE5

u

Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

12

PN85-4IR3

u

Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

03

PLANTA 4

Títol 3

05

TIPOLOGIA 2.4

Títol 4

02

INSTAL·LACIONS

Capítol (1)

02

FONTANERIA

Títol 3 (1)

02

APARELLS

Títol 7

01

RENTAMANS

NUM.

CODI

UA

DESCRIPCIÓ

1

PJ217-3SC4

u

Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2

PJ117-3BQF

u

Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3

PJ3D-3FKR

u

Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4

PJ2Z3-3ECL

u

Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	In		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	----	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

AMIDAMENTS

7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C##D##E##F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C##D##E##F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C##D##E##F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D##E##F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D##E##F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D##E##F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D##E##F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D##E##F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 05 TIPOLOGIA 2.4  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 01 DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2 PF53-3C7S m Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							7,600	

3 PFQ0-HKVX m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							2,500	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 05 TIPOLOGIA 2.4  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 02 RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Titol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Titol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.
---	-----------	---	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra01PRESSUPOST

Capítol03PLANTA 4

Titol 305TIPOLOGIA 2.4

Titol 403TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra01PRESSUPOST

Capítol03PLANTA 4

Titol 306TIPOLOGIA 2.5

Titol 401OBRA CIVIL

Capítol (1)01ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2P21GS-4RVGuArrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3P21GS-4RV9uArrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4P2140-4RRNuArrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							1,000
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,900				2,900 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			4,000	2,800			11,200 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000	2,800			2,800 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880 C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200 C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880 C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200 C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			7,000				7,000 C#*D##*E##*F#

**AMIDAMENTS**

Pàg.: 486

**TOTAL AMIDAMENT** **7,000**

12 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **2,900**

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **1,000**

14 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **2,900**

15 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **2,574**

16 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **2,574**

AMIDAMENTS

Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							14,400	

4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	

6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7 P815-3FMV m2 Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

8 P89I-4V8X m2 Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,880

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 06 TIPOLOGIA 2.5  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 03 PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

2 P771-5RIQ m2 Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

3 P9D5-35ZD m2 Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 06 TIPOLOGIA 2.5  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 04 FALS SOSTRE



AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			0,600	0,900			0,540	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D##*E##*F#
2			0,200				0,200	C#*D##*E##*F#
3			0,500				0,500	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	03	PLANTA 4						
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	01	SANEJAMENT						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
2								C#*D##*E##*F#
3								C#*D##*E##*F#
4								C#*D##*E##*F#
5								C#*D##*E##*F#
6								C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

			TOTAL AMIDAMENT		1,000			
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	03	PLANTA 4						
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	02	FONTANERIA						
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C##D##E##F#
			TOTAL AMIDAMENT		3,000			
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C##D##E##F#
			TOTAL AMIDAMENT		3,600			
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C##D##E##F#
			TOTAL AMIDAMENT		4,200			
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C##D##E##F#
2	ACS		10,800				10,800	C##D##E##F#
3	R		10,800				10,800	C##D##E##F#
			TOTAL AMIDAMENT		30,000			
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C##D##E##F#
			TOTAL AMIDAMENT		3,600			
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat					

AMIDAMENTS

superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 5,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"
---	------------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ln		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ									
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT											1,000	

2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat									
Num.		Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula			
1				1,000				1,000	C#*D#*E#*F#			
TOTAL AMIDAMENT								1,000				

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ									
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT											1,000	

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa									
Num.		Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula			
1				1,000				1,000	C#*D#*E#*F#			
TOTAL AMIDAMENT								1,000				

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada									
Num.		Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula			
1				1,000				1,000	C#*D#*E#*F#			
TOTAL AMIDAMENT								1,000				

4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat									
Num.		Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula			
1				1,000				1,000	C#*D#*E#*F#			

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000



AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,600

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,500

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Pàg.: 498

Capítol (1)		06	VENTILACIÓ					
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 06 TIPOLOGIA 2.5  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 07 SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 06 TIPOLOGIA 2.5  
Títol 4 03 TREBALLS COMPLEMENTARIS

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 07 TIPOLOGIA 2.6  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 01 ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula

AMIDAMENTS

1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Titol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Titol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

AMIDAMENTS

Pàg.: 502

2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat prèvi dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							14,400	
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitj?, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color est?ndard, de 8 mm d'al??ria, i amb forma de quart de cercle tancat, col?locada amb morter adhesiu					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'al??ria, com a m?xim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d' acabat					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

AMIDAMENTS

1	3,700	2,400	8,880	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			8,880	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premstat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
------	----	------------

AMIDAMENTS

Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable
---	-----------	---	---



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	01	SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	

3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclòs tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

2 PFC0-4HZO m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

3 PFC0-4HZL m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

4 PFC0-4HZJ m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

5 PFQ0-I4WK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

6 PFQ0-HKVX m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victòria marca Roca o equivalent, col·locada

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2''																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>In</td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de desc?rrega total, autom?tic, preu mitj?, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4																											

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat																											

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PF53-3C7S m Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,600

3 PFQ0-HKVX m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,500

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 07 TIPOLOGIA 2.6  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 02 RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 07 TIPOLOGIA 2.6  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 06 VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4



AMIDAMENTS

Titel 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Titel 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCió
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm², amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 100,000

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Titel 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Titel 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCió
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Titel 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Titel 4	01	OBRA CIVIL

AMIDAMENTS

Capítol (1) 01 ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			2,900 2,900 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,900
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			4,000 2,800 11,200 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			11,200
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

9P2142-4RMMm2Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

10P2142-4RMJm2Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

11P214W-FEMJmTall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

12P2143-4RR2m2Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

13PY02-614ZuForat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

14P2143-4RQVm2Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

15P2R6-4I4Im3Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,574

16 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,574

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 02 REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

2 P811-3EMQ m2 Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

3 P771-5RIQ m2 Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							14,400	
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,880	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

AMIDAMENTS

1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PAY1-4XST u Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PAJ2-80I6 u Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 PC16-5NMJ m2 Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 0,540

2 PQZ5-HAAH u Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

3 PQZ5-HAAI m Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D##*E##*F#
2			0,200				0,200	C#*D##*E##*F#
3			0,500				0,500	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,060

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7

AMIDAMENTS

Títol 402INSTAL·LACIONS  
 Capítol (1)01SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 2,000

2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 1,500

3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 1,000

Obra01PRESSUPOST  
 Capítol03PLANTA 4  
 Títol 308TIPOLOGIA 2.7  
 Títol 402INSTAL·LACIONS  
 Capítol (1)02FONTANERIA  
 Títol 3 (1)01DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 3,000

2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#



AMIDAMENTS

		TOTAL AMIDAMENT					3,600		
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment						
Num.		Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		AFS		4,200				4,200	C##D##E##F#
		TOTAL AMIDAMENT					4,200		
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment						
Num.		Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		AFS		8,400				8,400	C##D##E##F#
2		ACS		10,800				10,800	C##D##E##F#
3		R		10,800				10,800	C##D##E##F#
		TOTAL AMIDAMENT					30,000		
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt						
Num.		Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		AFS		3,600				3,600	C##D##E##F#
		TOTAL AMIDAMENT					3,600		
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt						
Num.		Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		AFS		4,200				4,200	C##D##E##F#
		TOTAL AMIDAMENT					4,200		
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt						
Num.		Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		AFS		8,400				8,400	C##D##E##F#
2		ACS		10,800				10,800	C##D##E##F#
3		R		10,800				10,800	C##D##E##F#
		TOTAL AMIDAMENT					30,000		
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat						
Num.		Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				12,500				12,500	C##D##E##F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PJ117-3BQF u Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	03	PLANTA 4						
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	02	FONTANERIA						
Títol 3 (1)	02	APARELLS						
Títol 7	02	INODOR						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Capítol (1) 03 IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PG6I-78FJ u Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 04 ELECTRICITAT  
Títol 3 (1) 03 POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 01 DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PF53-3C7S m Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 7,600

3 PFQ0-HKVX m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,500

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 02 RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 06 VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 07 SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	01	ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							1,000
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,900				2,900 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			4,000	2,800			11,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000	2,800			2,800 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

10 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

11 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

12 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

14 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

15 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

7	enr	16,800	0,050	1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav	2,900	0,050	1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT					2,574	

16P2RA-EU50m3Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no peril·losos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol03PLANTA 4  
Títol 309TIPOLOGIA 2.8  
Títol 401OBRA CIVIL  
Capítol (1)02REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

2P811-3EMQm2Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

3P771-5RIQm2Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							14,400	

4P824-3R88m2Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà?, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica

## AMIDAMENTS

Pàg.: 532

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT	6,000
-----------------	-------

5	P821-FHLM	m	Cantoneria de PVC de color est?ndard, de 8 mm d'al?ria, i amb forma de quart de cercle tancat, col?locada amb morter adhesiu
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2.800	4.000			11.200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT	11,200
-----------------	--------

6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca lliça i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1.000				1.000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT	1,000
-----------------	-------

7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçaria, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1
---	-----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1.000	2.800			2.800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT	2,800
-----------------	-------

8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat
---	-----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3.700	2.400			8.880	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT	8,880
-----------------	-------

Obra	01	PRESSUPOST
Capitol	03	PLANTA 4
Titol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Titol 4	01	OBRA CIVIL
Capitol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2.900				2.900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT	2,900
-----------------	-------

2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossats, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada
---	-----------	----	--

EUR

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premstat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIO
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

AMIDAMENTS

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D##*E##*F#
2			0,200				0,200	C#*D##*E##*F#
3			0,500				0,500	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	01	SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
2								C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

3								C#*D##*E##*F#
4								C#*D##*E##*F#
5								C#*D##*E##*F#
6								C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	
3	PD54-72L2	u	Bonera sífònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaïgue KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	03	PLANTA 4						
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	02	FONTANERIA						
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	

AMIDAMENTS

4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
6	PFQ0-HKVV	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment					



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

11

PN37-HIE5

u

Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

12

PN85-4IR3

u

Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

03

PLANTA 4

Títol 3

09

TIPOLOGIA 2.8

Títol 4

02

INSTAL·LACIONS

Capítol (1)

02

FONTANERIA

Títol 3 (1)

02

APARELLS

Títol 7

01

RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2

PJ117-3BQF

u

Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3

PJ3D-3FKR

u

Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4

PJ2Z3-3ECL

u

Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol03PLANTA 4  
Títol 309TIPOLOGIA 2.8  
Títol 402INSTAL·LACIONS  
Capítol (1)02FONTANERIA  
Títol 3 (1)02APARELLS  
Títol 702INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2EJ24A112uAixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3PJ244-3I3TuMecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PJ41-HA22uBarra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

5PJ41-HA23uBarra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

6PJ41-HA24uBarra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulad i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT 1,000
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																		
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metàcilitat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent																		
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula													
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#													
TOTAL AMIDAMENT							1,000														
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa																		

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	03	PLANTA 4						
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT						
Títol 3 (1)	02	MECANISMES						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8

AMIDAMENTS

Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Titol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Titol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Titol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			7,600 7,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			7,600
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			2,500 2,500 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,500

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Titol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ						
Títol 3 (1)	02	RADIADORS						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT							1,000
-----------------	--	--	--	--	--	--	-------

Obra

Capítol

Títol 3

Títol 4

Capítol (1)

01

03

09

02

07

PRESSUPOST

PLANTA 4

TIPOLOGIA 2.8

INSTAL·LACIONS

SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	

4 PDV1-HC70 u Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 09 TIPOLOGIA 2.8  
Títol 4 03 TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 10 TIPOLOGIA 2.9  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 01 ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2 P21GS-4RVG u Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3 P21GS-4RV9 u Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							1,000
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,900				2,900 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			4,000	2,800			11,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000	2,800			2,800 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880 C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200 C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880 C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200 C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920 C#*D#*E#*F#



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							6,000
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			7,000				7,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,900				2,900 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,900				2,900 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020 C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520 C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091 C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109 C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364 C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189 C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092 C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020 C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520 C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091 C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109 C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364 C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189 C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

7	enr	16,800	0,050	1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav	2,900	0,050	1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT					2,574	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							14,400	

4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	

AMIDAMENTS

6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,880	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premsat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	01	OBRA CIVIL

AMIDAMENTS

Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta					
Num.	Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1				0,600	0,900			0,540 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT								0,540
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques					
Num.	Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1				2,000				2,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT								2,000
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable					
Num.	Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1				0,360				0,360 C#*D#*E#*F#
2				0,200				0,200 C#*D#*E#*F#
3				0,500				0,500 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT								1,060

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 10 TIPOLOGIA 2.9  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada					
Num.	Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1				2,000				2,000 C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT								2,000
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1				1,500				1,500 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT								1,500

AMIDAMENTS

Pàg.: 550

3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	

3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	

4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	

5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

AMIDAMENTS

1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

AMIDAMENTS

12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Titol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titol 3 (1)	02	APARELLS
Titol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Titol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titol 3 (1)	02	APARELLS



AMIDAMENTS

Titol 7 02 INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2''																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>In</td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1''1/4																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2''																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat
---	------------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
---	-----------	---	---

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 10,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,600

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,500

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
------	----	------------

AMIDAMENTS

Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							1,000		

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.																																	
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>										Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																												
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																												
TOTAL AMIDAMENT							1,000																													
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata																																	
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>7,000</td><td></td><td></td><td></td><td>7,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>7,000</td><td></td></tr></table>										Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							7,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																												
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#																												
TOTAL AMIDAMENT							7,000																													
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal																																	
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>100,000</td><td></td><td></td><td></td><td>100,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>100,000</td><td></td></tr></table>										Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							100,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																												
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#																												
TOTAL AMIDAMENT							100,000																													
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.																																	
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>										Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																												
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																												
TOTAL AMIDAMENT							1,000																													

AMIDAMENTS

Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						TOTAL	Fórmula
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta							
	Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]		TOTAL	Fórmula
	1			1,000					1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT									1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	01	ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						TOTAL	Fórmula
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.							
	Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]		TOTAL	Fórmula
	1			1,000					1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT									1,000	

2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor							
	Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]		TOTAL	Fórmula
	1			1,000					1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT									1,000	

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor							
	Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]		TOTAL	Fórmula
	1			1,000					1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT									1,000	

4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor							
	Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]		TOTAL	Fórmula
	1			1,000					1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT									1,000	

5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor							
	Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]		TOTAL	Fórmula
	1			1,000					1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT									1,000	

**AMIDAMENTS**

Pàg.: 559

6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

AMIDAMENTS

13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	
16	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclussor aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------



AMIDAMENTS

1			1,000	2,800		2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						2,800	
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880 C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200 C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						6,000	
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			6,000	2,400			14,400 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						14,400	
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880 C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200 C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						6,000	
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,800	4,000			11,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						11,200	
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i empenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,000	
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000	2,800			2,800 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						2,800	

AMIDAMENTS

8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,880	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premsat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup Blb/Blla (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,900

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 11 TIPOLOGIA 2.10  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 05 FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 11 TIPOLOGIA 2.10  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 0,540

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,000

3 PQZ5-HAAI m Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,060

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 11 TIPOLOGIA 2.10  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

2 PD1A-F121 m Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,500

3 PD54-72L2 u Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sifó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 11 TIPOLOGIA 2.10  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 02 FONTANERIA

Títol 3 (1)

01

DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			3,000				3,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						3,000	
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		3,600				3,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						3,600	
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		4,200				4,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						4,200	
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		8,400				8,400 C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						30,000	
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		3,600				3,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						3,600	
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		4,200				4,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						4,200	
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat				

EUR

AMIDAMENTS

superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PJ244-3I3T u Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4 PJ41-HA22 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5 PJ41-HA23 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6 PJ41-HA24 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7 PJ2Z3-3ECL u Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PJ210-BXT5 u Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 11 TIPOLOGIA 2.10  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 03 IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metàl·lic i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PG6E-76TI u Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PG65-483R u Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4 PG6I-78FJ u Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 11 TIPOLOGIA 2.10  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 04 ELECTRICITAT  
Títol 3 (1) 02 MECANISMES

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1	barres		3,000 3,000 C#*D##*E##*F#
2	bonera		1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
3	radiador		1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
4	aixeta		1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
5	dutxa		1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
6	prestatges		3,000 3,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			10,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,600	
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,500	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

AMIDAMENTS

Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	01	ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
---	------------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor
---	------------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800				3,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,800

6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
---	------------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,800

8 P2142-4RMM m2 Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		7,200	0,200			1,440	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,240

9 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		7,200	0,200			1,440	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,240

10 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			8,200				8,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,200

11 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800				3,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,800

12 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

13 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800				3,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,800

14 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

Pàg.: 575

2	ind	0,400		1,300	0,520	C#*D##*E##F#
3	lav	0,070		1,300	0,091	C#*D##*E##F#
4	por	1,680	0,050	1,300	0,109	C#*D##*E##F#
5	paret	2,800	0,100	1,300	0,364	C#*D##*E##F#
6	fs	3,800	0,050	1,300	0,247	C#*D##*E##F#
7	enr	19,680	0,050	1,300	1,279	C#*D##*E##F#
8	pav	3,800	0,050	1,300	0,247	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT					2,877	

15 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##F#
6	fs		3,800	0,050		1,300	0,247	C#*D##*E##F#
7	enr		19,680	0,050		1,300	1,279	C#*D##*E##F#
8	pav		3,800	0,050		1,300	0,247	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							2,877	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 12 TIPOLOGIA 3.1  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 02 REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

2 P811-3EMQ m2 Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##F#
2	perímetre		7,200	0,200			1,440	C#*D##*E##F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							6,240	

3 P771-5RIQ m2 Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,200	2,400			17,280	C#*D##*E##F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 17,280

4 P824-3R88 m2 Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##E##F#
2	perímetre		7,200	0,200			1,440	C#*D##E##F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 6,240

5 P821-FHLM m Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

6 P815-3FMV m2 Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

7 P89I-4V8X m2 Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,200	2,400			10,080	C#*D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 10,080

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P93G-57Q0 m2 Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800				3,800	C#*D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 3,800

2 P771-5RIQ m2 Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------



AMIDAMENTS

1			3,800				3,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,800	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premsat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800				3,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,800	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800				3,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,800	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC.					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Ferratgeria i col·locació inclòs							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 12 TIPOLOGIA 3.1  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			0,600	0,900			0,540 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						0,540	

2 PQZ5-HAAH u Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,000				2,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						2,000	

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			0,200				0,200 C#*D##*E##*F#
2			0,910				0,910 C#*D##*E##*F#
3			0,370				0,370 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,480	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 12 TIPOLOGIA 3.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,000				2,000 C#*D##*E##*F#
2							C#*D##*E##*F#
3							C#*D##*E##*F#
4							C#*D##*E##*F#
5							C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

6

C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT

2,000

2

PD1A-F121

m

Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,500

3

PD54-72L2

u

Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

03

PLANTA 4

Títol 3

12

TIPOLOGIA 3.1

Títol 4

02

INSTAL·LACIONS

Capítol (1)

02

FONTANERIA

Títol 3 (1)

01

DISTRIBUCIÓ

NUM.

CODI

UA

DESCRIPCió

1

PF56-U405

u

Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

3,000

2

PFC0-4HZO

m

Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

3,600

3

PFC0-4HZL

m

Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

4,200

4

PFC0-4HZJ

m

Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de di?metre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacci? al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resist?ncia a la difusi? del vapor d'aigua >= 7000, col?locat superficialment amb grau de dificultat alt					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment					
----	-----------	---	---	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment					
----	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment					
----	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals					
---	------------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
---	------------	---	---	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT 1,000
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																		
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metàcilitat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent																		
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula													
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#													
TOTAL AMIDAMENT							1,000														
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa																		

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3PG65-483RuCaixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PG6I-78FJuMarc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra01PRESSUPOST

Capítol03PLANTA 4

Titol 312TIPOLOGIA 3.1

Titol 402INSTAL·LACIONS

Capítol (1)04ELECTRICITAT

Titol 3 (1)02MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2PG65-483RuCaixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3PG6I-78FJuMarc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	



AMIDAMENTS

Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Titol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Titol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Titol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			6,600 6,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			6,600
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			2,000 2,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Titol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 02 RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 12 TIPOLOGIA 3.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 06 SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 12 TIPOLOGIA 3.1

AMIDAMENTS

Títol 4

03

TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	XPAUU150	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

03

PLANTA 4

Títol 3

13

TIPOLOGIA 4.1

Títol 4

01

OBRA CIVIL

Capítol (1)

01

ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,300	

6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
---	------------	---	---	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

7 P214T-4RQC m2 Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

8 P2142-4RMM m2 Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,400	0,200			1,280	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,080

9 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,400	0,200			1,280	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,080

10 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,400				7,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,400

11 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,300

12 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,300

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
14	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		3,300	0,050		1,300	0,215	C#*D#*E#*F#
7	enr		17,760	0,050		1,300	1,154	C#*D#*E#*F#
8	pav		3,300	0,050		1,300	0,215	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,688	
15	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		3,300	0,050		1,300	0,215	C#*D#*E#*F#
7	enr		17,760	0,050		1,300	1,154	C#*D#*E#*F#
8	pav		3,300	0,050		1,300	0,215	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,688	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclusr aire/plastificant					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C##D##E##F#

AMIDAMENTS

2	perímetre	6,400	0,200	1,280	C#*D##*E##*F#
3	porta	0,800	2,400	1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT				6,080	

3P771-5RIQm2Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat prèvi dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,400	2,400			15,360	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							15,360	

4P824-3R88m2Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,400	0,200			1,280	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,080	

5P821-FHLMmCantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	

6P815-3FMVm2Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

7P89I-4V8Xm2Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,100	2,400			9,840	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							9,840	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,300	
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat prèvi dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,300	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premstat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,300	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,300	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PAY1-4XST u Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PAJ2-80I6 u Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 0,540

2 PQZ5-HAAH u Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

3 PQZ5-HAAI m Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D##*E##*F#
2			0,550				0,550	C#*D##*E##*F#
3			0,200				0,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,110

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1



AMIDAMENTS

Títol 402INSTAL·LACIONS  
 Capítol (1)01SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 2,000

2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 1,500

3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 1,000

Obra01PRESSUPOST

Capítol03PLANTA 4

Títol 313TIPOLOGIA 4.1

Títol 402INSTAL·LACIONS

Capítol (1)02FONTANERIA

Títol 3 (1)01DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 3,000

2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 3,600

3 PFC0-4HZL m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

4 PFC0-4HZJ m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

5 PFQ0-I4WK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

6 PFQ0-HK VX m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PJ117-3BQF u Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	03	PLANTA 4						
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	02	FONTANERIA						
Títol 3 (1)	02	APARELLS						
Títol 7	02	INODOR						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

AMIDAMENTS

Pàg.: 597

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Capítol (1)

03

IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2

PG6E-76TI

u

Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3

PG65-483R

u

Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4

PG6I-78FJ

u

Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PG6I-78FJ u Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 04 ELECTRICITAT  
Títol 3 (1) 03 POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 01 DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 02 RADIADORS

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 06 VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 07 SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							100,000
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 03 TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	XPAUU151	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 03 PLANTA 4  
Títol 3 14 TIPOLOGIA 5.1  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 01 ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor				
---	------------	---	---	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

11,0001,000C#\*D##\*E##\*F#

TOTAL AMIDAMENT1,000

5 P214I-AKZK m2 Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

13,2003,200C#\*D##\*E##\*F#

TOTAL AMIDAMENT3,200

6 P21Z2-4RXK m Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

14,0002,80011,200C#\*D##\*E##\*F#

TOTAL AMIDAMENT11,200

7 P214T-4RQC m2 Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

11,0002,8002,800C#\*D##\*E##\*F#

TOTAL AMIDAMENT2,800

8 P2142-4RMM m2 Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 elements0,4002,4003,0002,880C#\*D##\*E##\*F#

2 perímetre7,0000,2001,400C#\*D##\*E##\*F#

3 porta0,8002,4001,920C#\*D##\*E##\*F#

TOTAL AMIDAMENT6,200

9 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 elements0,4002,4003,0002,880C#\*D##\*E##\*F#

2 perímetre7,0000,2001,400C#\*D##\*E##\*F#

3 porta0,8002,4001,920C#\*D##\*E##\*F#

TOTAL AMIDAMENT6,200

10 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

18,0008,000C#\*D##\*E##\*F#

TOTAL AMIDAMENT8,000

11 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,200				3,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,200	

12P2143-4RQV m2Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,200				3,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,200	

13PY02-614Z uForat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de di?àetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

14P2R6-4I4I m3Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		3,200	0,050		1,300	0,208	C#*D#*E#*F#
7	enr		19,200	0,050		1,300	1,248	C#*D#*E#*F#
8	pav		3,200	0,050		1,300	0,208	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,768	

15P2RA-EU5O m3Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no peril·losos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		3,200	0,050		1,300	0,208	C#*D#*E#*F#
7	enr		19,200	0,050		1,300	1,248	C#*D#*E#*F#
8	pav		3,200	0,050		1,300	0,208	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,768	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																													
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclussor aire/plastificant																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,000</td><td>2,800</td><td></td><td></td><td>5,600</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>5,600</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,000	2,800			5,600	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							5,600																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			2,000	2,800			5,600	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							5,600																																									
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>elements</td><td></td><td>0,400</td><td>2,400</td><td>3,000</td><td></td><td>2,880</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>2</td><td>perímetre</td><td></td><td>7,000</td><td>0,200</td><td></td><td></td><td>1,400</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>3</td><td>porta</td><td></td><td>0,800</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>1,920</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>6,200</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#	2	perímetre		7,000	0,200			1,400	C#*D#*E#*F#	3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							6,200	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#																																								
2	perímetre		7,000	0,200			1,400	C#*D#*E#*F#																																								
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							6,200																																									
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>7,000</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>16,800</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>16,800</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			7,000	2,400			16,800	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							16,800																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			7,000	2,400			16,800	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							16,800																																									
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>elements</td><td></td><td>0,400</td><td>2,400</td><td>3,000</td><td></td><td>2,880</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>2</td><td>perímetre</td><td></td><td>7,000</td><td>0,200</td><td></td><td></td><td>1,400</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>3</td><td>porta</td><td></td><td>0,800</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>1,920</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>6,200</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#	2	perímetre		7,000	0,200			1,400	C#*D#*E#*F#	3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							6,200	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#																																								
2	perímetre		7,000	0,200			1,400	C#*D#*E#*F#																																								
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							6,200																																									
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,800</td><td>4,000</td><td></td><td></td><td>11,200</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>11,200</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							11,200																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							11,200																																									
6	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>2,800</td><td></td><td></td><td>2,800</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,800</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,800																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							2,800																																									
7	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat																																													

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800	2,400			9,120	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							9,120	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			2,900 2,900 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,900

2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

AMIDAMENTS

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,520				0,520	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,080	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	01	SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	

3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
------	------	----	------------	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

1 PF56-U405 u Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

2 PFC0-4HZO m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

3 PFC0-4HZL m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		5,400				5,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,400

4 PFC0-4HZJ m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
3	R		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 32,400

5 PFQ0-I4WK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

6 PFQ0-HKVX m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		5,400				5,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,400

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
3	R		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							32,400	
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

AMIDAMENTS

1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							1,000
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de desc?rrega total, autom?tic, preu mitj?, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							1,000
2	PJ210-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metàl·lic i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1	barres		3,000 3,000 C#*D##*E##*F#
2	bonera		1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
3	radiador		1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
4	aixeta		1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
5	dutxa		1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
6	prestatges		3,000 3,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			10,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			8,400				8,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,400

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 100,000

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	03	PLANTA 4
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU152	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

AMIDAMENTS

Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	01	ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
---	------------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor
---	------------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,800				4,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,800

6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
---	------------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,800

8 P2142-4RMM m2 Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perimetre		7,800	0,200			1,560	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,360

9 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perimetre		7,800	0,200			1,560	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,360

10 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			8,800				8,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,800

11 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,800				4,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,800

12 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,800				4,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,800

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

14 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

2	ind	0,400		1,300	0,520	C#*D##*E##F#
3	lav	0,070		1,300	0,091	C#*D##*E##F#
4	por	1,680	0,050	1,300	0,109	C#*D##*E##F#
5	paret	2,800	0,100	1,300	0,364	C#*D##*E##F#
6	fs	4,800	0,050	1,300	0,312	C#*D##*E##F#
7	enr	21,120	0,050	1,300	1,373	C#*D##*E##F#
8	pav	4,800	0,050	1,300	0,312	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT					3,101	

15 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##F#
6	fs		4,800	0,050		1,300	0,312	C#*D##*E##F#
7	enr		21,120	0,050		1,300	1,373	C#*D##*E##F#
8	pav		4,800	0,050		1,300	0,312	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							3,101	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 01 TIPOLOGIA 1.1  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 02 REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

2 P811-3EMQ m2 Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##F#
2	perímetre		7,800	0,200			1,560	C#*D##*E##F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							6,360	

3 P771-5RIQ m2 Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,800	2,400			18,720	C#*D##*E##F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 18,720

4 P824-3R88 m2 Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		7,800	0,200			1,560	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,360

5 P821-FHLM m Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

6 P815-3FMV m2 Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

7 P89I-4V8X m2 Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,600	2,400			6,240	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,240

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P93G-57Q0 m2 Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,800				4,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,800

2 P771-5RIQ m2 Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			4,800				4,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,800	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premsat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,800				4,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,800	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,800				4,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,800	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC.					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Ferratgeria i col·locació inclòs							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 01 TIPOLOGIA 1.1  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col?locat adherit sobre tauler de fusta				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			0,600	0,900			0,540 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						0,540	

2 PQZ5-HAAH u Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			4,000				4,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						4,000	

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			0,600				0,600 C#*D##*E##*F#
2			0,600				0,600 C#*D##*E##*F#
3			0,200				0,200 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,400	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 01 TIPOLOGIA 1.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,000				2,000 C#*D##*E##*F#
2							C#*D##*E##*F#
3							C#*D##*E##*F#
4							C#*D##*E##*F#
5							C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

6

C#\*D##\*E##\*F#

TOTAL AMIDAMENT

2,000

2 PD1A-F125 m Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 110 mm, fins a baixant, caixa o clavegueró

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

3 PD1A-F121 m Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,500

4 PD54-72L2 u Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaïgue KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments,mecanismes i vàlvules				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			3,000				3,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						3,000	
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		3,600				3,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						3,600	

3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
---	-----------	---	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		9,600				9,600	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							31,200	
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
6	PFQ0-HK VX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		9,600				9,600	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							31,200	
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PJ2Z3-3ECLuManiguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol04PLANTA 5  
Títol 301TIPOLOGIA 1.1  
Títol 402INSTAL·LACIONS  
Capítol (1)02FONTANERIA  
Títol 3 (1)02APARELLS  
Títol 702INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2EJ24A112uAixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3PJ244-3I3TuMecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PJ41-HA22uBarra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

5PJ41-HA23uBarra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

6 PJ41-HA24 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

7 PJ2Z3-3ECL u Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra

Capítol

Títol 3

Títol 4

Capítol (1)

Títol 3 (1)

Títol 7

01

04

01

02

02

02

03

PRESSUPOST

PLANTA 5

TIPOLOGIA 1.1

INSTAL·LACIONS

FONTANERIA

APARELLS

DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2 PJ21O-BXT5 u Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Titol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG6E-76TI	u	Interrupctor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																		
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						

AMIDAMENTS

1	1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		4,000				4,000	C##D##E##F#
2	bonera		1,000				1,000	C##D##E##F#
3	radiador		1,000				1,000	C##D##E##F#
4	aixeta		1,000				1,000	C##D##E##F#
5	dutxa		1,000				1,000	C##D##E##F#
6	prestatges		3,000				3,000	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							11,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			7,000 7,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			7,000
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			3,000 3,000 C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT			3,000
-----------------	--	--	-------

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT			1,000
-----------------	--	--	-------

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT			1,000
-----------------	--	--	-------

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			8,200				8,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT			8,200
-----------------	--	--	-------

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT			100,000
-----------------	--	--	---------

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1

1,000

1,000

C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra01PRESSUPOST

Capítol04PLANTA 5

Títol 301TIPOLOGIA 1.1

Títol 403TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU148	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra01PRESSUPOST

Capítol04PLANTA 5

Títol 302TIPOLOGIA 2.1

Títol 401OBRA CIVIL

Capítol (1)01ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

2P21GS-4RVGuArrencada de lavabo, suport, aixetes, sifó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

3P21GS-4RV9uArrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

4P2140-4RRNuArrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

5P2140-4RRMuArrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

14 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

15 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

16 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS



AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																													
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclussor aire/plastificant																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>2,800</td><td></td><td></td><td>2,800</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,800</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000	2,800			2,800	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							2,800																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			1,000	2,800			2,800	C##D##E##F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							2,800																																									
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>elements</td><td></td><td>0,400</td><td>2,400</td><td>3,000</td><td></td><td>2,880</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td>2</td><td>perímetre</td><td></td><td>6,000</td><td>0,200</td><td></td><td></td><td>1,200</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td>3</td><td>porta</td><td></td><td>0,800</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>1,920</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>6,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C##D##E##F#	2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C##D##E##F#	3	porta		0,800	2,400			1,920	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							6,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C##D##E##F#																																								
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C##D##E##F#																																								
3	porta		0,800	2,400			1,920	C##D##E##F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							6,000																																									
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>6,000</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>14,400</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>14,400</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			6,000	2,400			14,400	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							14,400																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			6,000	2,400			14,400	C##D##E##F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							14,400																																									
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>elements</td><td></td><td>0,400</td><td>2,400</td><td>3,000</td><td></td><td>2,880</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td>2</td><td>perímetre</td><td></td><td>6,000</td><td>0,200</td><td></td><td></td><td>1,200</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td>3</td><td>porta</td><td></td><td>0,800</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>1,920</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>6,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C##D##E##F#	2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C##D##E##F#	3	porta		0,800	2,400			1,920	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							6,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C##D##E##F#																																								
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C##D##E##F#																																								
3	porta		0,800	2,400			1,920	C##D##E##F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							6,000																																									
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,800</td><td>4,000</td><td></td><td></td><td>11,200</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>11,200</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,800	4,000			11,200	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							11,200																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			2,800	4,000			11,200	C##D##E##F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							11,200																																									
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			1,000				1,000	C##D##E##F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							1,000																																									
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1																																													

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d' acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,880	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,900</td><td></td><td></td><td></td><td>2,900</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,900</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							2,900																							
2	P77I-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,900</td><td></td><td></td><td></td><td>2,900</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,900</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							2,900																							
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,900</td><td></td><td></td><td></td><td>2,900</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,900</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							2,900																							

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de guix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.

EUR

AMIDAMENTS

Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 02 TIPOLOGIA 2.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sifó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5

AMIDAMENTS

Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	

3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	

4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	

5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	

6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 4,200

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

AMIDAMENTS

Titol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titol 3 (1)	02	APARELLS
Titol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			2,000 2,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Titol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titol 3 (1)	02	APARELLS
Titol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

AMIDAMENTS

Pàg.: 640

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de desc?rrega total, autom?tic, preu mitj?, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PJ210-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat					

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra01PRESSUPOST

Capítol04PLANTA 5

Títol 302TIPOLOGIA 2.1

Títol 402INSTAL·LACIONS

Capítol (1)03IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa					

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Pàg.: 642

Capítol (1)

04

ELECTRICITAT

Títol 3 (1)

02

MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D#*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	1,000
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			7,6007,600C#*D#*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	7,600
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			2,5002,500C#*D#*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	2,500

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D#*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula

AMIDAMENTS

1

1,000

1,000

C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

04

PLANTA 5

Títol 3

02

TIPOLOGIA 2.1

Títol 4

02

INSTAL·LACIONS

Capítol (1)

07

SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

7,000

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

100,000

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

			TOTAL AMIDAMENT		1,000		
Obra	01	PRESSUPOST					
Capítol	04	PLANTA 5					
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2					
Títol 4	01	OBRA CIVIL					
Capítol (1)	01	ENDERROCS					
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.				
			TOTAL AMIDAMENT		1,000		
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
			TOTAL AMIDAMENT		1,000		
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
			TOTAL AMIDAMENT		1,000		
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor				
			TOTAL AMIDAMENT		1,000		
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor				
			TOTAL AMIDAMENT		1,000		
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor				
			TOTAL AMIDAMENT		2,900		
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum				

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

14,0002,80011,200C#\*D##\*E##\*F#

TOTAL AMIDAMENT11,200

8P214T-4RQCm2Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

11,0002,8002,800C#\*D##\*E##\*F#

TOTAL AMIDAMENT2,800

9P2142-4RMMm2Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 elements0,4002,4003,0002,880C#\*D##\*E##\*F#  
2 perímetre6,0000,2001,200C#\*D##\*E##\*F#  
3 porta0,8002,4001,920C#\*D##\*E##\*F#

TOTAL AMIDAMENT6,000

10P2142-4RMJm2Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 elements0,4002,4003,0002,880C#\*D##\*E##\*F#  
2 perímetre6,0000,2001,200C#\*D##\*E##\*F#  
3 porta0,8002,4001,920C#\*D##\*E##\*F#

TOTAL AMIDAMENT6,000

11P214W-FEMJmTall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

17,0007,000C#\*D##\*E##\*F#

TOTAL AMIDAMENT7,000

12P2143-4RR2m2Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

12,9002,900C#\*D##\*E##\*F#

TOTAL AMIDAMENT2,900

13PY02-614ZuForat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

11,0001,000C#\*D##\*E##\*F#

TOTAL AMIDAMENT1,000

14P2143-4RQVm2Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	04	PLANTA 5						
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2						
Títol 4	01	OBRA CIVIL						
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

2	perímetre	6,000	0,200	1,200	C#*D##*E##*F#			
3	porta	0,800	2,400	1,920	C#*D##*E##*F#			
TOTAL AMIDAMENT				6,000				
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT				14,400				
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT				6,000				
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT				11,200				
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebosssat i acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT				1,000				
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT				2,800				
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT				8,880				



AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ									
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT											2,900	
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT											2,900	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT											2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ								
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA								
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula			
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#			
TOTAL AMIDAMENT							2,900				

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 0,540

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,060

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 03 TIPOLOGIA 2.2  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

2 PD1A-F121 m Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	

3 PD54-72L2 u Bonera sífònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaïgue KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 03 TIPOLOGIA 2.2  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 02 FONTANERIA  
Títol 3 (1) 01 DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							3,000
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		3,600				3,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		4,200				4,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		8,400				8,400 C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		3,600				3,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		4,200				4,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		8,400				8,400 C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 30,000

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Titol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titol 3 (1)	02	APARELLS
Titol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#									
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metaciliat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ								
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent								
			Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
			1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PG65-483R u Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PG6I-78FJ u Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 03 TIPOLOGIA 2.2  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 04 ELECTRICITAT  
Títol 3 (1) 03 POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 03 TIPOLOGIA 2.2  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 01 DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

AMIDAMENTS

2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,600	

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,500	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	1,000
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			7,0007,000C#*D##*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	7,000
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			100,000100,000C#*D##*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	100,000
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	01	ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

AMIDAMENTS

1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,800

9 P2142-4RMM m2 Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

10 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

11 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

12 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

14 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

15 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

Pàg.: 662

2	ind	0,400		1,300	0,520	C#*D##*E##F#
3	lav	0,070		1,300	0,091	C#*D##*E##F#
4	por	1,680	0,050	1,300	0,109	C#*D##*E##F#
5	paret	2,800	0,100	1,300	0,364	C#*D##*E##F#
6	fs	2,900	0,050	1,300	0,189	C#*D##*E##F#
7	enr	16,800	0,050	1,300	1,092	C#*D##*E##F#
8	pav	2,900	0,050	1,300	0,189	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT					2,574	

16 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 04 TIPOLOGIA 2.3  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 02 REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

2 P811-3EMQ m2 Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

3 P771-5RIQ m2 Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D##*E##F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 14,400

4 P824-3R88 m2 Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

5 P821-FHLM m Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

6 PD30-4273 u Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i empenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7 P815-3FMV m2 Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

8 P89I-4V8X m2 Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,880

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8
Num. Text		Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula

AMIDAMENTS

1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup Blb/Blla (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	04	PLANTA 5						
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3						
Títol 4	01	OBRA CIVIL						
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	04	PLANTA 5						
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3						
Títol 4	01	OBRA CIVIL						
Capítol (1)	05	FUSTERIES						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 04 TIPOLOGIA 2.3  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																													
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>0,600</td><td>0,900</td><td></td><td></td><td>0,540</td><td>C#*D##*E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>0,540</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			0,600	0,900			0,540	C#*D##*E##F#	TOTAL AMIDAMENT							0,540																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			0,600	0,900			0,540	C#*D##*E##F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							0,540																																									
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,000</td><td></td><td></td><td></td><td>2,000</td><td>C#*D##*E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,000				2,000	C#*D##*E##F#	TOTAL AMIDAMENT							2,000																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			2,000				2,000	C#*D##*E##F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							2,000																																									
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>0,360</td><td></td><td></td><td></td><td>0,360</td><td>C#*D##*E##F#</td></tr><tr><td>2</td><td></td><td></td><td>0,200</td><td></td><td></td><td></td><td>0,200</td><td>C#*D##*E##F#</td></tr><tr><td>3</td><td></td><td></td><td>0,500</td><td></td><td></td><td></td><td>0,500</td><td>C#*D##*E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,060</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			0,360				0,360	C#*D##*E##F#	2			0,200				0,200	C#*D##*E##F#	3			0,500				0,500	C#*D##*E##F#	TOTAL AMIDAMENT							1,060	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			0,360				0,360	C#*D##*E##F#																																								
2			0,200				0,200	C#*D##*E##F#																																								
3			0,500				0,500	C#*D##*E##F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							1,060																																									

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 04 TIPOLOGIA 2.3  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

AMIDAMENTS

1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sifó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	04	PLANTA 5						
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	02	FONTANERIA						
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclòs tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
6	PFQ0-HK VX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

10

PN37-I1VW

u

Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

11

PN37-HIE5

u

Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

12

PN85-4IR3

u

Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

04

PLANTA 5

Títol 3

04

TIPOLOGIA 2.3

Títol 4

02

INSTAL·LACIONS

Capítol (1)

02

FONTANERIA

Títol 3 (1)

02

APARELLS

Títol 7

01

RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2

PJ117-3BQF

u

Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3

PJ3D-3FKR

u

Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

6 PJ41-HA24 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

7 PJ2Z3-3ECL u Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Titol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titol 3 (1)	02	APARELLS
Titol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Titol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG6E-76TI	u	Interrupctor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D##*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D##*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																		
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						

AMIDAMENTS

1	1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C##D##E##F#
2	bonera		1,000				1,000	C##D##E##F#
3	radiador		1,000				1,000	C##D##E##F#
4	aixeta		1,000				1,000	C##D##E##F#
5	dutxa		1,000				1,000	C##D##E##F#
6	prestatges		3,000				3,000	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			7,600 7,600 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			7,600
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			2,500 2,500 C#*D##*E##*F#



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,500

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	04	PLANTA 5						
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3						
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	04	PLANTA 5						
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4						
Títol 4	01	OBRA CIVIL						
Capítol (1)	01	ENDERROCS						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

AMIDAMENTS

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

11 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

12 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

14 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

15 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,574

16 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1	rad	0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind	0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav	0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por	1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret	2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs	2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr	16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav	2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						2,574	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle
---	-----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada
---	-----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 14,400

4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica
---	-----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu
---	-----------	---	---

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,880	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,900</td><td></td><td></td><td></td><td>2,900</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,900</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							2,900																							
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,900</td><td></td><td></td><td></td><td>2,900</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,900</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							2,900																							
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica																											

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 05 TIPOLOGIA 2.4  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT								0,540	

2 PQZ5-HAAH u Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

3 PQZ5-HAAI m Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 05 TIPOLOGIA 2.4  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	



AMIDAMENTS

2

PD1A-F121

m

Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1			1,500				1,500	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	

3

PD54-72L2

u

Bonera sif?nica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de di?metre, inclou tots els elements, sif?, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de l?mina impermeable kerdì o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1			1,000				1,000	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

04

PLANTA 5

Títol 3

05

TIPOLOGIA 2.4

Títol 4

02

INSTAL·LACIONS

Capítol (1)

02

FONTANERIA

Títol 3 (1)

01

DISTRIBUCIÓ

NUM.

CODI

UA

DESCRIPCIÓ

1

PF56-U405

u

Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribuci?, aïllaments, mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1			3,000				3,000	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

2

PFC0-4HZO

m

Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de di?metre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1	AFS		3,600				3,600	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	

3

PFC0-4HZL

m

Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de di?metre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1	AFS		4,200				4,200	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	

4

PFC0-4HZJ

m

Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de di?metre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1	AFS		8,400				8,400	C##D##E##F#
2	ACS		10,800				10,800	C##D##E##F#
3	R		10,800				10,800	C##D##E##F#

EUR

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 30,000

5 PFQ0-I4WK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

6 PFQ0-HKVX m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

AMIDAMENTS

11

PN37-HIE5

u

Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

12

PN85-4IR3

u

Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

04

PLANTA 5

Títol 3

05

TIPOLOGIA 2.4

Títol 4

02

INSTAL·LACIONS

Capítol (1)

02

FONTANERIA

Títol 3 (1)

02

APARELLS

Títol 7

01

RENTAMANS

NUM.

CODI

UA

DESCRIPCIÓ

1

PJ217-3SC4

u

Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2

PJ117-3BQF

u

Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3

PJ3D-3FKR

u

Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4

PJ2Z3-3ECL

u

Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT	1,000
-----------------	-------

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	In		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	----	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT	1,000
-----------------	-------

3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT	1,000
-----------------	-------

4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT	1,000
-----------------	-------

5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT	1,000
-----------------	-------

6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT	1,000
-----------------	-------

AMIDAMENTS

Pàg.: 685

7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulad i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D##E##F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D##E##F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D##E##F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D##E##F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D##E##F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 05 TIPOLOGIA 2.4  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 01 DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							7,600	

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							2,500	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 05 TIPOLOGIA 2.4  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 02 RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Titol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Titol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.
---	-----------	---	--



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	01	ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							1,000
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,900				2,900 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			4,000	2,800			11,200 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000	2,800			2,800 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880 C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200 C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880 C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200 C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			7,000				7,000 C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 7,000

12 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de di?àetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

14 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

15 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,574

16 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no peril·losos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,574

AMIDAMENTS

Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							14,400	

4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	

6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

			TOTAL AMIDAMENT		1,000				
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		2,800				
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		8,880				

Obra01PRESSUPOST

Capítol04PLANTA 5

Títol 306TIPOLOGIA 2.5

Títol 401OBRA CIVIL

Capítol (1)03PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		2,900				
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		2,900				
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		2,900				

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT	2,900
-----------------	-------

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT	1,000
-----------------	-------

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT	1,000
-----------------	-------

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT	1,000
-----------------	-------

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			0,600	0,900			0,540	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D##*E##*F#
2			0,200				0,200	C#*D##*E##*F#
3			0,500				0,500	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	04	PLANTA 5						
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	01	SANEJAMENT						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
2								C#*D##*E##*F#
3								C#*D##*E##*F#
4								C#*D##*E##*F#
5								C#*D##*E##*F#
6								C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sifó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

			TOTAL AMIDAMENT		1,000																																							
Obra	01	PRESSUPOST																																										
Capítol	04	PLANTA 5																																										
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5																																										
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS																																										
Capítol (1)	02	FONTANERIA																																										
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ																																										
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																									
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules																																									
<table><tr><td>Num.</td><td>Text</td><td>Tipus</td><td>[C]</td><td>[D]</td><td>[E]</td><td>[F]</td><td>TOTAL</td><td>Fórmula</td></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>3,000</td><td></td><td></td><td></td><td>3,000</td><td>C#*D##*E##*F#</td></tr></table>									Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#																		
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																				
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#																																				
			TOTAL AMIDAMENT		3,000																																							
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment																																									
<table><tr><td>Num.</td><td>Text</td><td>Tipus</td><td>[C]</td><td>[D]</td><td>[E]</td><td>[F]</td><td>TOTAL</td><td>Fórmula</td></tr><tr><td>1</td><td>AFS</td><td></td><td>3,600</td><td></td><td></td><td></td><td>3,600</td><td>C#*D##*E##*F#</td></tr></table>									Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#																		
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																				
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#																																				
			TOTAL AMIDAMENT		3,600																																							
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment																																									
<table><tr><td>Num.</td><td>Text</td><td>Tipus</td><td>[C]</td><td>[D]</td><td>[E]</td><td>[F]</td><td>TOTAL</td><td>Fórmula</td></tr><tr><td>1</td><td>AFS</td><td></td><td>4,200</td><td></td><td></td><td></td><td>4,200</td><td>C#*D##*E##*F#</td></tr></table>									Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#																		
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																				
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#																																				
			TOTAL AMIDAMENT		4,200																																							
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment																																									
<table><tr><td>Num.</td><td>Text</td><td>Tipus</td><td>[C]</td><td>[D]</td><td>[E]</td><td>[F]</td><td>TOTAL</td><td>Fórmula</td></tr><tr><td>1</td><td>AFS</td><td></td><td>8,400</td><td></td><td></td><td></td><td>8,400</td><td>C#*D##*E##*F#</td></tr><tr><td>2</td><td>ACS</td><td></td><td>10,800</td><td></td><td></td><td></td><td>10,800</td><td>C#*D##*E##*F#</td></tr><tr><td>3</td><td>R</td><td></td><td>10,800</td><td></td><td></td><td></td><td>10,800</td><td>C#*D##*E##*F#</td></tr></table>									Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#	2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#	3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																				
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#																																				
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#																																				
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#																																				
			TOTAL AMIDAMENT		30,000																																							
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt																																									
<table><tr><td>Num.</td><td>Text</td><td>Tipus</td><td>[C]</td><td>[D]</td><td>[E]</td><td>[F]</td><td>TOTAL</td><td>Fórmula</td></tr><tr><td>1</td><td>AFS</td><td></td><td>3,600</td><td></td><td></td><td></td><td>3,600</td><td>C#*D##*E##*F#</td></tr></table>									Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#																		
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																				
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#																																				
			TOTAL AMIDAMENT		3,600																																							
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat																																									



AMIDAMENTS

superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 5,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"
---	------------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ln		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat
---	------------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,600

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,500

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Capítol (1)		06	VENTILACIÓ					
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 06 TIPOLOGIA 2.5  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 07 SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 06 TIPOLOGIA 2.5  
Títol 4 03 TREBALLS COMPLEMENTARIS

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 07 TIPOLOGIA 2.6  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 01 ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula



AMIDAMENTS

1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

AMIDAMENTS

2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							14,400	
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitj?, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color est?ndard, de 8 mm d'al??ria, i amb forma de quart de cercle tancat, col?locada amb morter adhesiu					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'al??ria, com a m?xim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d' acabat					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

AMIDAMENTS

1	3,700	2,400	8,880	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			8,880	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			2,900 2,900 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,900

2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			2,900 2,900 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,900

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premstat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			2,900 2,900 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,900

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			2,900 2,900 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,900

Obra	01	PRESSUPOST
------	----	------------

AMIDAMENTS

Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable
---	-----------	---	---

AMIDAMENTS

Pàg.: 710

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Titol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	01	SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C##D##E##F#
2								C##D##E##F#
3								C##D##E##F#
4								C##D##E##F#
5								C##D##E##F#
6								C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	

3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Titol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclòs tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victòria marca Roca o equivalent, col·locada



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals					
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2''																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>In</td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4																											

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat																											

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra01PRESSUPOST

Capítol04PLANTA 5

Titol 307TIPOLOGIA 2.6

Titol 402INSTAL·LACIONS

Capítol (1)03IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2PG6E-76TIuInterruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3PG65-483RuCaixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PG6I-78FJuMarc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra01PRESSUPOST

Capítol04PLANTA 5

Titol 307TIPOLOGIA 2.6

Titol 402INSTAL·LACIONS

Capítol (1)04ELECTRICITAT

Titol 3 (1)02MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PF53-3C7S m Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,600

3 PFQ0-HKVX m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,500

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 07 TIPOLOGIA 2.6  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 02 RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 07 TIPOLOGIA 2.6  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 06 VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5

AMIDAMENTS

Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm², amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 7,000

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	---------	--	--	--	---------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 100,000

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	07	TIPOLOGIA 2.6
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	01	OBRA CIVIL

AMIDAMENTS

Capítol (1) 01 ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			2,9002,900C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,900
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			4,0002,80011,200C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			11,200
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km					



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

16 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 02 REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C##D##E##F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C##D##E##F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

3 P771-5RIQ m2 Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

AMIDAMENTS

Pàg.: 722

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 14,400

4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1					
---	-----------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat					
---	-----------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,880

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

AMIDAMENTS

1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PAY1-4XST u Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PAJ2-80I6 u Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 PC16-5NMJ m2 Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 0,540

2 PQZ5-HAAH u Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

3 PQZ5-HAAI m Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D##*E##*F#
2			0,200				0,200	C#*D##*E##*F#
3			0,500				0,500	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,060

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7

AMIDAMENTS

Títol 402INSTAL·LACIONS  
 Capítol (1)01SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 2,000

2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 1,500

3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 1,000

Obra01PRESSUPOST

Capítol04PLANTA 5

Títol 308TIPOLOGIA 2.7

Títol 402INSTAL·LACIONS

Capítol (1)02FONTANERIA

Títol 3 (1)01DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 3,000

2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 3,600

3 PFC0-4HZL m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

4 PFC0-4HZJ m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

5 PFQ0-I4WK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

6 PFQ0-HKVX m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIO
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PJ117-3BQF u Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	04	PLANTA 5						
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	02	FONTANERIA						
Títol 3 (1)	02	APARELLS						
Títol 7	02	INODOR						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula



AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Capítol (1)

03

IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2

PG6E-76TI

u

Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3

PG65-483R

u

Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4

PG6I-78FJ

u

Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PG6I-78FJ u Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 04 ELECTRICITAT  
Títol 3 (1) 03 POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 2.7  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 01 DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PF53-3C7S m Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

			TOTAL AMIDAMENT				7,600
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt				
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,500				2,500 C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT				2,500

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.				
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT				1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm				
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT				1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.				

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.					
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	08	TIPOLOGIA 2.7
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	01	ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							1,000
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,900				2,900 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			4,000	2,800			11,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000	2,800			2,800 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

10 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

11 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

12 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

14 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

15 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

7	enr	16,800	0,050	1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav	2,900	0,050	1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT					2,574	

16P2RA-EU50m3Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol04PLANTA 5  
Títol 309TIPOLOGIA 2.8  
Títol 401OBRA CIVIL  
Capítol (1)02REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

2P811-3EMQm2Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

3P771-5RIQm2Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							14,400	

4P824-3R88m2Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà?, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

5 P821-FHLM m Cantonera de PVC de color est?ndard, de 8 mm d'al??ria, i amb forma de quart de cercle tancat, col?locada amb morter adhesiu

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	

6 PD30-4273 u Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

7 P815-3FMV m2 Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'al??ria, com a m?xim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

8 P89I-4V8X m2 Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d' acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,880	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 09 TIPOLOGIA 2.8  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 03 PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

2 P771-5RIQ m2 Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premstat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

AMIDAMENTS

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D##*E##*F#
2			0,200				0,200	C#*D##*E##*F#
3			0,500				0,500	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	01	SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
2								C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

3								C#*D##*E##*F#
4								C#*D##*E##*F#
5								C#*D##*E##*F#
6								C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	
3	PD54-72L2	u	Bonera sífònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaïgue KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	04	PLANTA 5						
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	02	FONTANERIA						
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PFS6-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	

AMIDAMENTS

4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
6	PFQ0-HKVV	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

11

PN37-HIE5

u

Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

12

PN85-4IR3

u

Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

04

PLANTA 5

Títol 3

09

TIPOLOGIA 2.8

Títol 4

02

INSTAL·LACIONS

Capítol (1)

02

FONTANERIA

Títol 3 (1)

02

APARELLS

Títol 7

01

RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2

PJ117-3BQF

u

Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3

PJ3D-3FKR

u

Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4

PJ2Z3-3ECL

u

Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

7PJ2Z3-3ECLuManiguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol04PLANTA 5  
Títol 309TIPOLOGIA 2.8  
Títol 402INSTAL·LACIONS  
Capítol (1)02FONTANERIA  
Títol 3 (1)02APARELLS  
Títol 703DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							

2PJ21O-BXT5uAixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol04PLANTA 5  
Títol 309TIPOLOGIA 2.8  
Títol 402INSTAL·LACIONS  
Capítol (1)03IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metàl·lic i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							

2PG6E-76TIuInterruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	04	PLANTA 5						
Titol 3	09	TIPOLOGIA 2.8						
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT						
Titol 3 (1)	02	MECANISMES						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Titol 3	09	TIPOLOGIA 2.8

AMIDAMENTS

Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Titol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C##D##E##F#
2	bonera		1,000				1,000	C##D##E##F#
3	radiador		1,000				1,000	C##D##E##F#
4	aixeta		1,000				1,000	C##D##E##F#
5	dutxa		1,000				1,000	C##D##E##F#
6	prestatges		3,000				3,000	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Titol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Titol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			7,600 7,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			7,600
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			2,500 2,500 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,500

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Titol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ						
Títol 3 (1)	02	RADIADORS						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	09	TIPOLOGIA 2.8
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra01PRESSUPOST

Capítol04PLANTA 5

Títol 309TIPOLOGIA 2.8

Títol 402INSTAL·LACIONS

Capítol (1)07SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2

PG33-E4ZF

m

Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

3

PP44-6640

m

Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	

4 PDV1-HC70 u Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 09 TIPOLOGIA 2.8  
Títol 4 03 TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 10 TIPOLOGIA 2.9  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 01 ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2 P21GS-4RVG u Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3 P21GS-4RV9 u Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4 P2140-4RRN u Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5 P2140-4RRM u Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6 P214I-AKZK m2 Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

7 P21Z2-4RXK m Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

8 P214T-4RQC m2 Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

9 P2142-4RMM m2 Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

10 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							6,000
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			7,000				7,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,900				2,900 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,900				2,900 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020 C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520 C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091 C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109 C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364 C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189 C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092 C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020 C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520 C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091 C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109 C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364 C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189 C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

7	enr	16,800	0,050	1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav	2,900	0,050	1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT					2,574	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclussor aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle
---	-----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada
---	-----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 14,400

4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica
---	-----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

AMIDAMENTS

6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,880	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premsat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	



AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	01	OBRA CIVIL

AMIDAMENTS

Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 10 TIPOLOGIA 2.9  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	

AMIDAMENTS

3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	

3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	

4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	

5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

AMIDAMENTS

1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

AMIDAMENTS

12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Titol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titol 3 (1)	02	APARELLS
Titol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Titol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titol 3 (1)	02	APARELLS

AMIDAMENTS

Titol 7 02 INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>In</td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat
---	------------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
---	-----------	---	---

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 10,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,600

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,500

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
------	----	------------

AMIDAMENTS

Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							1,000		

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							1,000		

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							7,000		

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							100,000		

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							1,000		

AMIDAMENTS

Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	10	TIPOLOGIA 2.9
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ									
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
											TOTAL AMIDAMENT	1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	01	ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ							
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula		
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#		
TOTAL AMIDAMENT							1,000			

2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula		
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#		
TOTAL AMIDAMENT							1,000			

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula		
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#		
TOTAL AMIDAMENT							1,000			

4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula		
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#		
TOTAL AMIDAMENT							1,000			

5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula		
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#		
TOTAL AMIDAMENT							1,000			

AMIDAMENTS

6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

AMIDAMENTS

13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclussor aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			1,000	2,800		2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						2,800	
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880 C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200 C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						6,000	
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			6,000	2,400			14,400 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						14,400	
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880 C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200 C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						6,000	
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,800	4,000			11,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						11,200	
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i empenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,000	
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000	2,800			2,800 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						2,800	

AMIDAMENTS

8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d' acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,880	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premsat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,900

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 11 TIPOLOGIA 2.10  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 05 FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 11 TIPOLOGIA 2.10  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 0,540

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,000

3 PQZ5-HAAI m Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,060

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 11 TIPOLOGIA 2.10  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

2 PD1A-F121 m Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,500

3 PD54-72L2 u Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sifó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 11 TIPOLOGIA 2.10  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 02 FONTANERIA

Títol 3 (1)

01

DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			3,000				3,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						3,000	
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		3,600				3,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						3,600	
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		4,200				4,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						4,200	
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		8,400				8,400 C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						30,000	
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		3,600				3,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						3,600	
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		4,200				4,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						4,200	
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat				

EUR

AMIDAMENTS

superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"
---	------------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PJ244-3I3T u Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4 PJ41-HA22 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5 PJ41-HA23 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6 PJ41-HA24 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7 PJ2Z3-3ECL u Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							1,000
2	PJ210-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metàl·lic i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1	barres		3,0003,000C#*D##*E##*F#
2	bonera		1,0001,000C#*D##*E##*F#
3	radiador		1,0001,000C#*D##*E##*F#
4	aixeta		1,0001,000C#*D##*E##*F#
5	dutxa		1,0001,000C#*D##*E##*F#
6	prestatges		3,0003,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			10,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,600	
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,500	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000



AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	11	TIPOLOGIA 2.10
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

AMIDAMENTS

Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	01	ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#	
TOTAL AMIDAMENT							1,000		
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#	
TOTAL AMIDAMENT							1,000		
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#	
TOTAL AMIDAMENT							1,000		
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#	
TOTAL AMIDAMENT							1,000		
5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			3,800				3,800	C#*D##*E##*F#	
TOTAL AMIDAMENT							3,800		
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			4,000	2,800			11,200	C#*D##*E##*F#	
TOTAL AMIDAMENT							11,200		
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#	

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,800

8 P2142-4RMM m2 Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		7,200	0,200			1,440	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,240

9 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		7,200	0,200			1,440	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,240

10 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			8,200				8,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,200

11 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800				3,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,800

12 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

13 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800				3,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,800

14 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 17,280

4 P824-3R88 m2 Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		7,200	0,200			1,440	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,240

5 P821-FHLM m Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

6 P815-3FMV m2 Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

7 P89I-4V8X m2 Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,200	2,400			10,080	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,080

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Titol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Titol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P93G-57Q0 m2 Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800				3,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,800

2 P771-5RIQ m2 Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			3,800				3,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,800	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premsat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800				3,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,800	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800				3,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,800	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC.					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Ferratgeria i col·locació inclòs							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 12 TIPOLOGIA 3.1  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			0,600	0,900			0,540 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						0,540	

2 PQZ5-HAAH u Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,000				2,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						2,000	

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			0,200				0,200 C#*D##*E##*F#
2			0,910				0,910 C#*D##*E##*F#
3			0,370				0,370 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,480	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 12 TIPOLOGIA 3.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,000				2,000 C#*D##*E##*F#
2							C#*D##*E##*F#
3							C#*D##*E##*F#
4							C#*D##*E##*F#
5							C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

6

C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT

2,000

2

PD1A-F121

m

Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,500

3

PD54-72L2

u

Bonera sífònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

04

PLANTA 5

Títol 3

12

TIPOLOGIA 3.1

Títol 4

02

INSTAL·LACIONS

Capítol (1)

02

FONTANERIA

Títol 3 (1)

01

DISTRIBUCIÓ

NUM.

CODI

UA

DESCRIPCió

1

PF56-U405

u

Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments,mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

3,000

2

PFC0-4HZO

m

Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

3,600

3

PFC0-4HZL

m

Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

4,200

4

PFC0-4HZJ

m

Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de di?metre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacci? al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resist?ncia a la difusi? del vapor d'aigua >= 7000, col?locat superficialment amb grau de dificultat alt					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment					
----	-----------	---	---	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

11

PN37-HIE5

u

Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

12

PN85-4IR3

u

Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

04

PLANTA 5

Títol 3

12

TIPOLOGIA 3.1

Títol 4

02

INSTAL·LACIONS

Capítol (1)

02

FONTANERIA

Títol 3 (1)

02

APARELLS

Títol 7

01

RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2

PJ117-3BQF

u

Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3

PJ3D-3FKR

u

Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4

PJ2Z3-3ECL

u

Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3PG65-483RuCaixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PG6I-78FJuMarc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra01PRESSUPOST

Capítol04PLANTA 5

Titol 312TIPOLOGIA 3.1

Titol 402INSTAL·LACIONS

Capítol (1)04ELECTRICITAT

Titol 3 (1)02MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2PG65-483RuCaixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3PG6I-78FJuMarc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

AMIDAMENTS

Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Titol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Titol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Titol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			6,600 6,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			6,600
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			2,000 2,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Titol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ						
Títol 3 (1)	02	RADIADORS						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	12	TIPOLOGIA 3.1

AMIDAMENTS

Títol 4		03	TREBALLS COMPLEMENTARIS					
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	XPAUU150	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 01 ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,300	

6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum	
---	------------	---	---	--



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

14,000 2,800 11,200 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

7 P214T-4RQC m2 Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1,000 2,800 2,800 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

8 P2142-4RMM m2 Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 elements 0,400 2,400 3,000 2,880 C#\*D#\*E#\*F#  
2 perímetre 6,400 0,200 1,280 C#\*D#\*E#\*F#  
3 porta 0,800 2,400 1,920 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,080

9 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 elements 0,400 2,400 3,000 2,880 C#\*D#\*E#\*F#  
2 perímetre 6,400 0,200 1,280 C#\*D#\*E#\*F#  
3 porta 0,800 2,400 1,920 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,080

10 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

7,400 7,400 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,400

11 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

3,300 3,300 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,300

12 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

3,300 3,300 C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,300

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

14P2R6-4I4Im3Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		3,300	0,050		1,300	0,215	C#*D#*E#*F#
7	enr		17,760	0,050		1,300	1,154	C#*D#*E#*F#
8	pav		3,300	0,050		1,300	0,215	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,688	

15P2RA-EU5Om3Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no peril·losos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		3,300	0,050		1,300	0,215	C#*D#*E#*F#
7	enr		17,760	0,050		1,300	1,154	C#*D#*E#*F#
8	pav		3,300	0,050		1,300	0,215	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,688	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

2P811-3EMQm2Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

2	perímetre	6,400	0,200	1,280	C#*D##*E##*F#
3	porta	0,800	2,400	1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT				6,080	

3P771-5RIQm2Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,400	2,400			15,360	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							15,360	

4P824-3R88m2Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,400	0,200			1,280	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,080	

5P821-FHLMmCantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	

6P815-3FMVm2Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

7P89I-4V8Xm2Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,100	2,400			9,840	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							9,840	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,300	
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat prèvi dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,300	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,300	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,300	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PAY1-4XST u Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PAJ2-80I6 u Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 PC16-5NMJ m2 Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 0,540

2 PQZ5-HAAH u Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

3 PQZ5-HAAI m Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D##*E##*F#
2			0,550				0,550	C#*D##*E##*F#
3			0,200				0,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,110

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1

AMIDAMENTS

Títol 402INSTAL·LACIONS  
 Capítol (1)01SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 2,000

2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 1,500

3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 1,000

Obra01PRESSUPOST  
 Capítol04PLANTA 5  
 Títol 313TIPOLOGIA 4.1  
 Títol 402INSTAL·LACIONS  
 Capítol (1)02FONTANERIA  
 Títol 3 (1)01DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT
 3,000

2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 3,600

3 PFC0-4HZL m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

4 PFC0-4HZJ m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

5 PFQ0-I4WK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

6 PFQ0-HKVX m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PJ117-3BQF u Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------



AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	04	PLANTA 5						
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	02	FONTANERIA						
Títol 3 (1)	02	APARELLS						
Títol 7	02	INODOR						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Capítol (1)

03

IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

| 2 | PG6E-76TI | u | Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa | | | | | |

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

| 3 | PG65-483R | u | Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada | | | | | |

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

| 4 | PG6I-78FJ | u | Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat | | | | | |

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	13	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PG6I-78FJ u Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 04 ELECTRICITAT  
Títol 3 (1) 03 POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 01 DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 02 RADIADORS

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 06 VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 04 PLANTA 5  
Títol 3 13 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 07 SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,200				3,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,200	
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
8	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		7,000	0,200			1,400	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,200	
9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		7,000	0,200			1,400	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,200	
10	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,000	
11	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,200				3,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,200	
12	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,200				3,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,200	
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de di?àetre i fins a 350 mm de fondària					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
14	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		3,200	0,050		1,300	0,208	C#*D##*E##*F#
7	enr		19,200	0,050		1,300	1,248	C#*D##*E##*F#
8	pav		3,200	0,050		1,300	0,208	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,768	
15	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		3,200	0,050		1,300	0,208	C#*D##*E##*F#
7	enr		19,200	0,050		1,300	1,248	C#*D##*E##*F#
8	pav		3,200	0,050		1,300	0,208	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,768	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS



AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																													
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,000</td><td>2,800</td><td></td><td></td><td>5,600</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>5,600</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,000	2,800			5,600	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							5,600																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			2,000	2,800			5,600	C##D##E##F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							5,600																																									
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>elements</td><td></td><td>0,400</td><td>2,400</td><td>3,000</td><td></td><td>2,880</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td>2</td><td>perímetre</td><td></td><td>7,000</td><td>0,200</td><td></td><td></td><td>1,400</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td>3</td><td>porta</td><td></td><td>0,800</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>1,920</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>6,200</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C##D##E##F#	2	perímetre		7,000	0,200			1,400	C##D##E##F#	3	porta		0,800	2,400			1,920	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							6,200	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C##D##E##F#																																								
2	perímetre		7,000	0,200			1,400	C##D##E##F#																																								
3	porta		0,800	2,400			1,920	C##D##E##F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							6,200																																									
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>7,000</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>16,800</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>16,800</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			7,000	2,400			16,800	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							16,800																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			7,000	2,400			16,800	C##D##E##F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							16,800																																									
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>elements</td><td></td><td>0,400</td><td>2,400</td><td>3,000</td><td></td><td>2,880</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td>2</td><td>perímetre</td><td></td><td>7,000</td><td>0,200</td><td></td><td></td><td>1,400</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td>3</td><td>porta</td><td></td><td>0,800</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>1,920</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>6,200</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C##D##E##F#	2	perímetre		7,000	0,200			1,400	C##D##E##F#	3	porta		0,800	2,400			1,920	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							6,200	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C##D##E##F#																																								
2	perímetre		7,000	0,200			1,400	C##D##E##F#																																								
3	porta		0,800	2,400			1,920	C##D##E##F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							6,200																																									
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,800</td><td>4,000</td><td></td><td></td><td>11,200</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>11,200</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,800	4,000			11,200	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							11,200																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			2,800	4,000			11,200	C##D##E##F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							11,200																																									
6	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>2,800</td><td></td><td></td><td>2,800</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,800</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000	2,800			2,800	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							2,800																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			1,000	2,800			2,800	C##D##E##F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							2,800																																									
7	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat																																													

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800	2,400			9,120	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							9,120	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			2,900 2,900 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,900
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			2,900 2,900 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,900
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			2,900 2,900 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,900

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

2,900

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

AMIDAMENTS

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,520				0,520	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,080	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	01	SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	

3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
------	------	----	------------	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

1 PF56-U405 u Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

2 PFC0-4HZO m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

3 PFC0-4HZL m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		5,400				5,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,400

4 PFC0-4HZJ m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
3	R		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 32,400

5 PFQ0-I4WK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

6 PFQ0-HKVX m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		5,400				5,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,400

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
3	R		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							32,400	
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

AMIDAMENTS

1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,000	
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,000	
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,000	
4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,000				2,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,000	
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	In		1,000				1,000 C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PJ244-3I3T u Mecanisme per a cisternes de desc?rrega total, autom?tic, preu mitj?, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4 PJ41-HA22 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5 PJ41-HA23 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6 PJ41-HA24 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7 PJ2Z3-3ECL u Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulad i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							1,000
2	PJ210-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metàl·lic i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1	barres		3,0003,000C#*D##*E##*F#
2	bonera		1,0001,000C#*D##*E##*F#
3	radiador		1,0001,000C#*D##*E##*F#
4	aixeta		1,0001,000C#*D##*E##*F#
5	dutxa		1,0001,000C#*D##*E##*F#
6	prestatges		3,0003,000C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			10,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,400	

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	04	PLANTA 5
Títol 3	14	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	XPAUU152	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

AMIDAMENTS

Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	01	ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C##D##E##F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C##D##E##F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C##D##E##F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C##D##E##F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>4,800</td><td></td><td></td><td></td><td>4,800</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>4,800</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			4,800				4,800	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							4,800	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			4,800				4,800	C##D##E##F#																						
TOTAL AMIDAMENT							4,800																							
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>4,000</td><td>2,800</td><td></td><td></td><td>11,200</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>11,200</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			4,000	2,800			11,200	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							11,200	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			4,000	2,800			11,200	C##D##E##F#																						
TOTAL AMIDAMENT							11,200																							
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>2,800</td><td></td><td></td><td>2,800</td><td>C##D##E##F#</td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000	2,800			2,800	C##D##E##F#									
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000	2,800			2,800	C##D##E##F#																						

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,800

8 P2142-4RMM m2 Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perimetre		7,800	0,200			1,560	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,360

9 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perimetre		7,800	0,200			1,560	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,360

10 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			8,800				8,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,800

11 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,800				4,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,800

12 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,800				4,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,800

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

14 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

2	ind	0,400		1,300	0,520	C#*D##*E##F#
3	lav	0,070		1,300	0,091	C#*D##*E##F#
4	por	1,680	0,050	1,300	0,109	C#*D##*E##F#
5	paret	2,800	0,100	1,300	0,364	C#*D##*E##F#
6	fs	4,800	0,050	1,300	0,312	C#*D##*E##F#
7	enr	21,120	0,050	1,300	1,373	C#*D##*E##F#
8	pav	4,800	0,050	1,300	0,312	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT					3,101	

15 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##F#
6	fs		4,800	0,050		1,300	0,312	C#*D##*E##F#
7	enr		21,120	0,050		1,300	1,373	C#*D##*E##F#
8	pav		4,800	0,050		1,300	0,312	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							3,101	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 01 TIPOLOGIA 1.1  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 02 REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant
	Num.	Text	Tipus [C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
	1		1,000 2,800 2,800 C#*D##*E##F#
			TOTAL AMIDAMENT 2,800
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle
	Num.	Text	Tipus [C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
	1	elements	0,400 2,400 3,000 2,880 C#*D##*E##F#
	2	perímetre	7,800 0,200 1,560 C#*D##*E##F#
	3	porta	0,800 2,400 1,920 C#*D##*E##F#
			TOTAL AMIDAMENT 6,360

3 P771-5RIQ m2 Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

	Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
	1			7,800	2,400			18,720	C#*D##*E##F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 18,720

4 P824-3R88 m2 Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		7,800	0,200			1,560	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,360

5 P821-FHLM m Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

6 P815-3FMV m2 Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

7 P89I-4V8X m2 Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,600	2,400			6,240	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,240

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P93G-57Q0 m2 Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,800				4,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,800

2 P771-5RIQ m2 Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------



AMIDAMENTS

1			4,800				4,800	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							4,800	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premsat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,800				4,800	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							4,800	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,800				4,800	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							4,800	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC.					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Ferratgeria i col·locació inclòs							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 01 TIPOLOGIA 1.1  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			0,600	0,900			0,540 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						0,540	

2 PQZ5-HAAH u Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			4,000				4,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						4,000	

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			0,600				0,600 C#*D##*E##*F#
2			0,600				0,600 C#*D##*E##*F#
3			0,200				0,200 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,400	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 01 TIPOLOGIA 1.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,000				2,000 C#*D##*E##*F#
2							C#*D##*E##*F#
3							C#*D##*E##*F#
4							C#*D##*E##*F#
5							C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

6

C#\*D##\*E##\*F#

TOTAL AMIDAMENT

2,000

2

PD1A-F125

m

Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 110 mm, fins a baixant, caixa o clavegueró

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

3

PD1A-F121

m

Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,500

4

PD54-72L2

u

Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaïgue KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

05

PLANTA 6

Títol 3

01

TIPOLOGIA 1.1

Títol 4

02

INSTAL·LACIONS

Capítol (1)

02

FONTANERIA

Títol 3 (1)

01

DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCió
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments,mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT

3,000

2

PFC0-4HZO

m

Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT

3,600

3

PFC0-4HZL

m

Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		9,600				9,600	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							31,200	
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
6	PFQ0-HK VX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		9,600				9,600	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							31,200	
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment					
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment					
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment					
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació																											

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PJ2Z3-3ECLuManiguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol05PLANTA 6  
Títol 301TIPOLOGIA 1.1  
Títol 402INSTAL·LACIONS  
Capítol (1)02FONTANERIA  
Títol 3 (1)02APARELLS  
Títol 702INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2EJ24A112uAixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3PJ244-3I3TuMecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PJ41-HA22uBarra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

5PJ41-HA23uBarra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

6 PJ41-HA24 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

7 PJ2Z3-3ECL u Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra

Capítol

Títol 3

Títol 4

Capítol (1)

Títol 3 (1)

Títol 7

01

05

01

02

02

02

03

PRESSUPOST

PLANTA 6

TIPOLOGIA 1.1

INSTAL·LACIONS

FONTANERIA

APARELLS

DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2 PJ21O-BXT5 u Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Titol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG6E-76TI	u	Interrupctor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D##*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D##*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																		
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						



AMIDAMENTS

Pàg.: 833

1	1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT		1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		4,000				4,000	C#*D##*E##*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			7,000 7,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			7,000
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			3,000 3,000 C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT			3,000
-----------------	--	--	-------

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT			1,000
-----------------	--	--	-------

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	01	TIPOLOGIA 1.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT			1,000
-----------------	--	--	-------

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			8,200				8,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT			8,200
-----------------	--	--	-------

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT			100,000
-----------------	--	--	---------

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1

1,000

1,000

C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

05

PLANTA 6

Títol 3

01

TIPOLOGIA 1.1

Títol 4

03

TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU148	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

05

PLANTA 6

Títol 3

02

TIPOLOGIA 2.1

Títol 4

01

OBRA CIVIL

Capítol (1)

01

ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
---	------------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor
---	------------	---	---

**AMIDAMENTS**

Pàg.: 836

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6 P214I-AKZK m2 Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

7 P21Z2-4RXK m Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

8 P214T-4RQC m2 Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

9 P2142-4RMM m2 Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

10 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

11 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

12 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

14 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

15 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

16 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																													
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclussor aire/plastificant																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>2,800</td><td></td><td></td><td>2,800</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,800</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000	2,800			2,800	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							2,800																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			1,000	2,800			2,800	C##D##E##F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							2,800																																									
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>elements</td><td></td><td>0,400</td><td>2,400</td><td>3,000</td><td></td><td>2,880</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td>2</td><td>perímetre</td><td></td><td>6,000</td><td>0,200</td><td></td><td></td><td>1,200</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td>3</td><td>porta</td><td></td><td>0,800</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>1,920</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>6,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C##D##E##F#	2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C##D##E##F#	3	porta		0,800	2,400			1,920	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							6,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C##D##E##F#																																								
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C##D##E##F#																																								
3	porta		0,800	2,400			1,920	C##D##E##F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							6,000																																									
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>6,000</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>14,400</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>14,400</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			6,000	2,400			14,400	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							14,400																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			6,000	2,400			14,400	C##D##E##F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							14,400																																									
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>elements</td><td></td><td>0,400</td><td>2,400</td><td>3,000</td><td></td><td>2,880</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td>2</td><td>perímetre</td><td></td><td>6,000</td><td>0,200</td><td></td><td></td><td>1,200</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td>3</td><td>porta</td><td></td><td>0,800</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>1,920</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>6,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C##D##E##F#	2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C##D##E##F#	3	porta		0,800	2,400			1,920	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							6,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C##D##E##F#																																								
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C##D##E##F#																																								
3	porta		0,800	2,400			1,920	C##D##E##F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							6,000																																									
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,800</td><td>4,000</td><td></td><td></td><td>11,200</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>11,200</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,800	4,000			11,200	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							11,200																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			2,800	4,000			11,200	C##D##E##F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							11,200																																									
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			1,000				1,000	C##D##E##F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							1,000																																									
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1																																													

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d' acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,880	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,900</td><td></td><td></td><td></td><td>2,900</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,900</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							2,900																							
2	P77I-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,900</td><td></td><td></td><td></td><td>2,900</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,900</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							2,900																							
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,900</td><td></td><td></td><td></td><td>2,900</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,900</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							2,900																							

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de guix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim.

EUR

AMIDAMENTS

Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

3 PQZ5-HAAI m Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 02 TIPOLOGIA 2.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

2 PD1A-F121 m Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	

3 PD54-72L2 u Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6

AMIDAMENTS

Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	

3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	

4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	

5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	

6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 4,200

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

AMIDAMENTS

Titel 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Titel 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titel 3 (1)	02	APARELLS
Titel 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIO					
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"						
Num.		Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT								2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Titel 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Titel 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titel 3 (1)	02	APARELLS
Titel 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIO
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

AMIDAMENTS

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de desc?rrega total, autom?tic, preu mitj?, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulad i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2PJ210-BXT5uAixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol05PLANTA 6  
Títol 302TIPOLOGIA 2.1  
Títol 402INSTAL·LACIONS  
Capítol (1)03IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2PG6E-76TIuInterruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3PG65-483RuCaixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PG6I-78FJuMarc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Capítol (1)

04

ELECTRICITAT

Títol 3 (1)

02

MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D#*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	1,000
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			7,6007,600C#*D#*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	7,600
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			2,5002,500C#*D#*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	2,500

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D#*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula



AMIDAMENTS

1	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT		1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	02	TIPOLOGIA 2.1
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

			TOTAL AMIDAMENT		1,000				
Obra	01	PRESSUPOST							
Capítol	05	PLANTA 6							
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2							
Títol 4	01	OBRA CIVIL							
Capítol (1)	01	ENDERROCS							
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		1,000				
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		1,000				
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		1,000				
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		1,000				
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		1,000				
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		2,900				
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum						

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

8 P214T-4RQC m2 Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

9 P2142-4RMM m2 Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

10 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

11 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

12 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

14 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

15 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,574

16 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no peril·losos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,574

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

2 P811-3EMQ m2 Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

2	perímetre	6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta	0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						6,000	
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			6,000	2,400			14,400 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						14,400	
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880 C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200 C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						6,000	
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,800	4,000			11,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						11,200	
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arreboscat i acabat				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						1,000	
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000	2,800			2,800 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						2,800	
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			3,700	2,400			8,880 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						8,880	

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ									
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT											2,900	
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT											2,900	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT											2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ									
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA									
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula				
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#				
TOTAL AMIDAMENT							2,900					

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																				
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta																																				
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>0,600</td><td>0,900</td><td></td><td></td><td>0,540</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>0,540</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							0,540										
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																															
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#																															
TOTAL AMIDAMENT							0,540																																
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques																																				
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,000</td><td></td><td></td><td></td><td>2,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,000										
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																															
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#																															
TOTAL AMIDAMENT							2,000																																
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable																																				
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>0,360</td><td></td><td></td><td></td><td>0,360</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>2</td><td></td><td></td><td>0,200</td><td></td><td></td><td></td><td>0,200</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>3</td><td></td><td></td><td>0,500</td><td></td><td></td><td></td><td>0,500</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#	2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#	3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																															
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#																															
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#																															
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#																															

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,060

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 03 TIPOLOGIA 2.2  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

2 PD1A-F121 m Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
							TOTAL AMIDAMENT	1,500
3	PD54-72L2	u	Bonera sífònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaïgue KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
							TOTAL AMIDAMENT	1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 03 TIPOLOGIA 2.2  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 02 FONTANERIA  
Títol 3 (1) 01 DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							3,000
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		3,600				3,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		4,200				4,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		8,400				8,400 C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		3,600				3,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		4,200				4,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		8,400				8,400 C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 30,000

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Titol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Titol 3 (1)	02	APARELLS
Titol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D##*E##*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2''																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>In</td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D##*E##*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	In		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1	In		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																		
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						

AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulad i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacililat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PG65-483R u Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PG6I-78FJ u Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 03 TIPOLOGIA 2.2  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 04 ELECTRICITAT  
Títol 3 (1) 03 POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 03 TIPOLOGIA 2.2  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 01 DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

AMIDAMENTS

Pàg.: 863

2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,600	
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,500	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 100,000

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	03	TIPOLOGIA 2.2
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	01	ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------



AMIDAMENTS

1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,800

9 P2142-4RMM m2 Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

10 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

11 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

12 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

14 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

15 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

2	ind	0,400		1,300	0,520	C#*D##*E##F#
3	lav	0,070		1,300	0,091	C#*D##*E##F#
4	por	1,680	0,050	1,300	0,109	C#*D##*E##F#
5	paret	2,800	0,100	1,300	0,364	C#*D##*E##F#
6	fs	2,900	0,050	1,300	0,189	C#*D##*E##F#
7	enr	16,800	0,050	1,300	1,092	C#*D##*E##F#
8	pav	2,900	0,050	1,300	0,189	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT					2,574	

16 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							2,574	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 04 TIPOLOGIA 2.3  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 02 REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D##*E##F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

3 P771-5RIQ m2 Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D##*E##F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 14,400

4 P824-3R88 m2 Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

5 P821-FHLM m Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

6 PD30-4273 u Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7 P815-3FMV m2 Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

8 P89I-4V8X m2 Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,880

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula

AMIDAMENTS

1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	05	PLANTA 6						
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3						
Títol 4	01	OBRA CIVIL						
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	05	PLANTA 6						
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3						
Títol 4	01	OBRA CIVIL						
Capítol (1)	05	FUSTERIES						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3 PAJ2-80I6 u Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 04 TIPOLOGIA 2.3  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 04 TIPOLOGIA 2.3  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

AMIDAMENTS

1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sifó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	05	PLANTA 6						
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	02	FONTANERIA						
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclòs tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment					
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment					
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment					
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació																											

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	05	PLANTA 6						
Titol 3	04	TIPOLOGIA 2.3						
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	02	FONTANERIA						
Titol 3 (1)	02	APARELLS						
Titol 7	02	INODOR						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

6 PJ41-HA24 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

7 PJ2Z3-3ECL u Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra

Capítol

Títol 3

Títol 4

Capítol (1)

Títol 3 (1)

Títol 7

01

05

04

02

02

02

03

PRESSUPOST

PLANTA 6

TIPOLOGIA 2.3

INSTAL·LACIONS

FONTANERIA

APARELLS

DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2 PJ21O-BXT5 u Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Titol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG6E-76TI	u	Interrupctor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D##*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D##*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																		
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						

AMIDAMENTS

1	1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT		1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C##D##E##F#
2	bonera		1,000				1,000	C##D##E##F#
3	radiador		1,000				1,000	C##D##E##F#
4	aixeta		1,000				1,000	C##D##E##F#
5	dutxa		1,000				1,000	C##D##E##F#
6	prestatges		3,000				3,000	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,600	
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,500

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			7,000				7,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	05	PLANTA 6						
Títol 3	04	TIPOLOGIA 2.3						
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	05	PLANTA 6						
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4						
Títol 4	01	OBRA CIVIL						
Capítol (1)	01	ENDERROCS						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

AMIDAMENTS

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

11 P214W-FEMJ m Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

12 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

14 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

15 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,574

16 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1	rad	0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D#*E#*F#
2	ind	0,400			1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3	lav	0,070			1,300	0,091	C#*D#*E#*F#
4	por	1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D#*E#*F#
5	paret	2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D#*E#*F#
6	fs	2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
7	enr	16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D#*E#*F#
8	pav	2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						2,574	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																													
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>2,800</td><td></td><td></td><td>2,800</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,800</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,800																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							2,800																																									
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>elements</td><td></td><td>0,400</td><td>2,400</td><td>3,000</td><td></td><td>2,880</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>2</td><td>perímetre</td><td></td><td>6,000</td><td>0,200</td><td></td><td></td><td>1,200</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>3</td><td>porta</td><td></td><td>0,800</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>1,920</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>6,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#	2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#	3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							6,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#																																								
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#																																								
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							6,000																																									
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>6,000</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>14,400</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>14,400</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							14,400																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							14,400																																									
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>elements</td><td></td><td>0,400</td><td>2,400</td><td>3,000</td><td></td><td>2,880</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>2</td><td>perímetre</td><td></td><td>6,000</td><td>0,200</td><td></td><td></td><td>1,200</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>3</td><td>porta</td><td></td><td>0,800</td><td>2,400</td><td></td><td></td><td>1,920</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>6,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#	2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#	3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							6,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#																																								
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#																																								
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							6,000																																									
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu																																													

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,880	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,900</td><td></td><td></td><td></td><td>2,900</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,900</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							2,900																							
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,900</td><td></td><td></td><td></td><td>2,900</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,900</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,900	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							2,900																							
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica																											

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Titol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Titol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Titol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Titol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 05 TIPOLOGIA 2.4  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	

2 PQZ5-HAAH u Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 05 TIPOLOGIA 2.4  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

AMIDAMENTS

2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1			1,500				1,500	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	
3	PD54-72L2	u	Bonera sif?nica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de di?metre, inclou tots els elements, sif?, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de l?mina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	05	PLANTA 6						
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	02	FONTANERIA						
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribuci?, aïllaments,mecanismes i vàlvules					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de di?metre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de di?metre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de di?metre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	F?rmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 30,000

5 PFQ0-I4WK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de di?metre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacci? al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resist?ncia a la difusi? del vapor d'aigua >= 7000, col?locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

6 PFQ0-HKVX m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

AMIDAMENTS

11

PN37-HIE5

u

Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

12

PN85-4IR3

u

Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra

01

PRESSUPOST

Capítol

05

PLANTA 6

Títol 3

05

TIPOLOGIA 2.4

Títol 4

02

INSTAL·LACIONS

Capítol (1)

02

FONTANERIA

Títol 3 (1)

02

APARELLS

Títol 7

01

RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,000</td><td></td><td></td><td></td><td>2,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							2,000																							



AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	In		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	----	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	---------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

AMIDAMENTS

7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulad i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C##D##E##F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C##D##E##F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C##D##E##F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D##E##F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D##E##F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D##E##F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D##E##F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D##E##F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 05 TIPOLOGIA 2.4  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 01 DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2 PF53-3C7S m Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							7,600	

3 PFQ0-HKVX m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							2,500	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 05 TIPOLOGIA 2.4  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 02 RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 05 TIPOLOGIA 2.4  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 06 VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 05 TIPOLOGIA 2.4  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 07 SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.
---	-----------	---	--

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	05	TIPOLOGIA 2.4
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	01	ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							1,000
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000				1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			2,900				2,900 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			4,000	2,800			11,200 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			1,000	2,800			2,800 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880 C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200 C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880 C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200 C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1			7,000				7,000 C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 7,000

12 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de di?àetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

14 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

15 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,574

16 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no peril·losos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#
7	enr		16,800	0,050		1,300	1,092	C#*D##*E##*F#
8	pav		2,900	0,050		1,300	0,189	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,574



AMIDAMENTS

Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000	2,400			14,400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							14,400	

4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Blà (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,000	0,200			1,200	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	

6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

			TOTAL AMIDAMENT		1,000				
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		2,800				
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				3,700	2,400			8,880	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		8,880				

Obra01PRESSUPOST

Capítol05PLANTA 6

Títol 306TIPOLOGIA 2.5

Títol 401OBRA CIVIL

Capítol (1)03PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		2,900				
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		2,900				
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica						
Num. Text			Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
			TOTAL AMIDAMENT		2,900				

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,900

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			0,600	0,900			0,540	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,360				0,360	C#*D##*E##*F#
2			0,200				0,200	C#*D##*E##*F#
3			0,500				0,500	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,060	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	05	PLANTA 6						
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5						
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS						
Capítol (1)	01	SANEJAMENT						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
2								C#*D##*E##*F#
3								C#*D##*E##*F#
4								C#*D##*E##*F#
5								C#*D##*E##*F#
6								C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,200

4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,600

6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat
---	-----------	---	--

AMIDAMENTS

superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 5,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"
---	------------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ln		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS



AMIDAMENTS

Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ									
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT											1,000	

2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat									
Num.		Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula			
1				1,000				1,000	C#*D#*E#*F#			
TOTAL AMIDAMENT								1,000				

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ									
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT											1,000	

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa									
Num.		Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula			
1				1,000				1,000	C#*D#*E#*F#			
TOTAL AMIDAMENT								1,000				

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada									
Num.		Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula			
1				1,000				1,000	C#*D#*E#*F#			
TOTAL AMIDAMENT								1,000				

4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat									
Num.		Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula			
1				1,000				1,000	C#*D#*E#*F#			

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600				7,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,600

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,500				2,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,500

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Capítol (1)		06	VENTILACIÓ					
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2

PG33-E4ZF

m

Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							100,000	

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.					
Num. Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	06	TIPOLOGIA 2.5
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 07 TIPOLOGIA 3.1  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 01 ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800				3,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,800	

6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

AMIDAMENTS

1			4,000	2,800			11,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
8	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		7,200	0,200			1,440	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,240	
9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		7,200	0,200			1,440	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,240	
10	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			8,200				8,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,200	
11	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800				3,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,800	
12	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
13	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

AMIDAMENTS

1			3,800				3,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,800	
14	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		3,800	0,050		1,300	0,247	C#*D##*E##*F#
7	enr		19,680	0,050		1,300	1,279	C#*D##*E##*F#
8	pav		3,800	0,050		1,300	0,247	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,877	
15	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		3,800	0,050		1,300	0,247	C#*D##*E##*F#
7	enr		19,680	0,050		1,300	1,279	C#*D##*E##*F#
8	pav		3,800	0,050		1,300	0,247	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,877	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	07	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	

2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		7,200	0,200			1,440	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 6,240

3 P771-5RIQ m2 Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat prèvi dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,200	2,400			17,280	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 17,280

4 P824-3R88 m2 Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		7,200	0,200			1,440	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,240

5 P821-FHLM m Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

6 P815-3FMV m2 Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

7 P89I-4V8X m2 Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,200	2,400			10,080	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,080

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	07	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8
Num. Text		Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula



AMIDAMENTS

1			3,800				3,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,800	
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800				3,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,800	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup Blb/Blla (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800				3,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,800	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	05	PLANTA 6						
Títol 3	07	TIPOLOGIA 3.1						
Títol 4	01	OBRA CIVIL						
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800				3,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,800	
Obra	01	PRESSUPOST						
Capítol	05	PLANTA 6						
Títol 3	07	TIPOLOGIA 3.1						
Títol 4	01	OBRA CIVIL						
Capítol (1)	05	FUSTERIES						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3 PAJ2-80I6 u Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 07 TIPOLOGIA 3.1  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	

2 PQZ5-HAAH u Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

3 PQZ5-HAAI m Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
2			0,910				0,910	C#*D#*E#*F#
3			0,370				0,370	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,480	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 07 TIPOLOGIA 3.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	
6	PFQ0-HK VX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200	
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,500	
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment					
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment					
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment					
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	07	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació																											

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PJ2Z3-3ECLuManiguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol05PLANTA 6  
Títol 307TIPOLOGIA 3.1  
Títol 402INSTAL·LACIONS  
Capítol (1)02FONTANERIA  
Títol 3 (1)02APARELLS  
Títol 702INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2EJ24A112uAixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3PJ244-3I3TuMecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PJ41-HA22uBarra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

5PJ41-HA23uBarra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

6 PJ41-HA24 u Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

7 PJ2Z3-3ECL u Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra

Capítol

Títol 3

Títol 4

Capítol (1)

Títol 3 (1)

Títol 7

01

05

07

02

02

02

03

PRESSUPOST

PLANTA 6

TIPOLOGIA 3.1

INSTAL·LACIONS

FONTANERIA

APARELLS

DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2 PJ21O-BXT5 u Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Titol 3	07	TIPOLOGIA 3.1
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG6E-76TI	u	Interrupctor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	07	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																		
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						



AMIDAMENTS

1	1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT		1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	07	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C##D##E##F#
2	bonera		1,000				1,000	C##D##E##F#
3	radiador		1,000				1,000	C##D##E##F#
4	aixeta		1,000				1,000	C##D##E##F#
5	dutxa		1,000				1,000	C##D##E##F#
6	prestatges		3,000				3,000	C##D##E##F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	07	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			6,600 6,600 C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT			6,600
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			2,000 2,000 C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT			2,000
-----------------	--	--	-------

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	07	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT			1,000
-----------------	--	--	-------

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	07	TIPOLOGIA 3.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT			1,000
-----------------	--	--	-------

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT			7,000
-----------------	--	--	-------

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT			100,000
-----------------	--	--	---------

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1

1,000

1,000

C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra01PRESSUPOST

Capítol05PLANTA 6

Títol 307TIPOLOGIA 3.1

Títol 403TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.CODIUAD

DESCRIPCIÓ

1XPAUU150UA

Ajuts per als treballs de ram de paleta

Num. TextTipus[C][D][E][F]TOTALFórmula

11,0001,000C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra01PRESSUPOST

Capítol05PLANTA 6

Títol 308TIPOLOGIA 4.1

Títol 401OBRA CIVIL

Capítol (1)01ENDERROCS

NUM.CODIUAD

DESCRIPCIÓ

1K21EG01Zu

Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.

Num. TextTipus[C][D][E][F]TOTALFórmula

11,0001,000C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

2P21GS-4RVGu

Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sifó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num. TextTipus[C][D][E][F]TOTALFórmula

11,0001,000C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

3P21GS-4RV9u

Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num. TextTipus[C][D][E][F]TOTALFórmula

11,0001,000C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

4P2140-4RRNu

Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor

Num. TextTipus[C][D][E][F]TOTALFórmula

11,0001,000C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

5P214I-AKZKm2

Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,300	
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
8	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,400	0,200			1,280	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,080	
9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D#*E#*F#
2	perímetre		6,400	0,200			1,280	C#*D#*E#*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,080	
10	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,400				7,400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,400	
11	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,300	
12	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,300				3,300	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,300	

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de di?àetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

14 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E#*F#
6	fs		3,300	0,050		1,300	0,215	C#*D##*E#*F#
7	enr		17,760	0,050		1,300	1,154	C#*D##*E#*F#
8	pav		3,300	0,050		1,300	0,215	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,688	

15 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E#*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E#*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E#*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E#*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E#*F#
6	fs		3,300	0,050		1,300	0,215	C#*D##*E#*F#
7	enr		17,760	0,050		1,300	1,154	C#*D##*E#*F#
8	pav		3,300	0,050		1,300	0,215	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,688	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Titol 3	08	TIPOLOGIA 4.1
Titol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 2,800

2 P811-3EMQ m2 Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,400	0,200			1,280	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,080

3 P771-5RIQ m2 Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,400	2,400			15,360	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 15,360

4 P824-3R88 m2 Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		6,400	0,200			1,280	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,080

5 P821-FHLM m Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

6 P815-3FMV m2 Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,800

7 P89I-4V8X m2 Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,100	2,400			9,840	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 9,840

AMIDAMENTS

Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	08	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ									
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			3,300				3,300	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT											3,300	
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			3,300				3,300	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT											3,300	
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premstat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup Blb/BIla (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica									
				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
				1			3,300				3,300	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT											3,300	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	08	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ								
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA								
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula			
1			3,300				3,300	C#*D#*E#*F#			
TOTAL AMIDAMENT							3,300				

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	08	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	05	FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						
------	------	----	------------	--	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm																																
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>									Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																											
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																											
TOTAL AMIDAMENT							1,000																												
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim																																
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>									Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																											
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																											
TOTAL AMIDAMENT							1,000																												
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs																																
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>									Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																											
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																											
TOTAL AMIDAMENT							1,000																												

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	08	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	06	MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																				
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta																																				
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>0,600</td><td>0,900</td><td></td><td></td><td>0,540</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>0,540</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							0,540										
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																															
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#																															
TOTAL AMIDAMENT							0,540																																
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques																																				
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>2,000</td><td></td><td></td><td></td><td>2,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>2,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,000										
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																															
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#																															
TOTAL AMIDAMENT							2,000																																
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable																																				
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>0,360</td><td></td><td></td><td></td><td>0,360</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>2</td><td></td><td></td><td>0,550</td><td></td><td></td><td></td><td>0,550</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr><tr><td>3</td><td></td><td></td><td>0,200</td><td></td><td></td><td></td><td>0,200</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#	2			0,550				0,550	C#*D#*E#*F#	3			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																															
1			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#																															
2			0,550				0,550	C#*D#*E#*F#																															
3			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#																															



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,110

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

2 PD1A-F121 m Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	

3 PD54-72L2 u Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sifó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 02 FONTANERIA  
Títol 3 (1) 01 DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							3,000
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		3,600				3,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		4,200				4,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		8,400				8,400 C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		3,600				3,600 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		4,200				4,200 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,200
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	AFS		8,400				8,400 C#*D#*E#*F#
2	ACS		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#
3	R		10,800				10,800 C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 30,000

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	08	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	01	RENTAMANS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	08	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	02	INODOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D##*E##*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2''																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>In</td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D##*E##*F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>1,000</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	In		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#	TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1	In		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							1,000																							
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4																											
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																		
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						

AMIDAMENTS

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	08	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulad i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	08	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metaciliat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	08	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PG65-483R u Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PG6I-78FJ u Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 04 ELECTRICITAT  
Títol 3 (1) 03 POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 02 INSTAL·LACIONS  
Capítol (1) 05 CALEFACCIÓ  
Títol 3 (1) 01 DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	08	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	08	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	08	TIPOLOGIA 4.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	07	SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 7,000

3 PP44-6640 m Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 100,000

4 PDV1-HC70 u Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 08 TIPOLOGIA 4.1  
Títol 4 03 TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU151	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 09 TIPOLOGIA 5.1  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 01 ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 P21GS-4RVG u Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 P21GS-4RV9 u Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,200				3,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,200	
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000	2,800			11,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,200	
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,800	
8	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		7,000	0,200			1,400	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,200	
9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		7,000	0,200			1,400	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,200	
10	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			8,000				8,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,000	

11 P2143-4RR2 m2 Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,200				3,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,200	

12 P2143-4RQV m2 Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,200				3,200	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,200	

13 PY02-614Z u Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de di?àetre i fins a 350 mm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

14 P2R6-4I4I m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		3,200	0,050		1,300	0,208	C#*D##*E##*F#
7	enr		19,200	0,050		1,300	1,248	C#*D##*E##*F#
8	pav		3,200	0,050		1,300	0,208	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,768	

15 P2RA-EU5O m3 Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	rad		0,600	0,250	0,100	1,300	0,020	C#*D##*E##*F#
2	ind		0,400			1,300	0,520	C#*D##*E##*F#
3	lav		0,070			1,300	0,091	C#*D##*E##*F#
4	por		1,680	0,050		1,300	0,109	C#*D##*E##*F#
5	paret		2,800	0,100		1,300	0,364	C#*D##*E##*F#
6	fs		3,200	0,050		1,300	0,208	C#*D##*E##*F#
7	enr		19,200	0,050		1,300	1,248	C#*D##*E##*F#
8	pav		3,200	0,050		1,300	0,208	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,768	

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Titol 3	09	TIPOLOGIA 5.1
Titol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000	2,800			5,600	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,600

2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle
---	-----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		7,000	0,200			1,400	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,200

3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada
---	-----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000	2,400			16,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 16,800

4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànica premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica
---	-----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	elements		0,400	2,400	3,000		2,880	C#*D##*E##*F#
2	perímetre		7,000	0,200			1,400	C#*D##*E##*F#
3	porta		0,800	2,400			1,920	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,200

5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,800	4,000			11,200	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,200

6	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1
---	-----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	2,800			2,800	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

		TOTAL AMIDAMENT					2,800	
7	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d' acabat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,800	2,400			9,120	C#*D#*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT					9,120	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	09	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	09	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	04	FALS SOSTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,900				2,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,900	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 09 TIPOLOGIA 5.1  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 05 FUSTERIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1			1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,000

2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 05 PLANTA 6  
Títol 3 09 TIPOLOGIA 5.1  
Títol 4 01 OBRA CIVIL  
Capítol (1) 06 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,900			0,540	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,540	
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques					

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,520				0,520	C#*D#*E#*F#
2			0,200				0,200	C#*D#*E#*F#
3			0,360				0,360	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,080	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Titol 3	09	TIPOLOGIA 5.1
Titol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	01	SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer?					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,500	

3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sifó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6

AMIDAMENTS

Títol 3	09	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	

3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		5,400				5,400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,400	

4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
3	R		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							32,400	

5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		3,600				3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,600	

6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		5,400				5,400	C#*D#*E#*F#



AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 5,400

7 PFQ0-HPAK m Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	AFS		8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
2	ACS		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
3	R		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 32,400

8 PG2N-EUJP m Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,500

9 PN37-JAN2 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

10 PN37-I1VW u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

11 PN37-HIE5 u Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

12 PN85-4IR3 u Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000



AMIDAMENTS

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	In		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de desc?rrega total, autom?tic, preu mitj?, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	09	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	FONTANERIA
Títol 3 (1)	02	APARELLS
Títol 7	03	DUTXA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2PJ210-BXT5uAixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra01PRESSUPOST  
Capítol05PLANTA 6  
Títol 309TIPOLOGIA 5.1  
Títol 402INSTAL·LACIONS  
Capítol (1)03IL·LUMINACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2PG6E-76TIuInterruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3PG65-483RuCaixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4PG6I-78FJuMarc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	09	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Pàg.: 949

Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	02	MECANISMES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	09	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	ELECTRICITAT
Títol 3 (1)	03	POSADA A TERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	barres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	bonera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	radiador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	aixeta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	dutxa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	prestatges		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,000	

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	09	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	01	DISTRIBUCIÓ

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D#*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	1,000
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			5,0005,000C#*D#*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	5,000
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D#*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	09	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	05	CALEFACCIÓ
Títol 3 (1)	02	RADIADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula
1			1,0001,000C#*D#*E#*F#
		TOTAL AMIDAMENT	1,000

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	09	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	02	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	06	VENTILACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm
Num.	Text	Tipus	[C][D][E][F]TOTAL Fórmula

AMIDAMENTS

1

1,000

1,000

C#\*D#\*E#\*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

Obra01PRESSUPOST

Capítol05PLANTA 6

Títol 309TIPOLOGIA 5.1

Títol 402INSTAL·LACIONS

Capítol (1)07SEGURETAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																		
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.																		
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula													
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#													
TOTAL AMIDAMENT			1,000																		

2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata																		
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>8,400</td><td></td><td></td><td></td><td>8,400</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			8,400				8,400	C#*D#*E#*F#
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula													
1			8,400				8,400	C#*D#*E#*F#													
TOTAL AMIDAMENT			8,400																		

3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal																		
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>100,000</td><td></td><td></td><td></td><td>100,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula													
1			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#													
TOTAL AMIDAMENT			100,000																		

4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.																		
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td></td><td></td><td>1,000</td><td></td><td></td><td></td><td>1,000</td><td>C#*D#*E#*F#</td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula													
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#													
TOTAL AMIDAMENT			1,000																		

Obra	01	PRESSUPOST
Capítol	05	PLANTA 6
Títol 3	09	TIPOLOGIA 5.1
Títol 4	03	TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU152	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 06 TREBALLS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAV8-6Y99	u	Cortina separadora. Confecció de cortina separadora entre llits, acabat cinta plana al 120% de tela sencera de 2,40 m d'alçada i baixos d'1,5 cm. Riel manual, mod. 1VP, blanc a sostre. Teixit: plana sonia, ignífuga color a escollir de tela invertida. Inclou subministrament i instal·lació de tots els elements.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Planta 2		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2	Planta 3		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Planta 4		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4	Planta 5		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
5	Planta 6		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

2	PP82-H9NI	u	Mòdul receptor buscapersones i programació del sistema de receptor i timbres provisionals amb avis a receptor. Inclòs tots els elements necessaris per a un correcte funcionament de tots els elements.
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	PP82-H9NJ	u	Timbre provisional amb avis a receptor. Inclòs instal·lació i tots els elements necessaris per a un correcte funcionament de tots els elements.
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Planta 2		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2	Planta 3		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Planta 4		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4	Planta 5		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
5	Planta 6		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

4	XPAUU199	PA	Partida alçada d'imprevistos a justificar en obra
---	----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST  
Capítol 07 SEGURETAT I SALUT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU191	u	Partida alçada corresponent a seguretat i salut, incloent totes les mesures de protecció individual i col·lectiva, senyalització, serveis de benestar, formació dels treballadors, vigilància de la salut, neteja i conservació, etc, necessaris per al desenvolupament de les obres en les correctes condicions de seguretat i salut per als treballadors, segons queda recollit en el corresponent estudi de seguretat i salut i en la normativa vigent



AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D##*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	



**Quadre de preus I**



**QUADRE DE PREUS NÚMERO 1**

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (CENT SEIXANTA EUROS AMB NORANTA-NOU CÈNTIMS)	160,99	€
P-2	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (QUATRE-CENTS TRENTA-NOU EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	439,31	€
P-3	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2'' (VINT EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	20,35	€
P-4	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclou el cablatge i tots els elements necessaris (TRENTA-NOU EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)	39,87	€
P-5	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (QUINZE EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	15,67	€
P-6	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (QUARANTA-SET EUROS)	47,00	€
P-7	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (VUIT EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)	8,17	€
P-8	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (TRETZE EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	13,62	€
P-9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (SETZE EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	16,35	€
P-10	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (DOTZE EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	12,53	€
P-11	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (DEU EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	10,69	€
P-12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (VUIT EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)	8,17	€
P-13	P2141-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (VUIT EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	8,72	€
P-14	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (NOU EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	9,53	€

**QUADRE DE PREUS NÚMERO 1**

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-15	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (ONZE EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	11,30 €
P-16	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (DINOU EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	19,27 €
P-17	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, síf, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (VINT-I-UN EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	21,28 €
P-18	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (NOU EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	9,49 €
P-19	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (SIS EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	6,65 €
P-20	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (SETZE EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	16,49 €
P-21	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant (QUARANTA-SIS EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	46,15 €
P-22	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER-KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (TRENTA-VUIT EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	38,86 €
P-23	P811-3EMQ	m2	Arreboscat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (VINT-I-SIS EUROS AMB CINQ CÈNTIMS)	26,05 €
P-24	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (VINT-I-SIS EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	26,75 €
P-25	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (QUATRE EUROS AMB UN CÈNTIMS)	4,01 €
P-26	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària ≤ 3 m amb rajola de gres porcellànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (TRENTA-CINC EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS)	35,46 €

**QUADRE DE PREUS NÚMERO 1**

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-27	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (VINT-I-QUATRE EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	24,30	€
P-28	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (CINC EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	5,90	€
P-29	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (NOU EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	9,97	€
P-30	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premsat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (CINQUANTA-QUATRE EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	54,82	€
P-31	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (QUATRE-CENTS TRES EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	403,94	€
P-32	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (TRENTA-QUATRE EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	34,10	€
P-33	PAV8-6Y99	u	Cortina separadora. Confecció de cortina separadora entre llits, acabat cinta plana al 120% de tela sencera de 2,40 m d'alçada i baixos d'1,5 cm. Riel manual, mod. 1VP, blanc a sostre. Teixit: plana sonia, ignífuga color a escollir de tela invertida. Inclou subministrament i instal·lació de tots els elements. (CENT QUARANTA-DOS EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)	142,87	€
P-34	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (TRENTA-VUIT EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	38,66	€
P-35	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (VUITANTA-CINC EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	85,69	€
P-36	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (DINOU EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	19,97	€
P-37	PD1A-F125	m	Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 110 mm, fins a baixant, caixa o clavegueró (TRENTA-TRES EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)	33,87	€
P-38	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (NORANTA-UN EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	91,97	€

**QUADRE DE PREUS NÚMERO 1**

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-39	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífo, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (CENT QUARANTA-QUATRE EUROS AMB SET CÈNTIMS)	144,07 €
P-40	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (SET EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	7,12 €
P-41	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (TRENTA-SIS EUROS AMB CINC CÈNTIMS)	36,05 €
P-42	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (DIVUIT EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	18,55 €
P-43	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (CENT CINQUANTA-QUATRE EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	154,35 €
P-44	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (QUATRE EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	4,83 €
P-45	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (CINC EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	5,38 €
P-46	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (SIS EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	6,59 €
P-47	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (SETANTA-SIS EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	76,09 €
P-48	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (SEIXANTA-SET EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	67,52 €
P-49	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (VINT-I-SET EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	27,73 €
P-50	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (UN EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	1,77 €



**QUADRE DE PREUS NÚMERO 1**

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-51	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (DOS EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	2,33 €
P-52	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (TRES EUROS AMB SET CÈNTIMS)	3,07 €
P-53	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (SETZE EUROS AMB VINT-I-DOS CÈNTIMS)	16,22 €
P-54	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (CINC EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	5,32 €
P-55	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (TRENTA-DOS EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	32,61 €
P-56	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (VUITANTA-UN EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	81,80 €
P-57	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (NORANTA-CINC EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS)	95,63 €
P-58	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (CENT DOTZE EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	112,81 €
P-59	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (DOS-CENTS TRES EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	203,58 €
P-60	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (CINQUANTA-TRES EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	53,39 €
P-61	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (TRENTA-DOS EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	32,38 €
P-62	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (QUINZE EUROS AMB DINOU CÈNTIMS)	15,19 €
P-63	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (VINT-I-SET EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	27,76 €

**QUADRE DE PREUS NÚMERO 1**

Pàg.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-64	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (DOS-CENTS TRENTA-SET EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	237,14	€
P-65	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (SETANTA-SIS EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	76,44	€
P-66	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (SETANTA EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	70,94	€
P-67	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (SETZE EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	16,44	€
P-68	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (DISSET EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	17,73	€
P-69	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (VINT-I-TRES EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	23,51	€
P-70	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (VINT-I-SIS EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	26,67	€
P-71	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (DINOU EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	19,70	€
P-72	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (UN EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	1,73	€
P-73	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (SEIXANTA-DOS EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	62,67	€
P-74	PP82-H9NI	u	Mòdul receptor buscapersones i programació del sistema de receptor i timbres provisionals amb avis a receptor. Inclòs tots els elements necessaris per a un correcte funcionament de tots els elements. (DOS-CENTS VUITANTA-VUIT EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	288,13	€
P-75	PP82-H9NJ	u	Timbre provisional amb avis a receptor. Inclòs instal·lació i tots els elements necessaris per a un correcte funcionament de tots els elements. (CENT CATORZE EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	114,27	€
P-76	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (QUATRE EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	4,49	€

## QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 7

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-77	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (QUARANTA-SIS EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	46,13	€
P-78	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (SEIXANTA-TRES EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	63,68	€
P-79	XPAUU148	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (CENT VUITANTA-TRES EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	183,43	€
P-80	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (CENT SEIXANTA-SIS EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	166,91	€
P-81	XPAUU150	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (CENT SETANTA-CINC EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)	175,17	€
P-82	XPAUU151	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (CENT SETANTA-UN EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	171,67	€
P-83	XPAUU152	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (CENT SEIXANTA-NOU EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	169,43	€



**Quadre de preus II**



**QUADRE DE PREUS NÚMERO 2**

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada	160,99	€
			Altres conceptes	160,99000	€
P-2	EJ14B213K4	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent	439,31	€
	BJ1ZS000	kg	Pasta per a segellar l'enllaç d'inodors, abocadors i plaques turqueses	1,22500	€
	BJ14B213K46	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent	373,35000	€
			Altres conceptes	64,73500	€
P-3	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"	20,35	€
	BJ24A111	u	Aixeta de regulació per a inodor amb cisterna incorporada, mural, per a muntar superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"	18,61000	€
			Altres conceptes	1,74000	€
P-4	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclou el cablatge i tots els elements necessaris	39,87	€
	BG312130	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), unipolar, de secció 1 x 2,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums	9,00000	€
			Altres conceptes	30,87000	€
P-5	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.	15,67	€
			Altres conceptes	15,67000	€
P-6	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.	47,00	€
			Altres conceptes	47,00000	€
P-7	P2140-4RR	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor	8,17	€
			Altres conceptes	8,17000	€
P-8	P2140-4RR	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor	13,62	€
			Altres conceptes	13,62000	€
P-9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	16,35	€
			Altres conceptes	16,35000	€
P-10	P2142-4RM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	12,53	€
			Altres conceptes	12,53000	€
P-11	P2143-4RQ	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	10,69	€
			Altres conceptes	10,69000	€
P-12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	8,17	€
			Altres conceptes	8,17000	€

**QUADRE DE PREUS NÚMERO 2**

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-13	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor	<b>8,72</b>	€
			Altres conceptes	8,72000	€
P-14	P214T-4RQ	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	<b>9,53</b>	€
			Altres conceptes	9,53000	€
P-15	P214W-FEM	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir	<b>11,30</b>	€
			Altres conceptes	11,30000	€
P-16	P21GS-4RV	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	<b>19,27</b>	€
			Altres conceptes	19,27000	€
P-17	P21GS-4RV	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	<b>21,28</b>	€
			Altres conceptes	21,28000	€
P-18	P21Z2-4RX	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum	<b>9,49</b>	€
			Altres conceptes	9,49000	€
P-19	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km	<b>6,65</b>	€
			Altres conceptes	6,65000	€
P-20	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	<b>16,49</b>	€
	B2RA-28TP	t	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	16,49000	€
			Altres conceptes	0,00000	€
P-21	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant	<b>46,15</b>	€
	B0F19-132F	u	Totxana de 240x115x100 mm, categoria I, LD, segons la norma UNE-EN 771-1	7,71120	€
			Altres conceptes	38,43880	€
P-22	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER-KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada	<b>38,86</b>	€
	B776-0KRF	m2	Làmina de polietilè, impermeabilizant i difusora de vapor d'aigua, Schlüter-KERDI o equivalent, amb les dues cares revestides de geotèxtil	18,92415	€
	B094-06TL	kg	Adhesiu cimentós tipus C3 Indeterminat segons norma UNE-EN 12004	4,76238	€
	B776-0KRG	m2	Peça per a la resolució de trobades amb canonades i altres elements model KERDI-KM marca Schlüter o equivalent	0,14000	€
			Altres conceptes	15,03347	€
P-23	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle	<b>26,05</b>	€
			Altres conceptes	26,05000	€
P-24	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1	<b>26,75</b>	€



**QUADRE DE PREUS NÚMERO 2**

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B059-06FM	kg	Guix escaiola de designaci? A, segons la norma UNE-EN 13279-1	0,10374 €
			Altres conceptes	26,64626 €
P-25	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color est?ndard, de 8 mm d'al??ria, i amb forma de quart de cercle tancat, col?locada amb morter adhesiu	4,01 €
	B094-06TJ	kg	Adhesiu ciment?s tipus C1 Indeterminat segons norma UNE-EN 12004	0,15500 €
	B820-1LNX	m	Cantonera de PVC de color est?ndard, de 8 mm d'al??ria, i amb forma de quart de cercle tancat	0,59000 €
			Altres conceptes	3,26500 €
P-26	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitj?, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica	35,46 €
	B094-06TK	kg	Adhesiu ciment?s tipus C2 Indeterminat segons norma UNE-EN 12004	3,33390 €
	B07D-CVVV	kg	Beurada amb morter sintètic epoxi de resines epoxi	2,34765 €
	B0FG2-0GOY	m2	Rajola de gres porcell?nic premnat polit de forma rectangular o quadrada, de 6 a 15 peces/m2, preu mitj?, grup Bla (UNE-EN 14411)	14,60800 €
			Altres conceptes	15,17045 €
P-27	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA	24,30 €
	B848-2IUO	m2	Estructura d'acer galvanitzat vista per a cel ras de plaques de 600x600 mm formada per perfils principals en forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m per a fixar al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, i perfils secundaris formant retícula, inclòs part proporcional de perfils de remat, suspensors i fixacions, per a suportar una càrrega de fins a 14 kg	4,18180 €
	B84I-HOSZ	m2	Placa de guix laminat de la sèrie GYPREX VINILO, de 600x600mm, cantell tipus A i un gruix de 10mm. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA	7,57050 €
			Altres conceptes	12,54770 €
P-28	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d' acabat	5,90 €
	B8Z6-0P2P	l	Imprimació a base d'olis i resines vegetals	1,03002 €
	B897-2J0A	l	Pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc	1,31580 €
			Altres conceptes	3,55418 €
P-29	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8	9,97 €
			Altres conceptes	9,97000 €
P-30	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica	54,82 €
	B094-06TL	kg	Adhesiu cimentós tipus C3 Indeterminat segons norma UNE-EN 12004	4,76238 €
	B0FG2-0GM6	m2	Rajola de gres premnat esmaltat antilliscant C3 de forma rectangular o quadrada, d'1 a 5 peces/m2, preu alt, grup B1b-B1a (UNE-EN 14411)	24,01080 €
	B07D-CVVV	kg	Beurada amb morter sintètic epoxi de resines epoxi	4,74525 €
			Altres conceptes	21,30157 €

**QUADRE DE PREUS NÚMERO 2**

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-31	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs	403,94	€
	BAJ2-1WOJ	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Ferratgeria inclosa	209,54000	€
	BAZ1-0ZA9	m	Galze per a folrat de bastiments per a bastiment, per a fulla plegable, de PVC	162,79200	€
	B7JE-0GTI	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base poliuretà monocomponent	8,30650	€
	B7JE-0GTM	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base silicona neutra monocomponent	3,33840	€
			Altres conceptes	19,96310	€
P-32	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm	34,10	€
	BAN6-1WGT	m	Bastiment de base de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm	34,10000	€
			Altres conceptes	0,00000	€
P-33	PAV8-6Y99	u	Cortina separadora. Confecció de cortina separadora entre llits, acabat cinta plana al 120% de tela sencera de 2,40 m d'alçada i baixos d'1,5 cm. Riel manual, mod. 1VP, blanc a sostre. Teixit: plana sonia, ignífuga color a escollir de tela invertida. Inclou subministrament i instal·lació de tots els elements.	142,87	€
	BAV4-2ITJ	m2	Cortina separadora. Confecció de cortina separadora entre llits, acabat cinta plana al 120% de tela sencera de 2,40 m d'alçada i baixos d'1,5 cm. Riel manual, mod. 1VP, blanc a sostre. Teixit: plana sonia, ignífuga color a escollir de tela invertida. Inclou subministrament i instal·lació de tots els elements.	95,37000	€
			Altres conceptes	47,50000	€
P-34	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçada, com a màxim	38,66	€
			Altres conceptes	38,66000	€
P-35	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta	85,69	€
	B0CU2-2GVJ	m2	Tauler contraxapat de plaques de fusta, tipus G classe 3(mar?), de 25 mm de gruix, per a ambient exterior segons UNE-EN 636, reacció al foc B-s2, d0, acabat revestit amb planxa de fusta tropical, tallat a mida	21,60000	€
	B7JE-0GTJ	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base poliuretà de polimerització a fred	1,25580	€
	BC1K-0WNT	m2	Mirall de lluna incolora de gruix 3 mm	30,81000	€
			Altres conceptes	32,02420	€
P-36	PD1A-F121	m	Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer	19,97	€
	BDW3-FFAB	u	Accessori genèric per a tub de PVC de D=40 mm	0,79000	€
	BDW3-FFAF	u	Element de muntatge per a tub de PVC de D=40 mm	0,01000	€
	BD1A-1NDT	m	Tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, de DN 40 mm i de llargària 5 m, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, per a encolar	1,81250	€
			Altres conceptes	17,35750	€
P-37	PD1A-F125	m	Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 110 mm, fins a baixant, caixa o claveguer	33,87	€

**QUADRE DE PREUS NÚMERO 2**

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BD1A-1NDX	m	Tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, de DN 110 mm i de llargària 5 m, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, per a encolar	10,00000	€
	BDW3-FFA8	u	Element de muntatge per a tub de PVC de D=110 mm	0,10000	€
	BDW3-FFAA	u	Accessori genèric per a tub de PVC de D=110 mm	6,42000	€
			Altres conceptes	17,35000	€
P-38	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat	91,97	€
	BD30-0MD2	u	Tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable	78,09000	€
			Altres conceptes	13,88000	€
P-39	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent	144,07	€
	B07L-1PY6	t	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	1,54100	€
	BD55-0N1A	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50/40mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent	119,40000	€
			Altres conceptes	23,12900	€
P-40	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.	7,12	€
			Altres conceptes	7,12000	€
P-41	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.	36,05	€
	BEW4-0OWM	u	Suport per a radiadors d'alumini, d'encastar	4,72000	€
			Altres conceptes	31,33000	€
P-42	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat	18,55	€
	BFW6-04O0	u	Accessori per a tub de coure 22 mm de diàmetre nominal per a soldar per capil·laritat	0,77700	€
	BFYC-04OK	u	Part proporcional d'elements de muntatge, per a tub de coure sanitari de 22 mm de diàmetre nominal, per a soldar per capil·laritat	0,46000	€
	BF51-04NC	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal i de gruix 1 mm, segons la norma UNE-EN 1057	6,02820	€
			Altres conceptes	11,28480	€
P-43	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules	154,35	€
			Altres conceptes	154,35000	€
P-44	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment	4,83	€
	BFYF-0APY	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polipropilè a pressió, de 16 mm de diàmetre, soldat	0,06000	€
	BFWA-0AP3	u	Accessori per a tubs de polipropilè a pressió, de 16 mm de diàmetre, per a soldar	0,24000	€
	BFC0-0AGF	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2	0,94860	€

**QUADRE DE PREUS NÚMERO 2**

Pàg.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B0A1-07KM	u	Abraçadora plàstica, de 16 mm de diàmetre interior	0,45000	€
			Altres conceptes	3,13140	€
P-45	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment	<b>5,38</b>	€
	BFC0-0AGE	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2	1,15260	€
	BFYF-0APZ	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polipropilè a pressió, de 20 mm de diàmetre, soldat	0,08000	€
	BFWA-0AP4	u	Accessori per a tubs de polipropilè a pressió, de 20 mm de diàmetre, per a soldar	0,26700	€
	B0A1-07KK	u	Abraçadora plàstica, de 20 mm de diàmetre interior	0,42900	€
			Altres conceptes	3,45140	€
P-46	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment	<b>6,59</b>	€
	BFC0-0AFX	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2	1,90740	€
	B0A1-07KL	u	Abraçadora plàstica, de 25 mm de diàmetre interior	0,48300	€
	BFYF-0AQ0	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polipropilè a pressió, de 25 mm de diàmetre, soldat	0,13000	€
	BFWA-0AP5	u	Accessori per a tubs de polipropilè a pressió, de 25 mm de diàmetre, per a soldar	0,30600	€
			Altres conceptes	3,76360	€
P-47	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt	<b>76,09</b>	€
	BFQ0-HKVY	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$	67,87080	€
	BFY3-065L	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 32 mm de gruix	0,37500	€
			Altres conceptes	7,84420	€
P-48	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt	<b>67,52</b>	€
	BFY3-065L	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 32 mm de gruix	0,37500	€
	BFQ0-HXMU	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$	59,30280	€
			Altres conceptes	7,84220	€
P-49	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt	<b>27,73</b>	€

**QUADRE DE PREUS NÚMERO 2**

Pàg.: 7

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BFQ0-HKW1	m	Aïllament tèrmic d'escuma elàstica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$	18,57420	€
	BFY3-065L	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elàstica, de 32 mm de gruix	0,37500	€
			Altres conceptes	8,78080	€
P-50	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat	1,77	€
	BG2Q-1KSW	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V	0,65280	€
			Altres conceptes	1,11720	€
P-51	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	2,33	€
	BG33-G2WD	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	1,58100	€
			Altres conceptes	0,74900	€
P-52	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada	3,07	€
	BG64-07EI	u	Caixa per a mecanismes, per a un element, preu alt	1,82000	€
			Altres conceptes	1,25000	€
P-53	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa	16,22	€
	BG69-1NHN	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, per a muntar sobre bastidor o caixa	7,31000	€
			Altres conceptes	8,91000	€
P-54	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat	5,32	€
	BG66-10A0	u	Bastidor per a caixa rectangular per al muntatge de mecanismes modulars, d'1 mòdul, per a fixar a caixa de mecanismes rectangular	1,14000	€
	BG6D-10B2	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, preu alt	2,44000	€
			Altres conceptes	1,74000	€
P-55	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent	32,61	€
	BG6G-1NYU	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider	23,70000	€
			Altres conceptes	8,91000	€
P-56	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent	81,80	€
	BHN0-1BUS	u	Aplic rectangular LED de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent	63,00000	€
			Altres conceptes	18,80000	€

**QUADRE DE PREUS NÚMERO 2**

Pàg.: 8

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-57	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals	95,63	€
	B7JE-0GTM	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base silicona neutra monocomponent	0,69550	€
	BJ115-0QEG	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent	78,38000	€
			Altres conceptes	16,55450	€
P-58	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada	112,81	€
	BJ217-0RB6	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent	88,23000	€
			Altres conceptes	24,58000	€
P-59	PJ210-BXT	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat	203,58	€
	BJ210-1JR4	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent	167,28000	€
			Altres conceptes	36,30000	€
P-60	PJ21P-3XU	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat	53,39	€
	BJ21P-0RCH	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent	47,12000	€
			Altres conceptes	6,27000	€
P-61	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4	32,38	€
	BJ246-0SZB	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, amb entrada d'1"1/4	13,96000	€
			Altres conceptes	18,42000	€
P-62	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"	15,19	€
	BJ2Z3-0RKX	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"	2,90000	€
			Altres conceptes	12,29000	€
P-63	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació	27,76	€
	BJ3E-0RN8	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, per a connectar al ramal	19,57000	€
			Altres conceptes	8,19000	€
P-64	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada	237,14	€
	BJ4Z-H68A	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent	204,50000	€
			Altres conceptes	32,64000	€
P-65	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada	76,44	€
	BJ4Z-H68B	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent	43,80000	€

**QUADRE DE PREUS NÚMERO 2**

Pàg.: 9

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	32,64000 €
P-66	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada	70,94 €
	BJ4Z-H68C	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent	38,30000 €
			Altres conceptes	32,64000 €
P-67	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm	16,44 €
	BKK0-1K6L	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm	7,03000 €
			Altres conceptes	9,41000 €
P-68	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment	17,73 €
	BN35-1CFT	u	Vàlvula de bola manual per a soldar, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN	6,44000 €
			Altres conceptes	11,29000 €
P-69	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment	23,51 €
	BN35-HKO1	u	Vàlvula de bola manual per a soldar, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN	9,71000 €
			Altres conceptes	13,80000 €
P-70	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment	26,67 €
	BN35-HR1H	u	Vàlvula de bola manual per a soldar, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN	12,87000 €
			Altres conceptes	13,80000 €
P-71	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment	19,70 €
	BN85-0X4A	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic	5,90000 €
			Altres conceptes	13,80000 €
P-72	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal	1,73 €
	BP44-1A3X	m	Cable per a transmissió de dades amb conductors de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, classe de reacció al foc Dca-s2, d2, a2 segons la norma UNE-EN 50575	0,78750 €
			Altres conceptes	0,94250 €
P-73	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.	62,67 €
			Altres conceptes	62,67000 €
P-74	PP82-H9NI	u	Mòdul receptor buscapersones i programació del sistema de receptor i timbres provisionals amb avís a receptor. Inclòs tots els elements necessaris per a un correcte funcionament de tots els elements.	288,13 €
	BP82-H65X	u	Mòdul receptor buscapersones i programació del sistema de receptor i timbres provisionals amb avís a receptor. Inclòs tots els elements necessaris per a un correcte funcionament de tots els elements.	144,00000 €



**QUADRE DE PREUS NÚMERO 2**

Pàg.: 10

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	144,13000 €
P-75	PP82-H9NJ	u	Timbre provisional amb avís a receptor. Inclòs instal·lació i tots els elements necessaris per a un correcte funcionament de tots els elements.	<b>114,27 €</b>
	BP82-H65Y	u	Timbre provisional amb avís a receptor. Inclòs instal·lació i tots els elements necessaris per a un correcte funcionament de tots els elements.	108,00000 €
			Altres conceptes	6,27000 €
P-76	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques	<b>4,49 €</b>
	BQZ5-H5IU	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316	2,86000 €
			Altres conceptes	1,63000 €
P-77	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable	<b>46,13 €</b>
	BQ50-H603	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable	44,50000 €
			Altres conceptes	1,63000 €
P-78	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària	<b>63,68 €</b>
			Altres conceptes	63,68000 €
P-79	XPAUU148	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta	<b>183,43 €</b>
			Sense descomposició	183,43000 €
P-80	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta	<b>166,91 €</b>
			Sense descomposició	166,91000 €
P-81	XPAUU150	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta	<b>175,17 €</b>
			Sense descomposició	175,17000 €
P-82	XPAUU151	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta	<b>171,67 €</b>
			Sense descomposició	171,67000 €
P-83	XPAUU152	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta	<b>169,43 €</b>
			Sense descomposició	169,43000 €



**Justificació de preus**



**JUSTIFICACIÓ DE PREUS**

Pàg.: 1

## MA D'OBRA

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	28,55000	€
A01-FEP9	h	Ajudant pintor	28,55000	€
A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	28,50000	€
A01-FEPD	h	Ajudant electricista	28,50000	€
A01-FEPE	h	Ajudant lampista	28,50000	€
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	28,55000	€
A012G000	h	Oficial 1a calefactor	33,24000	€
A012H000	H	Oficial 1a electricista	33,24000	€
A012J000	h	Oficial 1a lampista	33,24000	€
A012M000	h	Oficial 1a muntador	33,24000	€
A013G000	h	Ajudant calefactor	28,50000	€
A013H000	H	Ajudant electricista	28,50000	€
A013J000	h	Ajudant lampista	28,50000	€
A013M000	h	Ajudant muntador	28,55000	€
A0150000	h	Manobre especialista	27,75000	€
A0D-0007	h	Manobre	26,84000	€
A0D-0008	h	Manobre guixaire	26,84000	€
A0E-000A	h	Manobre especialista	27,75000	€
A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	33,24000	€
A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	32,16000	€
A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	33,24000	€
A0F-000L	h	Oficial 1a guixaire	32,16000	€
A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	33,24000	€
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	33,24000	€
A0F-000S	h	Oficial 1a d'obra pública	27,19000	€
A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	32,16000	€
A0F-000V	h	Oficial 1a pintor	32,16000	€
A0F-0010	h	Oficial 1a vidrier	31,24000	€

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

MAQUINÀRIA

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
C111-0056	h	Compressor amb dos martells pneumàtics	15,86000	€
C138-00KR	h	Pala carregadora sobre pneumàtics de 8 a 14 t	91,46000	€
C154-003N	h	Camió per a transport de 7 t	48,16000	€
C176-00FX	h	Formigonera de 165 l	2,36000	€
C178-00GF	h	Màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment	9,51000	€
C200H000	h	Màquina taladradora amb broca de diamant refrigerada amb aigua per a forats de 5 a 20 cm com a màxim	9,24000	€
C202-005P	h	Talladora amb disc de carborúndum	3,48000	€
C20B-00HC	h	Màquina taladradora amb broca de diamant refrigerada amb aigua per a forats de 5 a 20 cm com a màxim	8,22000	€

**JUSTIFICACIÓ DE PREUS**

Pàg.: 3

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
B011-05ME	m3	Aigua	2,29000 €
B03L-05N7	t	Sorra de pedrera per a morters	23,62000 €
B055-0661	t	Ciment pòrtland CEM I 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	168,70000 €
B055-067M	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	163,45000 €
B059-06FM	kg	Guix escaiola de designaci? A, segons la norma UNE-EN 13279-1	0,13000 €
B059-06FO	kg	Guix de designaci? B1/20/2, segons la norma UNE-EN 13279-1	0,13000 €
B07D-CVVV	kg	Beurada amb morter sintètic epoxi de resines epoxi	3,33000 €
B07L-1PY6	t	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	61,64000 €
B081-06U6	kg	Additiu incluser aire/plastificant per a morter, segons la norma UNE-EN 934-3	1,89000 €
B094-06TJ	kg	Adhesiu ciment?s tipus C1 Indeterminat segons norma UNE-EN 12004	0,31000 €
B094-06TK	kg	Adhesiu ciment?s tipus C2 Indeterminat segons norma UNE-EN 12004	0,68000 €
B094-06TL	kg	Adhesiu cimentós tipus C3 Indeterminat segons norma UNE-EN 12004	0,68000 €
B0A1-07KK	u	Abraçadora plàstica, de 20 mm de diàmetre interior	0,39000 €
B0A1-07KL	u	Abraçadora plàstica, de 25 mm de diàmetre interior	0,46000 €
B0A1-07KM	u	Abraçadora plàstica, de 16 mm de diàmetre interior	0,36000 €
B0CU2-2GVJ	m2	Tauler contraxapat de plaques de fusta, tipus G classe 3(mar?), de 25 mm de gruix, per a ambient exterior segons UNE-EN 636, reacci? al foc B-s2, d0, acabat revestit amb planxa de fusta tropical, tallat a mida	21,60000 €
B0F19-132F	u	Totxana de 240x115x100 mm, categoria I, LD, segons la norma UNE-EN 771-1	0,21000 €
B0FG2-0GM6	m2	Rajola de gres premnat esmaltat antilliscant C3 de forma rectangular o quadrada, d'1 a 5 peces/m2, preu alt, grup Blb-BIIa (UNE-EN 14411)	23,54000 €
B0FG2-0GOY	m2	Rajola de gres porcell?nic premnat polit de forma rectangular o quadrada, de 6 a 15 peces/m2, preu mitj?, grup BIa (UNE-EN 14411)	13,28000 €
B2RA-28TP	t	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	97,00000 €
B776-0KRF	m2	Làmina de polietilè, impermeabilizant i difusora de vapor d'aigua, Schlüter-KERDI o equivalent, amb les dues cares revestides de geotèxtil	18,83000 €
B776-0KRG	m2	Peça per a la resolució de trobades amb canonades i altres elements model KERDI-KM marca Schlüter o equivalent	0,14000 €
B7JE-0GTI	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base poliuretà monocomponent	22,45000 €
B7JE-0GTJ	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicaci? amb pistola, de base poliuret? de polimeritzaci? r?pida monocomponent	11,96000 €
B7JE-0GTM	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base silicona neutra monocomponent	27,82000 €
B820-1LNx	m	Cantonera de PVC de color est?ndard, de 8 mm d'al??ria, i amb forma de quart de cercle tancat	0,59000 €
B848-2IUO	m2	Estructura d'acer galvanitzat vista per a cel ras de plaques de 600x600 mm formada per perfils principals en forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m per a fixar al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, i perfils secundaris formant retícula, inclòs part proporcional de perfils de remat, suspensors i fixacions, per a suportar una càrrega de fins a 14 kg	4,06000 €
B84I-HOSZ	m2	Placa de guix laminat de la sèrie GYPREX VINILO, de 600x600mm, cantell tipus A i un gruix de 10mm. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA	7,35000 €
B897-2J0A	l	Pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc	6,45000 €
B8Z6-0P2P	l	Imprimació a base d'olis i resines vegetals	17,11000 €
BAJ2-1WOJ	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Ferratgeria inclosa	209,54000 €
BAN6-1WGT	m	Bastiment de base de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm	6,20000 €

**JUSTIFICACIÓ DE PREUS**

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
BAV4-2ITJ	m2	Cortina separadora. Confecció de cortina separadora entre llits, acabat cinta plana al 120% de tela sencera de 2,40 m d'alçada i baixos d'1,5 cm. Riel manual, mod. 1VP, blanc a sostre. Teixit: plana sonia, ignífuga color a escollir de tela invertida. Inclou subministrament i instal·lació de tots els elements.	95,37000	€
BAZ1-0ZA9	m	Galze per a folrat de bastiments per a bastiment, per a fulla plegable, de PVC	10,71000	€
BC1K-0WNT	m2	Mirall de lluna incolora de gruix 3 mm	30,81000	€
BD1A-1NDT	m	Tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, de DN 40 mm i de llarg?ria 5 m, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, per a encolar	1,45000	€
BD1A-1NDX	m	Tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, de DN 110 mm i de llargària 5 m, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, per a encolar	8,00000	€
BD30-0MD2	u	Tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable	78,09000	€
BD55-0N1A	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50/40mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi. Set de desaïgue KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent	119,40000	€
BDW3-FFA8	u	Element de muntatge per a tub de PVC de D=110 mm	0,10000	€
BDW3-FFAA	u	Accessori genèric per a tub de PVC de D=110 mm	6,42000	€
BDW3-FFAB	u	Accessori gen?ric per a tub de PVC de D=40 mm	0,79000	€
BDW3-FFAF	u	Element de muntatge per a tub de PVC de D=40 mm	0,01000	€
BE3E-0MUN	u	Radiador d'alumini de 3 elements, de 600 mm d'alçària, per a aigua calenta de 6 bar i 110°C, com a màxim model Astral marca Baxi o equivalent	48,06000	€
BEW4-0OWM	u	Suport per a radiadors d'alumini, d'encastar	2,36000	€
BEZ1-0OVG	u	Aixeta per a radiadors, preu alt	6,67000	€
BEZ3-0OVT	u	Detentor de sortida, preu alt	4,41000	€
BEZ5-0OVB	u	Purgador per a radiadors, manual	0,40000	€
BEZ8-0OUW	u	Tap cec, preu alt, per a radiador	0,70000	€
BEZ8-0OUZ	u	Tap amb reducció, preu alt, per a radiador	0,79000	€
BF51-04NC	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal i de gruix 1 mm, segons la norma UNE-EN 1057	5,91000	€
BFC0-0AFX	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2	1,87000	€
BFC0-0AGE	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2	1,13000	€
BFC0-0AGF	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2	0,93000	€
BFQ0-HKVY	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	66,54000	€
BFQ0-HKW1	m	A?llament t?rmic d'escuma elastom?rica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de di?metre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacci? al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resist?ncia a la difusi? del vapor d'aigua >= 7000	18,21000	€
BFQ0-HXMU	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	58,14000	€
BFW6-04O0	u	Accessori per a tub de coure 22 mm de diàmetre nominal per a soldar per capil·laritat	2,59000	€
BFWA-0AP3	u	Accessori per a tubs de polipropilè a pressió, de 16 mm de diàmetre, per a soldar	0,80000	€

**JUSTIFICACIÓ DE PREUS**

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
BFWA-0AP4	u	Accessori per a tubs de polipropilè a pressió, de 20 mm de diàmetre, per a soldar	0,89000	€
BFWA-0AP5	u	Accessori per a tubs de polipropilè a pressió, de 25 mm de diàmetre, per a soldar	1,02000	€
BFY3-065L	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 32 mm de gruix	0,25000	€
BFYC-04OK	u	Part proporcional d'elements de muntatge, per a tub de coure sanitari de 22 mm de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	0,46000	€
BFYF-0APY	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polipropilè a pressió, de 16 mm de diàmetre, soldat	0,06000	€
BFYF-0APZ	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polipropilè a pressió, de 20 mm de diàmetre, soldat	0,08000	€
BFYF-0AQ0	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polipropilè a pressió, de 25 mm de diàmetre, soldat	0,13000	€
BG2Q-1KSW	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V	0,64000	€
BG312130	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), unipolar, de secció 1 x 2,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums	0,60000	€
BG33-G2WD	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	1,55000	€
BG64-07EI	u	Caixa per a mecanismes, per a un element, preu alt	1,82000	€
BG66-10A0	u	Bastidor per a caixa rectangular per al muntatge de mecanismes modulars, d'1 mòdul, per a fixar a caixa de mecanismes rectangular	1,14000	€
BG69-1NHN	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, per a muntar sobre bastidor o caixa	7,31000	€
BG6D-1OB2	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, preu alt	2,44000	€
BG6G-1NYU	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider	23,70000	€
BHN0-1BUS	u	Aplic rectangular LED de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent	63,00000	€
BJ115-0QEG	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent	78,38000	€
BJ14B213K469	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent	373,35000	€
BJ1ZS000	kg	Pasta per a segellar l'enllaç d'inodors, abocadors i plaques turques	4,90000	€
BJ217-0RB6	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent	88,23000	€
BJ21O-1JR4	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent	167,28000	€
BJ21P-0RCH	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent	47,12000	€
BJ24A111	u	Aixeta de regulació per a inodor amb cisterna incorporada, mural, per a muntar superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"	18,61000	€
BJ246-0SZB	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, amb entrada d'1"1/4	13,96000	€
BJ2Z3-0RKX	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"	2,90000	€
BJ3E-0RN8	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, per a connectar al ramal	19,57000	€
BJ4Z-H68A	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent	204,50000	€

**JUSTIFICACIÓ DE PREUS**

Pàg.: 6

## MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
BJ4Z-H68B	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent	43,80000	€
BJ4Z-H68C	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent	38,30000	€
BKK0-1K6L	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm	7,03000	€
BN35-1CFT	u	Vàlvula de bola manual per a soldar, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN	6,44000	€
BN35-HKO1	u	Vàlvula de bola manual per a soldar, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN	9,71000	€
BN35-HR1H	u	Vàlvula de bola manual per a soldar, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN	12,87000	€
BN85-0X4A	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic	5,90000	€
BNF11C05	u	Vàlvula reguladora termostàtica dinàmica per a radiador, amb racor de connexió, model RA-DV marca DANFOSS o equivalent	57,15000	€
BP44-1A3X	m	Cable per a transmissió de dades amb conductors de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, classe de reacció al foc Dca-s2, d2, a2 segons la norma UNE-EN 50575	0,75000	€
BP82-H65X	u	Mòdul receptor buscapersones i programació del sistema de receptor i timbres provisionals amb avís a receptor. Inclòs tots els elements necessaris per a un correcte funcionament de tots els elements.	144,00000	€
BP82-H65Y	u	Timbre provisional amb avís a receptor. Inclòs instal·lació i tots els elements necessaris per a un correcte funcionament de tots els elements.	108,00000	€
BQ50-H603	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable	44,50000	€
BQZ5-H5IU	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316	2,86000	€



JUSTIFICACIÓ DE PREUS

ELEMENTS COMPOSTOS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
B07F-0LT5	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra, amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	Rend.: 1,000		128,15000	€
			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A0E-000A	h	Manobre especialista	1,000	/R x 27,75000 =	27,75000	
Subtotal:					27,75000	27,75000
Maquinària						
C176-00FX	h	Formigonera de 165 l	0,700	/R x 2,36000 =	1,65200	
Subtotal:					1,65200	1,65200
Materials						
B011-05ME	m3	Aigua	0,200	x 2,29000 =	0,45800	
B055-067M	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,380	x 163,45000 =	62,11100	
B03L-05N7	t	Sorra de pedrera per a morters	1,520	x 23,62000 =	35,90240	
Subtotal:					98,47140	98,47140
DESPESES AUXILIARS				1,00 %		0,27750
COST DIRECTE						128,15090
COST EXECUCIÓ MATERIAL						128,15090
B07F-0LT8	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra, amb 200 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:8 i 2,5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	Rend.: 1,000		103,93000	€
			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A0E-000A	h	Manobre especialista	1,000	/R x 27,75000 =	27,75000	
Subtotal:					27,75000	27,75000
Maquinària						
C176-00FX	h	Formigonera de 165 l	0,700	/R x 2,36000 =	1,65200	
Subtotal:					1,65200	1,65200
Materials						
B03L-05N7	t	Sorra de pedrera per a morters	1,740	x 23,62000 =	41,09880	
B055-067M	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,200	x 163,45000 =	32,69000	
B011-05ME	m3	Aigua	0,200	x 2,29000 =	0,45800	
Subtotal:					74,24680	74,24680
DESPESES AUXILIARS				1,00 %		0,27750
COST DIRECTE						103,92630
COST EXECUCIÓ MATERIAL						103,92630

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

ELEMENTS COMPOSTOS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
B07G-0MR3	m3	Morter de ciment amb ciment pòrtland CEM I i sorra, amb additiu incluser aire/plastificant i 200 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:8 i 2,5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	Rend.: 1,000		105,73000	€
			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A0E-000A	h	Manobre especialista	1,000	/R x 27,75000 =	27,75000	
Subtotal:					27,75000	27,75000
Maquinària						
C176-00FX	h	Formigonera de 165 l	0,700	/R x 2,36000 =	1,65200	
Subtotal:					1,65200	1,65200
Materials						
B011-05ME	m3	Aigua	0,200	x 2,29000 =	0,45800	
B03L-05N7	t	Sorra de pedrera per a morters	1,740	x 23,62000 =	41,09880	
B055-0661	t	Ciment pòrtland CEM I 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,200	x 168,70000 =	33,74000	
B081-06U6	kg	Additiu incluser aire/plastificant per a morter, segons la norma UNE-EN 934-3	0,400	x 1,89000 =	0,75600	
Subtotal:					76,05280	76,05280
DESPESES AUXILIARS				1,00 %		0,27750
COST DIRECTE						105,73230
COST EXECUCIÓ MATERIAL						105,73230
B07K-0LR1	m3	Pasta de guix B1	Rend.: 1,000		132,48000	€
			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A0D-0008	h	Manobre guixaire	1,000	/R x 26,84000 =	26,84000	
Subtotal:					26,84000	26,84000
Materials						
B011-05ME	m3	Aigua	0,600	x 2,29000 =	1,37400	
B059-06FO	kg	Guix de designaci? B1/20/2, segons la norma UNE-EN 13279-1	800,000	x 0,13000 =	104,00000	
Subtotal:					105,37400	105,37400
DESPESES AUXILIARS				1,00 %		0,26840
COST DIRECTE						132,48240
COST EXECUCIÓ MATERIAL						132,48240

**JUSTIFICACIÓ DE PREUS**

Pàg.: 9

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
P-1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada	Rend.: 1,000		160,99	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A013M000	h	Ajudant muntador	2,000	/R x 28,55000 =	57,10000	
	A012M000	h	Oficial 1a muntador	2,000	/R x 33,24000 =	66,48000	
				Subtotal:		123,58000	123,58000
Partides d'obra							
	EY031000	u	Forat en sostre/paret realitzat amb màquina taladradora amb broca de diamant	1,000	x 37,40625 =	37,40625	
				Subtotal:		37,40625	37,40625
				COST DIRECTE			160,98625
				DESPESES INDIRECTES		0,00 %	0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			160,98625
P-2	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent	Rend.: 1,000		439,31	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,500	/R x 32,16000 =	16,08000	
	A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,250	/R x 28,50000 =	7,12500	
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	1,000	/R x 33,24000 =	33,24000	
	A0D-0007	h	Manobre	0,250	/R x 26,84000 =	6,71000	
				Subtotal:		63,15500	63,15500
Materials							
	BJ1ZS000	kg	Pasta per a segellar l'enllaç d'inodors, abocadors i plaques turques	0,250	x 4,90000 =	1,22500	
	BJ14B213K4	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent	1,000	x 373,35000 =	373,35000	
				Subtotal:		374,57500	374,57500
				DESPESES AUXILIARS		2,50 %	1,57888
				COST DIRECTE			439,30888
				DESPESES INDIRECTES		0,00 %	0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			439,30888
P-3	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2"	Rend.: 1,000		20,35	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import



**JUSTIFICACIÓ DE PREUS**

Pàg.: 11

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
				COST DIRECTE			39,87000
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>39,87000</b>
<b>EY031000</b>	u		Forat en sostre/paret realitzat amb màquina taladradora amb broca de diamant	<b>Rend.: 1,000</b>			<b>37,41 €</b>
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0150000	h	Manobre especialista	1,000 /R x	27,75000 =	27,75000	
				Subtotal:		27,75000	27,75000
Maquinària							
	C200H000	h	Màquina taladradora amb broca de diamant refrigerada amb aigua per a forats de 5 a 20 cm com a màxim	1,000 /R x	9,24000 =	9,24000	
				Subtotal:		9,24000	9,24000
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,41625
				COST DIRECTE			37,40625
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>37,40625</b>
<b>P-5</b>	<b>K21EG01C</b>	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament.	<b>Rend.: 1,000</b>			<b>15,67 €</b>
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A012G000	h	Oficial 1a calefactor	0,250 /R x	33,24000 =	8,31000	
	A013G000	h	Ajudant calefactor	0,250 /R x	28,50000 =	7,12500	
				Subtotal:		15,43500	15,43500
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,23153
				COST DIRECTE			15,66653
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>15,66653</b>
<b>P-6</b>	<b>K21EG01Z</b>	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge.	<b>Rend.: 1,000</b>			<b>47,00 €</b>
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A012G000	h	Oficial 1a calefactor	0,750 /R x	33,24000 =	24,93000	
	A013G000	h	Ajudant calefactor	0,750 /R x	28,50000 =	21,37500	
				Subtotal:		46,30500	46,30500
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,69458
				COST DIRECTE			46,99958
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>46,99958</b>

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
P-7	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor	Rend.: 1,000		8,17	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
	Ma d'obra						
	A0D-0007	h	Manobre	0,300	/R x 26,84000 =	8,05200	
				Subtotal:		8,05200	8,05200
			DESPESES AUXILIARS	1,50	%		0,12078
			COST DIRECTE				8,17278
			DESPESES INDIRECTES	0,00	%		0,00000
			COST EXECUCIÓ MATERIAL				8,17278
P-8	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor	Rend.: 1,000		13,62	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
	Ma d'obra						
	A0D-0007	h	Manobre	0,500	/R x 26,84000 =	13,42000	
				Subtotal:		13,42000	13,42000
			DESPESES AUXILIARS	1,50	%		0,20130
			COST DIRECTE				13,62130
			DESPESES INDIRECTES	0,00	%		0,00000
			COST EXECUCIÓ MATERIAL				13,62130
P-9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	Rend.: 1,000		16,35	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
	Ma d'obra						
	A0D-0007	h	Manobre	0,600	/R x 26,84000 =	16,10400	
				Subtotal:		16,10400	16,10400
			DESPESES AUXILIARS	1,50	%		0,24156
			COST DIRECTE				16,34556
			DESPESES INDIRECTES	0,00	%		0,00000
			COST EXECUCIÓ MATERIAL				16,34556
P-10	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	Rend.: 1,000		12,53	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
	Ma d'obra						
	A0D-0007	h	Manobre	0,460	/R x 26,84000 =	12,34640	
				Subtotal:		12,34640	12,34640

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,18520
				COST DIRECTE			12,53160
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			12,53160
P-11	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	Rend.: 1,000			10,69 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0D-0007	h	Manobre	0,150 /R x	26,84000 =	4,02600	
	A0E-000A	h	Manobre especialista	0,150 /R x	27,75000 =	4,16250	
				Subtotal:		8,18850	8,18850
Maquinària							
	C111-0056	h	Compressor amb dos martells pneumàtics	0,150 /R x	15,86000 =	2,37900	
				Subtotal:		2,37900	2,37900
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,12283
				COST DIRECTE			10,69033
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			10,69033
P-12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	Rend.: 1,000			8,17 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0D-0007	h	Manobre	0,300 /R x	26,84000 =	8,05200	
				Subtotal:		8,05200	8,05200
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,12078
				COST DIRECTE			8,17278
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			8,17278
P-13	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor	Rend.: 1,000			8,72 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0D-0007	h	Manobre	0,320 /R x	26,84000 =	8,58880	
				Subtotal:		8,58880	8,58880
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,12883
				COST DIRECTE			8,71763
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			8,71763

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
P-14	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	Rend.: 1,000		9,53	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
	Ma d'obra						
	A0D-0007	h	Manobre	0,350 /R x	26,84000 =	9,39400	
				Subtotal:		9,39400	9,39400
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %			0,14091
			COST DIRECTE				9,53491
			DESPESES INDIRECTES	0,00 %			0,00000
			COST EXECUCIÓ MATERIAL				9,53491
P-15	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir	Rend.: 1,000		11,30	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
	Ma d'obra						
	A0E-000A	h	Manobre especialista	0,300 /R x	27,75000 =	8,32500	
				Subtotal:		8,32500	8,32500
	Maquinària						
	C178-00GF	h	Màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment	0,300 /R x	9,51000 =	2,85300	
				Subtotal:		2,85300	2,85300
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %			0,12488
			COST DIRECTE				11,30288
			DESPESES INDIRECTES	0,00 %			0,00000
			COST EXECUCIÓ MATERIAL				11,30288
P-16	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	Rend.: 1,000		19,27	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
	Ma d'obra						
	A0D-0007	h	Manobre	0,150 /R x	26,84000 =	4,02600	
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,450 /R x	33,24000 =	14,95800	
				Subtotal:		18,98400	18,98400
			DESPESES AUXILIARS	1,50 %			0,28476
			COST DIRECTE				19,26876
			DESPESES INDIRECTES	0,00 %			0,00000
			COST EXECUCIÓ MATERIAL				19,26876
P-17	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	Rend.: 1,000		21,28	€



**JUSTIFICACIÓ DE PREUS**

Pàg.: 15

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0D-0007	h	Manobre	0,100 /R x	26,84000 =	2,68400	
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,550 /R x	33,24000 =	18,28200	
			Subtotal:			20,96600	20,96600
			DESPESES AUXILIARS		1,50 %		0,31449
			COST DIRECTE				21,28049
			DESPESES INDIRECTES		0,00 %		0,00000
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>21,28049</b>
<b>P-18</b>	<b>P21Z2-4RXK</b>	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum	<b>Rend.: 1,000</b>		<b>9,49</b>	<b>€</b>
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0E-000A	h	Manobre especialista	0,300 /R x	27,75000 =	8,32500	
			Subtotal:			8,32500	8,32500
Maquinària							
	C202-005P	h	Talladora amb disc de carborúndum	0,300 /R x	3,48000 =	1,04400	
			Subtotal:			1,04400	1,04400
			DESPESES AUXILIARS		1,50 %		0,12488
			COST DIRECTE				9,49388
			DESPESES INDIRECTES		0,00 %		0,00000
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>9,49388</b>
<b>P-19</b>	<b>P2R6-4I4I</b>	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km	<b>Rend.: 1,000</b>		<b>6,65</b>	<b>€</b>
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Maquinària							
	C138-00KR	h	Pala carregadora sobre pneumàtics de 8 a 14 t	0,010 /R x	91,46000 =	0,91460	
	C154-003N	h	Camió per a transport de 7 t	0,119 /R x	48,16000 =	5,73104	
			Subtotal:			6,64564	6,64564
			COST DIRECTE				6,64564
			DESPESES INDIRECTES		0,00 %		0,00000
			<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>6,64564</b>
<b>P-20</b>	<b>P2RA-EU5O</b>	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	<b>Rend.: 1,000</b>		<b>16,49</b>	<b>€</b>
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Materials							
	B2RA-28TP	t	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea	0,170 x	97,00000 =	16,49000	

**JUSTIFICACIÓ DE PREUS**

Pàg.: 16

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
de Residus (ORDEN MAM/304/2002)							
				Subtotal:		16,49000	16,49000
				COST DIRECTE			16,49000
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>16,49000</b>
<b>P-21</b>	<b>P6126-58TH</b>	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclusor aire/plastificant	<b>Rend.: 1,000</b>		<b>46,15</b>	<b>€</b>
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,779 /R x	32,16000 =	25,05264	
	A0D-0007	h	Manobre	0,391 /R x	26,84000 =	10,49444	
				Subtotal:		35,54708	35,54708
Materials							
	B0F19-132F	u	Totxana de 240x115x100 mm, categoria I, LD, segons la norma UNE-EN 771-1	36,720 x	0,21000 =	7,71120	
	B07G-0MR3	m3	Morter de ciment amb ciment pòrtland CEM I i sorra, amb additiu inclusor aire/plastificant i 200 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:8 i 2,5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,0189 x	105,73230 =	1,99834	
				Subtotal:		9,70954	9,70954
				DESPESES AUXILIARS	2,50 %		0,88868
				COST DIRECTE			46,14530
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>46,14530</b>
<b>P-22</b>	<b>P771-5RIQ</b>	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada	<b>Rend.: 1,000</b>		<b>38,86</b>	<b>€</b>
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0D-0007	h	Manobre	0,320 /R x	26,84000 =	8,58880	
	A0F-000S	h	Oficial 1a d'obra p?blica	0,160 /R x	27,19000 =	4,35040	
				Subtotal:		12,93920	12,93920
Materials							
	B776-0KRG	m2	Peça per a la resolució de trobades amb canonades i altres elements model KERDI-KM marca Schlüter o equivalent	1,000 x	0,14000 =	0,14000	
	B094-06TL	kg	Adhesiu cimentós tipus C3 Indeterminat segons norma UNE-EN 12004	7,0035 x	0,68000 =	4,76238	
	B776-0KRF	m2	Làmina de polietilè, impermeabilizant i difusora de vapor d'aigua, Schlüter-KERDI o equivalent, amb les dues cares revestides de geotèxtil	1,005 x	18,83000 =	18,92415	
	ZE8F2A41	kg	Morter de regulació a sobre de formigó model RECCEM PREMIX marca FIXCER o equivalent	5,000 x	0,38000 =	1,90000	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
				Subtotal:	1,90000		1,90000
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,19409
				COST DIRECTE			38,85982
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			38,85982
P-23	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle	Rend.: 1,000		26,05	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0D-0007	h	Manobre	0,310 /R x	26,84000 =	8,32040	
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,460 /R x	32,16000 =	14,79360	
				Subtotal:		23,11400	23,11400
Materials							
	B07F-0LT5	m3	Morter de ciment p?rtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra, amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporci? en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resist?ncia a compressi?, elaborat a l'obra	0,0184 x	128,15090 =	2,35798	
				Subtotal:		2,35798	2,35798
				DESPESES AUXILIARS	2,50 %		0,57785
				COST DIRECTE			26,04983
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			26,04983
P-24	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'al??ria, com a m?xim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1	Rend.: 1,000		26,75	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000L	h	Oficial 1a guixaire	0,495 /R x	32,16000 =	15,91920	
	A0D-0008	h	Manobre guixaire	0,248 /R x	26,84000 =	6,65632	
				Subtotal:		22,57552	22,57552
Materials							
	B059-06FM	kg	Guix escaiola de designaci? A, segons la norma UNE-EN 13279-1	0,798 x	0,13000 =	0,10374	
	B07K-0LR1	m3	Pasta de guix B1	0,0265 x	132,48240 =	3,51078	
				Subtotal:		3,61452	3,61452
				DESPESES AUXILIARS	2,50 %		0,56439
				COST DIRECTE			26,75443
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			26,75443
P-25	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color est?ndard, de 8 mm d'al??ria, i amb forma de quart de cercle tancat, col?locada amb morter adhesiu	Rend.: 1,000		4,01	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
Ma d'obra									
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,100	/R x	32,16000	=	3,21600	
Subtotal:								3,21600	
								3,21600	
Materials									
	B820-1LNX	m	Canterera de PVC de color est?ndard, de 8 mm d'al??ria, i amb forma de quart de cercle tancat	1,000	x	0,59000	=	0,59000	
	B094-06TJ	kg	Adhesiu ciment?s tipus C1 Indeterminat segons norma UNE-EN 12004	0,500	x	0,31000	=	0,15500	
Subtotal:								0,74500	
								0,74500	
DESPESES AUXILIARS						1,50	%	0,04824	
COST DIRECTE								4,00924	
DESPESES INDIRECTES						0,00	%	0,00000	
COST EXECUCIÓ MATERIAL								4,00924	
P-26	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premnat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitj?, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica	Rend.: 1,000				35,46	€
				Unitats		Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra									
	A0D-0007	h	Manobre	0,120	/R x	26,84000	=	3,22080	
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,360	/R x	32,16000	=	11,57760	
Subtotal:								14,79840	
								14,79840	
Materials									
	B094-06TK	kg	Adhesiu ciment?s tipus C2 Indeterminat segons norma UNE-EN 12004	4,9028	x	0,68000	=	3,33390	
	B07D-CVVV	kg	Beurada amb morter sintètic epoxi de resines epoxi	0,705	x	3,33000	=	2,34765	
	B0FG2-0GO	m2	Rajola de gres porcell?nic premnat polit de forma rectangular o quadrada, de 6 a 15 peces/m2, preu mitj?, grup Bla (UNE-EN 14411)	1,100	x	13,28000	=	14,60800	
Subtotal:								20,28955	
								20,28955	
DESPESES AUXILIARS						2,50	%	0,36996	
COST DIRECTE								35,45791	
DESPESES INDIRECTES						0,00	%	0,00000	
COST EXECUCIÓ MATERIAL								35,45791	
P-27	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINOLO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA	Rend.: 1,000				24,30	€

**JUSTIFICACIÓ DE PREUS**

Pàg.: 19

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,200	/R x	28,55000 =	5,71000
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,200	/R x	33,24000 =	6,64800
				Subtotal:		12,35800	12,35800
Materials							
	B848-2IUO	m2	Estructura d'acer galvanitzat vista per a cel ras de plaques de 600x600 mm formada per perfils principals en forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m per a fixar al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, i perfils secundaris formant retícula, inclòs part proporcional de perfils de remat, suspensors i fixacions, per a suportar una càrrega de fins a 14 kg	1,030	x	4,06000 =	4,18180
	B84I-HOSZ	m2	Placa de guix laminat de la sèrie GYPREX VINILO, de 600x600mm, cantell tipus A i un gruix de 10mm. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA	1,030	x	7,35000 =	7,57050
				Subtotal:		11,75230	11,75230
				DESPESES AUXILIARS		1,50 %	0,18537
				COST DIRECTE			24,29567
				DESPESES INDIRECTES		0,00 %	0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			24,29567
P-28	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d' acabat	Rend.: 1,000			5,90 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEP9	h	Ajudant pintor	0,010	/R x	28,55000 =	0,28550
	A0F-000V	h	Oficial 1a pintor	0,100	/R x	32,16000 =	3,21600
				Subtotal:		3,50150	3,50150
Materials							
	B8Z6-0P2P	l	Imprimació a base d'olis i resines vegetals	0,0602	x	17,11000 =	1,03002
	B897-2J0A	l	Pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc	0,204	x	6,45000 =	1,31580
				Subtotal:		2,34582	2,34582
				DESPESES AUXILIARS		1,50 %	0,05252
				COST DIRECTE			5,89984
				DESPESES INDIRECTES		0,00 %	0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			5,89984
P-29	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8	Rend.: 1,000			9,97 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,080	/R x	32,16000 =	2,57280
	A0D-0007	h	Manobre	0,110	/R x	26,84000 =	2,95240

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
				Subtotal:		5,52520		5,52520
Materials								
	B07F-0LT8	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra, amb 200 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:8 i 2,5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,042	x	103,92630	=	4,36490
				Subtotal:		4,36490		4,36490
				DESPESES AUXILIARS		1,50	%	0,08288
				COST DIRECTE				9,97298
				DESPESES INDIRECTES		0,00	%	0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				9,97298
P-30	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premsat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica	Rend.: 1,000				54,82 €
				Unitats		Preu	Parcial	Import
Ma d'obra								
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,450	/R x	32,16000	=	14,47200
	A0D-0007	h	Manobre	0,030	/R x	26,84000	=	0,80520
	A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	0,200	/R x	28,55000	=	5,71000
				Subtotal:		20,98720		20,98720
Materials								
	B094-06TL	kg	Adhesiu cimentós tipus C3 Indeterminat segons norma UNE-EN 12004	7,0035	x	0,68000	=	4,76238
	B07D-CVVV	kg	Beurada amb morter sintètic epoxi de resines epoxi	1,425	x	3,33000	=	4,74525
	B0FG2-0GM	m2	Rajola de gres premsat esmaltat antilliscant C3 de forma rectangular o quadrada, d'1 a 5 peces/m2, preu alt, grup B1b-B1la (UNE-EN 14411)	1,020	x	23,54000	=	24,01080
				Subtotal:		33,51843		33,51843
				DESPESES AUXILIARS		1,50	%	0,31481
				COST DIRECTE				54,82044
				DESPESES INDIRECTES		0,00	%	0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				54,82044
P-31	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs	Rend.: 1,000				403,94 €
				Unitats		Preu	Parcial	Import
Ma d'obra								
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,500	/R x	33,24000	=	16,62000
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,100	/R x	28,55000	=	2,85500

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
				Subtotal:		19,47500		19,47500
Materials								
	BAJ2-1WOJ	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Ferratgeria inclosa	1,000	x	209,54000	=	209,54000
	B7JE-0GTM	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base silicona neutra monocomponent	0,120	x	27,82000	=	3,33840
	BAZ1-0ZA9	m	Galze per a folrat de bastiments per a bastiment, per a fulla plegable, de PVC	15,200	x	10,71000	=	162,79200
	B7JE-0GTI	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base poliuretà monocomponent	0,370	x	22,45000	=	8,30650
				Subtotal:		383,97690		383,97690
				DESPESES AUXILIARS		2,50	%	0,48688
				COST DIRECTE				403,93878
				DESPESES INDIRECTES		0,00	%	0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				403,93878
P-32	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm	Rend.: 1,000				34,10 €
				Unitats		Preu	Parcial	Import
Materials								
	BAN6-1WGT	m	Bastiment de base de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm	5,500	x	6,20000	=	34,10000
				Subtotal:		34,10000		34,10000
				COST DIRECTE				34,10000
				DESPESES INDIRECTES		0,00	%	0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				34,10000
P-33	PAV8-6Y99	u	Cortina separadora. Confecció de cortina separadora entre llits, acabat cinta plana al 120% de tela sencera de 2,40 m d'alçada i baixos d'1,5 cm. Riel manual, mod. 1VP, blanc a sostre. Teixit: plana sonia, ignifuga color a escollir de tela invertida. Inclou subministrament i instal·lació de tots els elements.	Rend.: 1,000				142,87 €
				Unitats		Preu	Parcial	Import
Ma d'obra								
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,750	/R x	33,24000	=	24,93000
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,750	/R x	28,55000	=	21,41250
				Subtotal:		46,34250		46,34250
Materials								
	BAV4-2ITJ	m2	Cortina separadora. Confecció de cortina separadora entre llits, acabat cinta plana al 120% de tela sencera de 2,40 m d'alçada i baixos d'1,5 cm. Riel manual, mod. 1VP, blanc a sostre. Teixit: plana sonia, ignifuga color a escollir de tela invertida. Inclou subministrament i instal·lació de tots els elements.	1,000	x	95,37000	=	95,37000

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
				Subtotal:	95,37000	95,37000	
				DESPESES AUXILIARS	2,50 %	1,15856	
				COST DIRECTE		142,87106	
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %	0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		142,87106	
P-34	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim	Rend.: 1,000		38,66	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0D-0007	h	Manobre	0,700 /R x	26,84000 =	18,78800	
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,600 /R x	32,16000 =	19,29600	
				Subtotal:		38,08400	38,08400
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,57126	
				COST DIRECTE		38,65526	
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %	0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		38,65526	
P-35	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta	Rend.: 1,000		85,69	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-0010	h	Oficial 1a vidrier	1,000 /R x	31,24000 =	31,24000	
				Subtotal:		31,24000	31,24000
Materials							
	BC1K-0WNT	m2	Mirall de lluna incolora de gruix 3 mm	1,000 x	30,81000 =	30,81000	
	B7JE-0GTJ	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base poliuret de polimerització i epoxi monocomponent	0,105 x	11,96000 =	1,25580	
	B0CU2-2GV	m2	Tauler contraxapat de plaques de fusta, tipus G classe 3 (mar?), de 25 mm de gruix, per a ambient exterior segons UNE-EN 636, reacció al foc B-s2, d0, acabat revestit amb planxa de fusta tropical, tallat a mida	1,000 x	21,60000 =	21,60000	
				Subtotal:		53,66580	53,66580
				DESPESES AUXILIARS	2,50 %	0,78100	
				COST DIRECTE		85,68680	
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %	0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		85,68680	
P-36	PD1A-F121	m	Desgués d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer	Rend.: 1,000		19,97	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import



JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
Ma d'obra									
	A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,180	/R x	28,50000	=	5,13000	
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,360	/R x	33,24000	=	11,96640	
Subtotal:							17,09640	17,09640	
Materials									
	BDW3-FFAB	u	Accessori gen?ric per a tub de PVC de D=40 mm	1,000	x	0,79000	=	0,79000	
	BDW3-FFAF	u	Element de muntatge per a tub de PVC de D=40 mm	1,000	x	0,01000	=	0,01000	
	BD1A-1NDT	m	Tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, de DN 40 mm i de llarg?ria 5 m, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, per a encolar	1,250	x	1,45000	=	1,81250	
Subtotal:							2,61250	2,61250	
DESPESES AUXILIARS						1,50	%	0,25645	
COST DIRECTE								19,96535	
DESPESES INDIRECTES						0,00	%	0,00000	
COST EXECUCIÓ MATERIAL								19,96535	
P-37	PD1A-F125	m	Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 110 mm, fins a baixant, caixa o clavegueró	Rend.: 1,000				33,87	€
				Unitats		Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra									
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,360	/R x	33,24000	=	11,96640	
	A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,180	/R x	28,50000	=	5,13000	
Subtotal:							17,09640	17,09640	
Materials									
	BD1A-1NDX	m	Tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, de DN 110 mm i de llargària 5 m, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, per a encolar	1,250	x	8,00000	=	10,00000	
	BDW3-FFA8	u	Element de muntatge per a tub de PVC de D=110 mm	1,000	x	0,10000	=	0,10000	
	BDW3-FFAA	u	Accessori genèric per a tub de PVC de D=110 mm	1,000	x	6,42000	=	6,42000	
Subtotal:							16,52000	16,52000	
DESPESES AUXILIARS						1,50	%	0,25645	
COST DIRECTE								33,87285	
DESPESES INDIRECTES						0,00	%	0,00000	
COST EXECUCIÓ MATERIAL								33,87285	
P-38	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat	Rend.: 1,000				91,97	€
				Unitats		Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra									
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,300	/R x	32,16000	=	9,64800	
	A0D-0007	h	Manobre	0,150	/R x	26,84000	=	4,02600	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
				Subtotal:		13,67400		13,67400	
Materials									
	BD30-0MD2	u	Tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable	1,000	x	78,09000	=	78,09000	
				Subtotal:		78,09000		78,09000	
				DESPESES AUXILIARS		1,50	%	0,20511	
				COST DIRECTE				91,96911	
				DESPESES INDIRECTES		0,00	%	0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				91,96911	
P-39	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent	Rend.: 1,000				144,07 €	
				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A0D-0007	h	Manobre	0,250	/R x	26,84000	=	6,71000	
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,500	/R x	32,16000	=	16,08000	
				Subtotal:		22,79000		22,79000	
Materials									
	B07L-1PY6	t	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,025	x	61,64000	=	1,54100	
	BD55-0N1A	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50/40mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent	1,000	x	119,40000	=	119,40000	
				Subtotal:		120,94100		120,94100	
				DESPESES AUXILIARS		1,50	%	0,34185	
				COST DIRECTE				144,07285	
				DESPESES INDIRECTES		0,00	%	0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				144,07285	
P-40	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària.	Rend.: 1,000				7,12 €	
				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,110	/R x	28,50000	=	3,13500	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,120	/R x	33,24000	=	3,98880	
				Subtotal:		7,12380		7,12380	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
				COST DIRECTE			7,12380
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			7,12380
P-41	PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament.	Rend.: 1,000			36,05 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,500 /R x	33,24000 =	16,62000	
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,500 /R x	28,50000 =	14,25000	
				Subtotal:		30,87000	30,87000
Materials							
	BEW4-0OW	u	Suport per a radiadors d'alumini, d'encastar	2,000 x	2,36000 =	4,72000	
				Subtotal:		4,72000	4,72000
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,46305
				COST DIRECTE			36,05305
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			36,05305
	PE361-46S9	u	Radiador d'alumini de 3 elements, de 600 mm d'alçària, per a aigua calenta de 6 bar i 110°C, com a màxim model Astral marca Baxi o equivalent, col·locat	Rend.: 1,000			84,11 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,500 /R x	33,24000 =	16,62000	
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,500 /R x	28,50000 =	14,25000	
				Subtotal:		30,87000	30,87000
Materials							
	BE3E-0MUN	u	Radiador d'alumini de 3 elements, de 600 mm d'alçària, per a aigua calenta de 6 bar i 110°C, com a màxim model Astral marca Baxi o equivalent	1,000 x	48,06000 =	48,06000	
	BEW4-0OW	u	Suport per a radiadors d'alumini, d'encastar	2,000 x	2,36000 =	4,72000	
				Subtotal:		52,78000	52,78000
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,46305
				COST DIRECTE			84,11305
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			84,11305
	PEZ3-6G6K	u	Conjunt de valvuleria per a radiador amb sistema bitubular, amb detentor, vàlvula de regulació, taps i purgador d'aire manual, acoblat al radiador	Rend.: 1,000			45,88 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000C	h	Oficial 1a calefactor	0,500 /R x	33,24000 =	16,62000	
	A01-FEPC	h	Ajudant calefactor	0,500 /R x	28,50000 =	14,25000	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
				Subtotal:		30,87000		30,87000
Materials								
	BEZ1-00VG	u	Aixeta per a radiadors, preu alt	1,000	x	6,67000	=	6,67000
	BEZ3-00VT	u	Detentor de sortida, preu alt	1,000	x	4,41000	=	4,41000
	BEZ5-00VB	u	Purgador per a radiadors, manual	1,000	x	0,40000	=	0,40000
	BEZ8-00UZ	u	Tap amb reducció, preu alt, per a radiador	3,000	x	0,79000	=	2,37000
	BEZ8-00UW	u	Tap cec, preu alt, per a radiador	1,000	x	0,70000	=	0,70000
				Subtotal:		14,55000		14,55000
				DESPESES AUXILIARS		1,50 %		0,46305
				COST DIRECTE		45,88305		
				DESPESES INDIRECTES		0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		45,88305		
P-42	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat	Rend.: 1,000				18,55 €
				Unitats		Preu	Parcial	Import
Ma d'obra								
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,180	/R x	28,55000	=	5,13900
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,180	/R x	33,24000	=	5,98320
				Subtotal:		11,12220		11,12220
Materials								
	BF51-04NC	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal i de gruix 1 mm, segons la norma UNE-EN 1057	1,020	x	5,91000	=	6,02820
	BFW6-04O0	u	Accessori per a tub de coure 22 mm de diàmetre nominal per a soldar per capil·laritat	0,300	x	2,59000	=	0,77700
	BFYC-04OK	u	Part proporcional d'elements de muntatge, per a tub de coure sanitari de 22 mm de diàmetre nominal, per a soldar per capilaritat	1,000	x	0,46000	=	0,46000
				Subtotal:		7,26520		7,26520
				DESPESES AUXILIARS		1,50 %		0,16683
				COST DIRECTE		18,55423		
				DESPESES INDIRECTES		0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		18,55423		
P-43	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments,mecanismes i vàlvules	Rend.: 1,000				154,35 €
				Unitats		Preu	Parcial	Import
Ma d'obra								
	A012J000	h	Oficial 1a lampista	2,500	/R x	33,24000	=	83,10000
	A013J000	h	Ajudant lampista	2,500	/R x	28,50000	=	71,25000
				Subtotal:		154,35000		154,35000

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
				COST DIRECTE		154,35000	
				DESPESES INDIRECTES		0,00 %	0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		154,35000	
P-44	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment	Rend.: 1,000		4,83	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,050	/R x 33,24000 =	1,66200	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,050	/R x 28,55000 =	1,42750	
				Subtotal:		3,08950	3,08950
Materials							
	BFYF-0APY	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polipropilè a pressió, de 16 mm de diàmetre, soldat	1,000	x 0,06000 =	0,06000	
	BFWA-0AP3	u	Accessori per a tubs de polipropilè a pressió, de 16 mm de diàmetre, per a soldar	0,300	x 0,80000 =	0,24000	
	B0A1-07KM	u	Abraçadora plàstica, de 16 mm de diàmetre interior	1,250	x 0,36000 =	0,45000	
	BFC0-0AGF	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2	1,020	x 0,93000 =	0,94860	
				Subtotal:		1,69860	1,69860
				DESPESES AUXILIARS		1,50 %	0,04634
				COST DIRECTE		4,83444	
				DESPESES INDIRECTES		0,00 %	0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		4,83444	
P-45	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment	Rend.: 1,000		5,38	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,055	/R x 33,24000 =	1,82820	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,055	/R x 28,55000 =	1,57025	
				Subtotal:		3,39845	3,39845
Materials							
	B0A1-07KK	u	Abraçadora plàstica, de 20 mm de diàmetre interior	1,100	x 0,39000 =	0,42900	
	BFWA-0AP4	u	Accessori per a tubs de polipropilè a pressió, de 20 mm de diàmetre, per a soldar	0,300	x 0,89000 =	0,26700	
	BFC0-0AGE	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2	1,020	x 1,13000 =	1,15260	
	BFYF-0APZ	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polipropilè a pressió, de 20 mm de diàmetre, soldat	1,000	x 0,08000 =	0,08000	
				Subtotal:		1,92860	1,92860

**JUSTIFICACIÓ DE PREUS**

Pàg.: 28

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,05098
				COST DIRECTE			5,37803
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>5,37803</b>
<b>P-46</b>	<b>PFC0-4HZO</b>	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment	<b>Rend.: 1,000</b>		<b>6,59</b>	<b>€</b>
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,060 /R x	28,55000 =	1,71300	
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,060 /R x	33,24000 =	1,99440	
				Subtotal:		3,70740	3,70740
Materials							
	BFYF-0AQ0	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polipropilè a pressió, de 25 mm de diàmetre, soldat	1,000 x	0,13000 =	0,13000	
	BFWA-0AP5	u	Accessori per a tubs de polipropilè a pressió, de 25 mm de diàmetre, per a soldar	0,300 x	1,02000 =	0,30600	
	B0A1-07KL	u	Abragadora plàstica, de 25 mm de diàmetre interior	1,050 x	0,46000 =	0,48300	
	BFC0-0AFX	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2	1,020 x	1,87000 =	1,90740	
				Subtotal:		2,82640	2,82640
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,05561
				COST DIRECTE			6,58941
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>6,58941</b>
<b>P-47</b>	<b>PFQ0-HKVV</b>	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt	<b>Rend.: 1,000</b>		<b>76,09</b>	<b>€</b>
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,125 /R x	28,55000 =	3,56875	
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,125 /R x	33,24000 =	4,15500	
				Subtotal:		7,72375	7,72375
Materials							
	BFQ0-HKVV	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,020 x	66,54000 =	67,87080	
	BFY3-065L	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 32 mm de gruix	1,500 x	0,25000 =	0,37500	

**JUSTIFICACIÓ DE PREUS**

Pàg.: 29

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
				Subtotal:		68,24580	68,24580
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,11586
				COST DIRECTE			76,08541
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>76,08541</b>
<b>P-48</b>	<b>PFQ0-HPAK</b>	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt	<b>Rend.: 1,000</b>		<b>67,52</b>	<b>€</b>
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,125	/R x 33,24000 =	4,15500	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,125	/R x 28,55000 =	3,56875	
				Subtotal:		7,72375	7,72375
Materials							
	BFY3-065L	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 32 mm de gruix	1,500	x 0,25000 =	0,37500	
	BFQ0-HXM	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000	1,020	x 58,14000 =	59,30280	
				Subtotal:		59,67780	59,67780
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,11586
				COST DIRECTE			67,51741
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>67,51741</b>
<b>P-49</b>	<b>PFQ0-I4WK</b>	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt	<b>Rend.: 1,000</b>		<b>27,73</b>	<b>€</b>
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,140	/R x 33,24000 =	4,65360	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,140	/R x 28,55000 =	3,99700	
				Subtotal:		8,65060	8,65060
Materials							
	BFY3-065L	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica, de 32 mm de gruix	1,500	x 0,25000 =	0,37500	

**JUSTIFICACIÓ DE PREUS**

Pàg.: 30

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
	BFQ0-HKW1	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$	1,020	x	18,21000	=	18,57420
				Subtotal:				18,94920
				DESPESES AUXILIARS		1,50	%	0,12976
				COST DIRECTE				27,72956
				DESPESES INDIRECTES		0,00	%	0,00000
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>27,72956</b>
<b>P-50</b>	<b>PG2N-EUJP</b>	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat	<b>Rend.: 1,000</b>				<b>1,77 €</b>
				Unitats		Preu		Parcial
Ma d'obra								Import
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,020	/R x	28,50000	=	0,57000
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,016	/R x	33,24000	=	0,53184
				Subtotal:				1,10184
Materials								
	BG2Q-1KS	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V	1,020	x	0,64000	=	0,65280
				Subtotal:				0,65280
				DESPESES AUXILIARS		1,50	%	0,01653
				COST DIRECTE				1,77117
				DESPESES INDIRECTES		0,00	%	0,00000
				<b>COST EXECUCIÓ MATERIAL</b>				<b>1,77117</b>
<b>P-51</b>	<b>PG33-E4ZF</b>	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió de fums, col·locat en canal o safata	<b>Rend.: 1,000</b>				<b>2,33 €</b>
				Unitats		Preu		Parcial
Ma d'obra								Import
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,012	/R x	33,24000	=	0,39888
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,012	/R x	28,50000	=	0,34200
				Subtotal:				0,74088
Materials								
	BG33-G2W	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió de fums	1,020	x	1,55000	=	1,58100



**JUSTIFICACIÓ DE PREUS**

Pàg.: 31

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
fums									
				Subtotal:		1,58100	1,58100		
				DESPESES AUXILIARS		1,50 %		0,01111	
				COST DIRECTE				2,33299	
				DESPESES INDIRECTES		0,00 %		0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				2,33299	
P-52	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada	Rend.: 1,000				3,07	€
				Unitats		Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra									
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,020	/R x	33,24000 =	0,66480		
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,020	/R x	28,50000 =	0,57000		
				Subtotal:			1,23480	1,23480	
Materials									
	BG64-07EI	u	Caixa per a mecanismes, per a un element, preu alt	1,000	x	1,82000 =	1,82000		
				Subtotal:			1,82000	1,82000	
				DESPESES AUXILIARS		1,50 %		0,01852	
				COST DIRECTE				3,07332	
				DESPESES INDIRECTES		0,00 %		0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				3,07332	
P-53	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa	Rend.: 1,000				16,22	€
				Unitats		Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra									
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,133	/R x	28,50000 =	3,79050		
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,150	/R x	33,24000 =	4,98600		
				Subtotal:			8,77650	8,77650	
Materials									
	BG69-1NHN	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, per a muntar sobre bastidor o caixa	1,000	x	7,31000 =	7,31000		
				Subtotal:			7,31000	7,31000	
				DESPESES AUXILIARS		1,50 %		0,13165	
				COST DIRECTE				16,21815	
				DESPESES INDIRECTES		0,00 %		0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				16,21815	
P-54	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat	Rend.: 1,000				5,32	€
				Unitats		Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra									
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,030	/R x	33,24000 =	0,99720		

**JUSTIFICACIÓ DE PREUS**

Pàg.: 32

## PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU		
Materials	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,025	/R x	28,50000	=	0,71250		
				Subtotal:				1,70970	1,70970	
	BG6D-1OB2	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, preu alt	1,000	x	2,44000	=	2,44000		
	BG66-1OA0	u	Bastidor per a caixa rectangular per al muntatge de mecanismes modulars, d'1 mòdul, per a fixar a caixa de mecanismes rectangular	1,000	x	1,14000	=	1,14000		
				Subtotal:				3,58000	3,58000	
				DESPESES AUXILIARS				1,50	%	0,02565
				COST DIRECTE						5,31535
			DESPESES INDIRECTES				0,00	%	0,00000	
			COST EXECUCIÓ MATERIAL						5,31535	
P-55	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent	Rend.: 1,000				32,61	€	
			Unitats		Preu		Parcial	Import		
Ma d'obra	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,133	/R x	28,50000	=	3,79050		
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,150	/R x	33,24000	=	4,98600		
			Subtotal:				8,77650	8,77650		
Materials	BG6G-1NYU	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider	1,000	x	23,70000	=	23,70000		
			Subtotal:				23,70000	23,70000		
			DESPESES AUXILIARS				1,50	%	0,13165	
			COST DIRECTE						32,60815	
			DESPESES INDIRECTES				0,00	%	0,00000	
			COST EXECUCIÓ MATERIAL						32,60815	
P-56	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent	Rend.: 1,000				81,80	€	
			Unitats		Preu		Parcial	Import		
Ma d'obra	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,300	/R x	33,24000	=	9,97200		
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,300	/R x	28,50000	=	8,55000		
			Subtotal:				18,52200	18,52200		
Materials	BHN0-1BUS	u	Aplic rectangular LED de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent	1,000	x	63,00000	=	63,00000		

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
				Subtotal:	63,00000	63,00000	
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,27783	
				COST DIRECTE		81,79983	
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %	0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		81,79983	
P-57	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals	Rend.: 1,000		95,63	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,400 /R x	33,24000 =	13,29600	
	A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,100 /R x	28,50000 =	2,85000	
				Subtotal:		16,14600	16,14600
Materials							
	B7JE-0GTM	dm3	Massilla per a segellats, d'aplicació amb pistola, de base silicona neutra monocomponent	0,025 x	27,82000 =	0,69550	
	BJ115-0QE	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent	1,000 x	78,38000 =	78,38000	
				Subtotal:		79,07550	79,07550
				DESPESES AUXILIARS	2,50 %	0,40365	
				COST DIRECTE		95,62515	
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %	0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		95,62515	
P-58	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada	Rend.: 1,000		112,81	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,150 /R x	28,50000 =	4,27500	
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,600 /R x	33,24000 =	19,94400	
				Subtotal:		24,21900	24,21900
Materials							
	BJ217-0RB6	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent	1,000 x	88,23000 =	88,23000	
				Subtotal:		88,23000	88,23000

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,36329
				COST DIRECTE			112,81229
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			112,81229
P-59	PJ210-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat	Rend.: 1,000			203,58 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,380 /R x	28,50000 =	10,83000	
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,750 /R x	33,24000 =	24,93000	
				Subtotal:		35,76000	35,76000
Materials							
	BJ21O-1JR4	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent	1,000 x	167,28000 =	167,28000	
				Subtotal:		167,28000	167,28000
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,53640
				COST DIRECTE			203,57640
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			203,57640
P-60	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulad i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat	Rend.: 1,000			53,39 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,100 /R x	33,24000 =	3,32400	
	A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,100 /R x	28,50000 =	2,85000	
				Subtotal:		6,17400	6,17400
Materials							
	BJ21P-0RC	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulad i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent	1,000 x	47,12000 =	47,12000	
				Subtotal:		47,12000	47,12000
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,09261
				COST DIRECTE			53,38661
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			53,38661
P-61	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà?, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4	Rend.: 1,000			32,38 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
Materials	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,450	/R x	33,24000	=	14,95800	
	A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,112	/R x	28,50000	=	3,19200	
				Subtotal:				18,15000	18,15000
	BJ246-0SZB	u	Mecanisme per a cisternes de desc?rrega total, autom?tic, preu mitjà?, amb entrada d'1"1/4	1,000	x	13,96000	=	13,96000	
				Subtotal:				13,96000	13,96000
	DESPESES AUXILIARS			1,50 %				0,27225	
	COST DIRECTE							32,38225	
	DESPESES INDIRECTES			0,00 %				0,00000	
	COST EXECUCIÓ MATERIAL							32,38225	
	P-62	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"	Rend.: 1,000				15,19
			Unitats		Preu		Parcial	Import	
Ma d'obra									
	A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,075	/R x	28,50000	=	2,13750	
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,300	/R x	33,24000	=	9,97200	
			Subtotal:				12,10950	12,10950	
Materials									
	BJ2Z3-0RKX	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2"	1,000	x	2,90000	=	2,90000	
			Subtotal:				2,90000	2,90000	
DESPESES AUXILIARS			1,50 %				0,18164		
COST DIRECTE							15,19114		
DESPESES INDIRECTES			0,00 %				0,00000		
COST EXECUCIÓ MATERIAL							15,19114		
P-63	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació	Rend.: 1,000				27,76	€
			Unitats		Preu		Parcial	Import	
Ma d'obra									
	A0F-000N	h	Oficial 1a lampista	0,200	/R x	33,24000	=	6,64800	
	A01-FEPE	h	Ajudant lampista	0,050	/R x	28,50000	=	1,42500	
			Subtotal:				8,07300	8,07300	
Materials									
	BJ3E-0RN8	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, per a connectar al ramal	1,000	x	19,57000	=	19,57000	
			Subtotal:				19,57000	19,57000	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,12110
				COST DIRECTE			27,76410
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			27,76410
P-64	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada	Rend.: 1,000			237,14 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	1,000	/R x 32,16000 =	32,16000	
				Subtotal:		32,16000	32,16000
Materials							
	BJ4Z-H68A	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent	1,000	x 204,50000 =	204,50000	
				Subtotal:		204,50000	204,50000
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,48240
				COST DIRECTE			237,14240
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			237,14240
P-65	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada	Rend.: 1,000			76,44 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	1,000	/R x 32,16000 =	32,16000	
				Subtotal:		32,16000	32,16000
Materials							
	BJ4Z-H68B	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent	1,000	x 43,80000 =	43,80000	
				Subtotal:		43,80000	43,80000
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,48240
				COST DIRECTE			76,44240
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			76,44240
P-66	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada	Rend.: 1,000			70,94 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
Ma d'obra								
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	1,000	/R x	32,16000	=	32,16000
				Subtotal:				32,16000
Materials								
	BJ4Z-H68C	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent	1,000	x	38,30000	=	38,30000
				Subtotal:				38,30000
				DESPESES AUXILIARS		1,50	%	0,48240
				COST DIRECTE				70,94240
				DESPESES INDIRECTES		0,00	%	0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				70,94240
P-67	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm	Rend.: 1,000				16,44 €
				Unitats		Preu	Parcial	Import
Ma d'obra								
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,150	/R x	28,55000	=	4,28250
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,150	/R x	33,24000	=	4,98600
				Subtotal:				9,26850
Materials								
	BKK0-1K6L	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm	1,000	x	7,03000	=	7,03000
				Subtotal:				7,03000
				DESPESES AUXILIARS		1,50	%	0,13903
				COST DIRECTE				16,43753
				DESPESES INDIRECTES		0,00	%	0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				16,43753
P-68	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment	Rend.: 1,000				17,73 €
				Unitats		Preu	Parcial	Import
Ma d'obra								
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,180	/R x	28,55000	=	5,13900
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,180	/R x	33,24000	=	5,98320
				Subtotal:				11,12220
Materials								
	BN35-1CFT	u	Vàlvula de bola manual per a soldar, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN	1,000	x	6,44000	=	6,44000
				Subtotal:				6,44000

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,16683
				COST DIRECTE			17,72903
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			17,72903
P-69	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment	Rend.: 1,000		23,51	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,220 /R x	28,55000 =	6,28100	
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,220 /R x	33,24000 =	7,31280	
				Subtotal:		13,59380	13,59380
Materials							
	BN35-HKO1	u	Vàlvula de bola manual per a soldar, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN	1,000 x	9,71000 =	9,71000	
				Subtotal:		9,71000	9,71000
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,20391
				COST DIRECTE			23,50771
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			23,50771
P-70	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment	Rend.: 1,000		26,67	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,220 /R x	28,55000 =	6,28100	
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,220 /R x	33,24000 =	7,31280	
				Subtotal:		13,59380	13,59380
Materials							
	BN35-HR1H	u	Vàlvula de bola manual per a soldar, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN	1,000 x	12,87000 =	12,87000	
				Subtotal:		12,87000	12,87000
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,20391
				COST DIRECTE			26,66771
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			26,66771
P-71	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment	Rend.: 1,000		19,70	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import



<b>P-73</b>	<b>PP82-H9NA</b>	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació.	<b>Rend.: 1,000</b>		<b>62,67</b>	<b>€</b>
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	1,000 /R x	33,24000 =	33,24000	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	1,000 /R x	28,50000 =	28,50000	
				Subtotal:		61.74000	61.74000

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,92610
				COST DIRECTE			62,66610
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			62,66610
P-74	PP82-H9NI	u	Mòdul receptor buscapersones i programació del sistema de receptor i timbres provisionals amb avis a receptor. Inclòs tots els elements neceesaris per a un correcte funcionament de tots els elements.	Rend.: 1,000		288,13	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	2,300	/R x 28,50000 =	65,55000	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	2,300	/R x 33,24000 =	76,45200	
				Subtotal:		142,00200	142,00200
Materials							
	BP82-H65X	u	Mòdul receptor buscapersones i programació del sistema de receptor i timbres provisionals amb avis a receptor. Inclòs tots els elements neceesaris per a un correcte funcionament de tots els elements.	1,000	x 144,00000 =	144,00000	
				Subtotal:		144,00000	144,00000
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		2,13003
				COST DIRECTE			288,13203
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			288,13203
P-75	PP82-H9NJ	u	Timbre provisional amb avis a receptor. Inclòs instal·lació i tots els elements necessaris per a un correcte funcionament de tots els elements.	Rend.: 1,000		114,27	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,100	/R x 33,24000 =	3,32400	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,100	/R x 28,50000 =	2,85000	
				Subtotal:		6,17400	6,17400
Materials							
	BP82-H65Y	u	Timbre provisional amb avis a receptor. Inclòs instal·lació i tots els elements necessaris per a un correcte funcionament de tots els elements.	1,000	x 108,00000 =	108,00000	
				Subtotal:		108,00000	108,00000
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,09261
				COST DIRECTE			114,26661
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			114,26661
P-76	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques	Rend.: 1,000		4,49	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,050	/R x	32,16000	=	1,60800
					Subtotal:			1,60800
								1,60800
			Materials					
	BQZ5-H5IU	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316	1,000	x	2,86000	=	2,86000
					Subtotal:			2,86000
								2,86000
			DESPESES AUXILIARS		1,50	%		0,02412
			COST DIRECTE					4,49212
			DESPESES INDIRECTES		0,00	%		0,00000
			COST EXECUCIÓ MATERIAL					4,49212
P-77	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable	Rend.: 1,000				46,13 €
				Unitats		Preu		Parcial
								Import
			Ma d'obra					
	A0F-000D	h	Oficial 1a col·locador	0,050	/R x	32,16000	=	1,60800
					Subtotal:			1,60800
								1,60800
			Materials					
	BQ50-H603	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable	1,000	x	44,50000	=	44,50000
					Subtotal:			44,50000
								44,50000
			DESPESES AUXILIARS		1,50	%		0,02412
			COST DIRECTE					46,13212
			DESPESES INDIRECTES		0,00	%		0,00000
			COST EXECUCIÓ MATERIAL					46,13212
P-78	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària	Rend.: 1,000				63,68 €
				Unitats		Preu		Parcial
								Import
			Ma d'obra					
	A0E-000A	h	Manobre especialista	1,750	/R x	27,75000	=	48,56250
					Subtotal:			48,56250
								48,56250
			Maquinària					
	C20B-00HC	h	M?quina taladradora amb broca de diamant refrigerada amb aigua per a forats de 5 a 20 cm com a m?xim	1,750	/R x	8,22000	=	14,38500
					Subtotal:			14,38500
								14,38500
			DESPESES AUXILIARS		1,50	%		0,72844
			COST DIRECTE					63,67594
			DESPESES INDIRECTES		0,00	%		0,00000
			COST EXECUCIÓ MATERIAL					63,67594

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	
P-79	XPAUU148	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta	Rend.: 1,000	183,43	€
P-80	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta	Rend.: 1,000	166,91	€
P-81	XPAUU150	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta	Rend.: 1,000	175,17	€
P-82	XPAUU151	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta	Rend.: 1,000	171,67	€
P-83	XPAUU152	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta	Rend.: 1,000	169,43	€

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES ALÇADES

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	
	XPAUU191	u	Partida alçada corresponent a seguretat i salut, incloent totes les mesures de protecció individual i col·lectiva, senyalització, serveis de benestar, formació dels treballadors, vigilància de la salut, neteja i conservació, etc, necessaris per al desenvolupament de les obres en les correctes condicions de seguretat i salut per als treballadors, segons queda recollit en el corresponent estudi de seguretat i salut i en la normativa vigent	Rend.: 1,000	5.079,75	€
	XPAUU199	PA	Partida alçada d'imprevistos a justificar en obra	Rend.: 1,000	3.000,00	€

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

ALTRES

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
ZE8F2A41	kg	Morter de regulació a sobre de formigó model RECRECEM PREMIX marca FIXCER o equivalent	0,38000 €

**Pressupost**





**PRESSUPOST**

Pàg.: 1

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	4,800	41,86
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
8	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,360	79,69
9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,360	103,99
10	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	8,800	99,44
11	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	4,800	39,22
12	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	4,800	51,31
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	3,101	20,62
15	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	3,101	51,14

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.01.01.01</b>	<b>785,09</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

**PRESSUPOST**

Pàg.: 2

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,360	165,68
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	18,720	727,46
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 26)	35,46	6,360	225,53
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estandard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
7	P891-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	6,240	36,82
TOTAL	Capítol (1)	01.01.01.01.02				1.404,52

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	4,800	47,86
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	4,800	186,53
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 30)	54,82	4,800	263,14
TOTAL	Capitol (1)	01.01.01.01.03			497,53	

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

**PRESSUPOST**

Pàg.: 3

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	4,800	116,64

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.01.01.04</b>			<b>116,64</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titol 3	01	Tipologia 1.1
Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm <sup>2</sup> , per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2 PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3 PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.01.01.05</b>			<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titol 3	01	Tipologia 1.1
Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2 PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	4,000	17,96
3 PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,400	64,58

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.01.01.06</b>			<b>128,81</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titol 3	01	Tipologia 1.1
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

**PRESSUPOST**

Pàg.: 4

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F125	m	Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 110 mm, fins a baixant, caixa o clavegueró (P - 37)	33,87	1,000	33,87
3	PD1A-F121	m	Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o clavegueró (P - 36)	19,97	1,500	29,96
4	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífo, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.01.02.01</b>	<b>529,88</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	31,200	150,70
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	31,200	2.106,62

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 5

8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastrat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-11VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.01.02.02.01</b>	<b>3.486,95</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.01.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 6

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	2,000	152,88
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.01.02.02.02.02</b>	<b>968,19</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.01.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacilatl i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 7

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.01.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.01.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	11,000	438,57

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.01.02.04.03</b>	<b>438,57</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,000	129,85
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	3,000	228,27

**PRESSUPOST**

Pàg.: 8

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.01.02.05.01</b>	<b>373,79</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.01.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	8,200	19,11
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.01.02.06</b>	<b>261,90</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU148	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 79)	183,43	1,000	183,43

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.01.01.03</b>	<b>183,43</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 9

Capítol (1)			01	Enderrocs			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ			PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)		47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)		21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)		19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)		13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)		8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)		8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)		9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)		9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)		12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)		16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)		11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)		8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)		63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)		10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)		6,65	2,574	17,12
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)		16,49	2,574	42,45

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.02.01.01</b>	<b>697,92</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 10

2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Canterona de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.02.01.02</b>	<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	2,900	158,98

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.02.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida	24,30	2,900	70,47

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 11

de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.02.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.02.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.02.01.06</b>	<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 12

2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaïgue KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.02.02.01</b>				<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastrat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 13

11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>		<b>01.01.02.02.02.01</b>			<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--	--------------------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.01.02.02.02.02.01</b>			<b>266,58</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 14

5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.01.02.02.02.02.02</b>			<b>891,75</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.01.02.02.02.02.03</b>			<b>256,97</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.01.02.02.03</b>			<b>106,41</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

**PRESSUPOST**

Pàg.: 15

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.02.02.04.02</b>			<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.02.02.04.03</b>			<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.02.02.05.01</b>			<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

**PRESSUPOST**

Pàg.: 16

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.02.02.05.02</b>			<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.02.02.06</b>			<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2 PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3 PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4 PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.02.02.07</b>			<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.01.02.03</b>			<b>166,91</b>
--------------	----------------	--------------------	--	--	---------------



**PRESSUPOST**

Pàg.: 17

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.03.01.01</b>	<b>697,92</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

**PRESSUPOST**

Pàg.: 18

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2 P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3 P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4 P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5 P821-FHLM	m	Canterera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6 PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7 P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8 P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.03.01.02</b>	<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2 P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3 P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	2,900	158,98

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.03.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	03	Tipologia 2.2

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 19

Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.03.01.04</b>			<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titol 3	03	Tipologia 2.2
Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2 PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3 PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.03.01.05</b>			<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titol 3	03	Tipologia 2.2
Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2 PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3 PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.03.01.06</b>			<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titol 3	03	Tipologia 2.2

**PRESSUPOST**

Pàg.: 20

Titul 4 02 Instal·lacions  
Capitol (1) 01 Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

**TOTAL** Capitol (1) 01.01.03.02.01 496,01

Obra 01 Pressupost  
Capitol 01 Planta 2  
Titul 3 03 Tipologia 2.2  
Titul 4 02 Instal·lacions  
Capitol (1) 02 Fontaneria  
Titul 3 (1) 01 Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat	1,77	12,500	22,13

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 21

			encastat (P - 50)			
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.03.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.03.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 22

3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.03.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.03.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.03.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 23

Titol 3	03	Tipologia 2.2
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Titol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3 (1)</b>	<b>01.01.03.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titol 3	03	Tipologia 2.2
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Titol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3 (1)</b>	<b>01.01.03.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titol 3	03	Tipologia 2.2
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Titol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3 (1)</b>	<b>01.01.03.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titol 3	03	Tipologia 2.2

**PRESSUPOST**

Pàg.: 24

Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Titol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3 (1)</b>	<b>01.01.03.02.05.02</b>			<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titol 3	03	Tipologia 2.2
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.03.02.06</b>			<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titol 3	03	Tipologia 2.2
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2 PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3 PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4 PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.03.02.07</b>			<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titol 3	03	Tipologia 2.2
Titol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 25

TOTAL		Títol 4		01.01.03.03		166,91	
Obra		01		Pressupost			
Capítol		01		Planta 2			
Títol 3		04		Tipologia 2.3			
Títol 4		01		Obra Civil			
Capítol (1)		01		Enderrocs			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT		
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00	
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28	
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27	
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62	
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17	
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29	
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29	
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68	
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18	
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10	
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10	
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69	
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68	
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00	
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12	
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45	
TOTAL		Capítol (1)		01.01.04.01.01		697,92	
Obra		01		Pressupost			
Capítol		01		Planta 2			
Títol 3		04		Tipologia 2.3			

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 26

Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2 P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3 P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4 P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5 P821-FHLM	m	Canterona de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6 PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7 P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8 P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.04.01.02</b>	<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titul 3	04	Tipologia 2.3
Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2 P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3 P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	2,900	158,98

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.04.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
------	----	------------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 27

Capítol	01	Planta 2
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.04.01.04</b>			<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm <sup>2</sup> , per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2 PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3 PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.04.01.05</b>			<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2 PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3 PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.04.01.06</b>			<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
------	----	------------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 28

Capítol	01	Planta 2
Titol 3	04	Tipologia 2.3
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, síf, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.04.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titol 3	04	Tipologia 2.3
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Titol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 29

8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-11VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.04.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.04.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 30

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.04.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.04.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacilatl i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 31

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.04.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.04.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.04.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23

**PRESSUPOST**

Pàg.: 32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.04.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
Obra	01	Pressupost	
Capítol	01	Planta 2	
Títol 3	04	Tipologia 2.3	
Títol 4	02	Instal·lacions	
Capítol (1)	05	Calefacció	
Títol 3 (1)	02	Radiadors	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.04.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
Obra	01	Pressupost	
Capítol	01	Planta 2	
Títol 3	04	Tipologia 2.3	
Títol 4	02	Instal·lacions	
Capítol (1)	06	Ventilació	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.04.02.06</b>	<b>16,44</b>
Obra	01	Pressupost	
Capítol	01	Planta 2	
Títol 3	04	Tipologia 2.3	
Títol 4	02	Instal·lacions	
Capítol (1)	07	Seguretat	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.04.02.07</b>	<b>259,10</b>
Obra	01	Pressupost	
Capítol	01	Planta 2	



**PRESSUPOST**

Pàg.: 33

Titul 3	04	Tipologia 2.3
Titul 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91
TOTAL	Titul 4	01.01.04.03				166,91

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titul 3	05	Tipologia 2.4
Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 34

TOTAL	Capítol (1)	01.01.05.01.01	697,92
-------	-------------	----------------	--------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P891-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

TOTAL	Capítol (1)	01.01.05.01.02	1.322,03
-------	-------------	----------------	----------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb	54,82	2,900	158,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 35

beurada epoxidica (P - 30)

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.05.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.05.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.05.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 36

3	POZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90
---	-----------	---	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.01.05.01.06</b>			<b>104,15</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaïgue KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.01.05.02.01</b>			<b>496,01</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 37

7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastrat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.05.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.05.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor



**PRESSUPOST**

Pàg.: 38

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.05.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.05.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 39

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.05.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.05.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.05.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 40

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.05.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.05.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.05.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 41

TOTAL		Capítol (1)	01.01.05.02.07		259,10	
Obra		01	Pressupost			
Capítol		01	Planta 2			
Títol 3		05	Tipologia 2.4			
Títol 4		03	Treballs complementaris			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91
TOTAL		Títol 4	01.01.05.03		166,91	
Obra		01	Pressupost			
Capítol		01	Planta 2			
Títol 3		06	Tipologia 2.5			
Títol 4		01	Obra Civil			
Capítol (1)		01	Enderrocs			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
						EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 42

16	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45
<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.01.06.01.01</b>			<b>697,92</b>

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titol 3	06	Tipologia 2.5
Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.01.06.01.02</b>			<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titol 3	06	Tipologia 2.5
Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 43

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 30)	54,82	2,900	158,98
---	-----------	----	--	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.06.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.06.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.06.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 44

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.06.01.06</b>	<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.06.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de di?metre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacci? al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resist?ncia a la difusi? del vapor d'aigua >= 7000, col?locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 45

		BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)				
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.06.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.06.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells



**PRESSUPOST**

Pàg.: 46

Títol 7		02	Inodor			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.06.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.06.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 47

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.06.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.06.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lícs a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.06.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 48

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.06.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.06.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.06.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 49

TOTAL		Capítol (1)		01.01.06.02.07		259,10							
Obra		01		Pressupost									
Capítol		01		Planta 2									
Títol 3		06		Tipologia 2.5									
Títol 4		03		Treballs complementaris									
NUM. CODI		UA		DESCRIPCIÓ		PREU		AMIDAMENT		IMPORT			
1		XPAUU149		U		Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)		166,91		1,000		166,91	
TOTAL		Títol 4		01.01.06.03						166,91			
Obra		01		Pressupost									
Capítol		01		Planta 2									
Títol 3		07		Tipologia 2.6									
Títol 4		01		Obra Civil									
Capítol (1)		01		Enderrocs									
NUM. CODI		UA		DESCRIPCIÓ		PREU		AMIDAMENT		IMPORT			
1		K21EG01Z		u		Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)		47,00		1,000		47,00	
2		P21GS-4RVG		u		Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)		21,28		1,000		21,28	
3		P21GS-4RV9		u		Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)		19,27		1,000		19,27	
4		P2140-4RRN		u		Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)		13,62		1,000		13,62	
5		P2140-4RRM		u		Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)		8,17		1,000		8,17	
6		P214I-AKZK		m2		Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)		8,72		2,900		25,29	
7		P21Z2-4RXK		m		Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)		9,49		11,200		106,29	
8		P214T-4RQC		m2		Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)		9,53		2,800		26,68	
9		P2142-4RMM		m2		Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)		12,53		6,000		75,18	
10		P2142-4RMJ		m2		Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)		16,35		6,000		98,10	
11		P214W-FEMJ		m		Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)		11,30		7,000		79,10	
12		P2143-4RR2		m2		Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)		8,17		2,900		23,69	
13		PY02-614Z		u		Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)		63,68		1,000		63,68	
14		P2143-4RQV		m2		Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)		10,69		2,900		31,00	
15		P2R6-4I4I		m3		Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)		6,65		2,574		17,12	
												EUR	

**PRESSUPOST**

Pàg.: 50

16	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45
<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.01.07.01.01</b>			<b>697,92</b>

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titol 3	07	Tipologia 2.6
Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·l·nic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.01.07.01.02</b>			<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titol 3	07	Tipologia 2.6
Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 51

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	2,900	158,98
---	-----------	----	--	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.07.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.07.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.07.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre taulell de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
---	-----------	----	--	-------	-------	-------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 52

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.07.01.06</b>	<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífo, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.07.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 53

			BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)			
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.07.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.07.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells



**PRESSUPOST**

Pàg.: 54

Títol 7		02	Inodor			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.07.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.07.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 55

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.07.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.07.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.07.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 56

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.07.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.07.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.07.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 57

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.07.02.07</b>	<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.01.07.03</b>	<b>166,91</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 58

16	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45
<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.01.08.01.01</b>			<b>697,92</b>

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titol 3	08	Tipologia 2.7
Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Cantoneria de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.01.08.01.02</b>			<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titol 3	08	Tipologia 2.7
Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 59

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	2,900	158,98
---	-----------	----	--	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.08.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.08.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.08.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 60

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.08.01.06</b>	<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífo, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.08.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de di?metre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacci? al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resist?ncia a la difusi? del vapor d'aigua >= 7000, col?locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 61

			BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)			
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastrat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.08.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.08.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells



**PRESSUPOST**

Pàg.: 62

Títol 7		02	Inodor			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.08.02.02.02.02</b>				<b>891,75</b>
Obra		01	Pressupost			
Capítol		01	Planta 2			
Títol 3		08	Tipologia 2.7			
Títol 4		02	Instal·lacions			
Capítol (1)		02	Fontaneria			
Títol 3 (1)		02	Aparells			
Títol 7		03	Dutxa			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.08.02.02.02.03</b>				<b>256,97</b>
Obra		01	Pressupost			
Capítol		01	Planta 2			
Títol 3		08	Tipologia 2.7			
Títol 4		02	Instal·lacions			
Capítol (1)		03	Il·luminació			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 63

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.08.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.08.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.08.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 64

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.08.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.08.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.08.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 65

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.08.02.07</b>	<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.01.08.03</b>	<b>166,91</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 66

16	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45
----	-----------	----	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.09.01.01</b>	<b>697,92</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titol 3	09	Tipologia 2.8
Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària ≤ 3 m amb rajola de gres porcel·lànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Cantoneria de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.09.01.02</b>	<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titol 3	09	Tipologia 2.8
Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 67

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 30)	54,82	2,900	158,98
---	-----------	----	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.09.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.09.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.09.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre taulell de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
---	-----------	----	--	-------	-------	-------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 68

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.09.01.06</b>	<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titul 3	09	Tipologia 2.8
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífo, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.09.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titul 3	09	Tipologia 2.8
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Titul 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de di?metre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacci? al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resist?ncia a la difusi? del vapor d'aigua >= 7000, col?locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 69

		BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)				
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastrat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.09.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.09.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 70

Títol 7		02	Inodor			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.09.02.02.02.02</b>				<b>891,75</b>
Obra		01	Pressupost			
Capítol		01	Planta 2			
Títol 3		09	Tipologia 2.8			
Títol 4		02	Instal·lacions			
Capítol (1)		02	Fontaneria			
Títol 3 (1)		02	Aparells			
Títol 7		03	Dutxa			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.09.02.02.02.03</b>				<b>256,97</b>
Obra		01	Pressupost			
Capítol		01	Planta 2			
Títol 3		09	Tipologia 2.8			
Títol 4		02	Instal·lacions			
Capítol (1)		03	Il·luminació			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 71

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.09.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.09.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lícs a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.09.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 72

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.09.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.09.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.09.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 73

TOTAL		Capítol (1)	01.01.09.02.07		259,10	
Obra		01	Pressupost			
Capítol		01	Planta 2			
Títol 3		09	Tipologia 2.8			
Títol 4		03	Treballs complementaris			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91
TOTAL		Títol 4	01.01.09.03		166,91	
Obra		01	Pressupost			
Capítol		01	Planta 2			
Títol 3		10	Tipologia 2.9			
Títol 4		01	Obra Civil			
Capítol (1)		01	Enderrocs			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
						EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 74

16	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45
<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.01.10.01.01</b>			<b>697,92</b>

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titol 3	10	Tipologia 2.9
Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Cantoneria de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.01.10.01.02</b>			<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titol 3	10	Tipologia 2.9
Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 75

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 30)	54,82	2,900	158,98
---	-----------	----	--	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.10.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.10.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.10.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 76

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.10.01.06</b>	<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífo, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.10.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de di?metre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacci? al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resist?ncia a la difusi? del vapor d'aigua >= 7000, col?locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 77

		BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)				
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.10.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.10.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells



**PRESSUPOST**

Pàg.: 78

Títol 7		02	Inodor			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.10.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.10.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 79

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.10.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.10.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.10.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 80

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.10.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.10.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.10.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 81

TOTAL		Capítol (1)	01.01.10.02.07		259,10	
Obra		01	Pressupost			
Capítol		01	Planta 2			
Títol 3		10	Tipologia 2.9			
Títol 4		03	Treballs complementaris			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91
TOTAL		Títol 4	01.01.10.03		166,91	
Obra		01	Pressupost			
Capítol		01	Planta 2			
Títol 3		11	Tipologia 2.10			
Títol 4		01	Obra Civil			
Capítol (1)		01	Enderrocs			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel·l ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
						EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 82

16	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45
<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.01.11.01.01</b>			<b>697,92</b>

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.01.11.01.02</b>			<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 83

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 30)	54,82	2,900	158,98
---	-----------	----	--	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.11.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.11.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.11.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre taulel de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 84

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.11.01.06</b>	<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.11.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de di?metre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacci? al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resist?ncia a la difusi? del vapor d'aigua >= 7000, col?locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 85

			BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)			
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.11.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.11.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells



**PRESSUPOST**

Pàg.: 86

Títol 7		02	Inodor			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.11.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.11.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 87

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.11.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.11.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lícs a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.11.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 88

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.11.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.11.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.11.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 89

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.11.02.07</b>	<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.01.11.03</b>	<b>166,91</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2141-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	3,800	33,14
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
8	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,240	78,19
9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,240	102,02
10	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	8,200	92,66
11	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	3,800	31,05
12	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
13	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	3,800	40,62
14	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,877	19,13

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 90

15	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,877	47,44
----	-----------	----	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.12.01.01</b>	<b>742,07</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,240	162,55
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	17,280	671,50
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,240	221,27
5	P821-FHLM	m	Cantoneria de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
7	P891-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	10,080	59,47

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.12.01.02</b>	<b>1.363,82</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	3,800	37,89
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	3,800	147,67
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb	54,82	3,800	208,32

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 91

beurada epoxidica (P - 30)

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.12.01.03</b>	<b>393,88</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	P84J-I2DT	m2			
		Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	3,800	92,34

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.12.01.04</b>	<b>92,34</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PAN5-7Z33	u			
		Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u			
		Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u			
		Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.12.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PC16-5NMJ	m2			
		Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2	PQZ5-HAAH	u			
		Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 92

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,480	68,27
---	-----------	---	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.01.12.01.06</b>			<b>123,52</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaïgue KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.01.12.02.01</b>			<b>496,01</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 93

7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastrat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.12.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.12.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor



**PRESSUPOST**

Pàg.: 94

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.12.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.12.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 95

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.12.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.12.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lícs a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.12.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	6,600	122,43

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 96

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,000	152,18
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.12.02.05.01</b>	<b>290,28</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.12.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.12.02.06</b>	<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU150	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 81)	175.17	1.000	175.17



**PRESSUPOST**

Pàg.: 97

TOTAL		Títol 4		01.01.12.03		175,17
Obra		01	Pressupost			
Capítol		01	Planta 2			
Títol 3		13	Tipologia 4.1			
Títol 4		01	Obra Civil			
Capítol (1)		01	Enderrocs			

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	3,300	28,78
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
8	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,080	76,18
9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,080	99,41
10	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,400	83,62
11	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	3,300	26,96
12	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	3,300	35,28
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,688	17,88
15	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,688	44,33

TOTAL		Capítol (1)		01.01.13.01.01		710,26
Obra		01	Pressupost			
Capítol		01	Planta 2			
Títol 3		13	Tipologia 4.1			
Títol 4		01	Obra Civil			
Capítol (1)		02	Revestiments			

**PRESSUPOST**

Pàg.: 98

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,080	158,38
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	15,360	596,89
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 26)	35,46	6,080	215,60
5	P821-FHLM	m	Canterona de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
7	P891-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	9,840	58,06
TOTAL Capítol (1)			01.01.13.01.02	1.277,96		

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	3,300	32,90
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	3,300	128,24
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 30)	54,82	3,300	180,91
TOTAL		Capitol (1)	01.01.13.01.03			342,05

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

**PRESSUPOST**

Pàg.: 99

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	3,300	80,19

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.13.01.04</b>			<b>80,19</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm <sup>2</sup> , per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2 PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3 PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.13.01.05</b>			<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2 PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3 PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,110	51,20

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.13.01.06</b>			<b>106,45</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

**PRESSUPOST**

Pàg.: 100

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.13.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 101

9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.13.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.13.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 102

3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.13.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.01.13.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.13.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2

**PRESSUPOST**

Pàg.: 103

Titol 3	13	Tipologia 4.1
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Titol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3 (1)</b>	<b>01.01.13.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titol 3	13	Tipologia 4.1
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Titol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3 (1)</b>	<b>01.01.13.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titol 3	13	Tipologia 4.1
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Titol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3 (1)</b>	<b>01.01.13.02.05.01</b>	<b>15,67</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Titol 3	13	Tipologia 4.1
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Titol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE36I-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 104

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.13.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.13.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.13.02.07</b>	<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU151	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 82)	171,67	1,000	171,67

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.01.13.03</b>	<b>171,67</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs



**PRESSUPOST**

Pàg.: 105

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	3,200	27,90
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
8	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,200	77,69
9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,200	101,37
10	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	8,000	90,40
11	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	3,200	26,14
12	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	3,200	34,21
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,768	18,41
15	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,768	45,64

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.14.01.01</b>	<b>719,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant (P - 21)	46,15	5,600	258,44
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,200	161,51

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 106

3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	16,800	652,85
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànica premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,200	219,85
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
7	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	9,120	53,81

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.14.01.02</b>	<b>1.466,27</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	2,900	158,98

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.14.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 107

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.14.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.14.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,080	49,82

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.14.01.06</b>	<b>105,07</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífo, reixeta plana d'acer inoxidable	144,07	1,000	144,07

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 108

de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)

TOTAL	Capítol (1)	01.01.14.02.01	496,01
-------	-------------	----------------	--------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	5,400	29,05
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	32,400	156,49
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	5,400	410,89
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	32,400	2.187,65
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 109

TOTAL	Titul 3 (1)	01.01.14.02.02.01	3.671,53
Obra	01	Pressupost	
Capítol	01	Planta 2	
Titul 3	14	Tipologia 5.1	
Titul 4	02	Instal·lacions	
Capítol (1)	02	Fontaneria	
Titul 3 (1)	02	Aparells	
Titul 7	01	Rentamans	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

TOTAL	Titul 7	01.01.14.02.02.02.01	266,58
Obra	01	Pressupost	
Capítol	01	Planta 2	
Titul 3	14	Tipologia 5.1	
Titul 4	02	Instal·lacions	
Capítol (1)	02	Fontaneria	
Titul 3 (1)	02	Aparells	
Titul 7	02	Inodor	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 110

7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19
---	------------	---	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.01.14.02.02.02.02</b>			<b>891,75</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.01.14.02.02.02.03</b>			<b>256,97</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.01.14.02.03</b>			<b>106,41</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 111

2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>		<b>01.01.14.02.04.02</b>			<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--	--------------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lícs a la xarxa de terra existent, inclòs el cablejat i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>		<b>01.01.14.02.04.03</b>			<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--	--------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	5,000	92,75
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elàstica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	1,000	76,09

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>		<b>01.01.14.02.05.01</b>			<b>184,51</b>
--------------	--------------------	--	--------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

**PRESSUPOST**

Pàg.: 112

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.01.14.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.14.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	8,400	19,57
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.01.14.02.07</b>	<b>262,36</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	01	Planta 2
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU152	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 83)	169,43	1,000	169,43

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.01.14.03</b>	<b>169,43</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs



**PRESSUPOST**

Pàg.: 113

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	4,800	41,86
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
8	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,360	79,69
9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,360	103,99
10	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	8,800	99,44
11	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	4,800	39,22
12	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	4,800	51,31
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	3,101	20,62
15	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	3,101	51,14

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.01.01.01</b>	<b>785,09</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,360	165,68

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 114

3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	18,720	727,46
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 26)	35,46	6,360	225,53
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
7	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	6,240	36,82

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.01.01.02</b>	<b>1.404,52</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	4,800	47,86
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	4,800	186,53
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 30)	54,82	4,800	263,14

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.01.01.03</b>	<b>497,53</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	4,800	116,64

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 115

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.01.01.04</b>	<b>116,64</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.01.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	4,000	17,96
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,400	64,58

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.01.01.06</b>	<b>128,81</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F125	m	Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 110 mm, fins a baixant, caixa o clavegueró (P - 37)	33,87	1,000	33,87
3	PD1A-F121	m	Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacció al foc	19,97	1,500	29,96

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 116

4	PD54-72L2	u	B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	144,07	1,000	144,07
			Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífo, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)			

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.01.02.01</b>	<b>529,88</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	31,200	150,70
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	31,200	2.106,62
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 117

12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50
----	-----------	---	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>		<b>01.02.01.02.02.01</b>			<b>3.486,95</b>
--------------	--------------------	--	--------------------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.02.01.02.02.02.01</b>			<b>266,58</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	2,000	152,88

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 118

6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.02.01.02.02.02</b>			<b>968,19</b>
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.02.01.02.02.03</b>			<b>256,97</b>
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.02.01.02.03</b>			<b>106,41</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

**PRESSUPOST**

Pàg.: 119

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.01.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	11,000	438,57

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.01.02.04.03</b>	<b>438,57</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,000	129,85
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	3,000	228,27

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.01.02.05.01</b>	<b>373,79</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

**PRESSUPOST**

Pàg.: 120

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.01.02.05.02</b>			<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2 PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	8,200	19,11
3 PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4 PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.01.02.06</b>			<b>261,90</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 XPAUU148	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 79)	183,43	1,000	183,43

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.02.01.03</b>			<b>183,43</b>
--------------	----------------	--------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2 P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 121

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.02.01.01</b>	<b>697,92</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de	35,46	6,000	212,76

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 122

			20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 26)			
5	P821-FHLM	m	Cantoneria de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P891-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de dissolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.02.01.02</b>	<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 30)	54,82	2,900	158,98

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.02.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçada de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.02.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 123

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Titol 3	02	Tipologia 2.1
Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94
TOTAL	Capitol (1)	01.02.02.01.05				476,70

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Titol 3	02	Tipologia 2.1
Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90
TOTAL	Capítol (1)	01.02.02.01.06				104,15

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Titol 3	02	Tipologia 2.1
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 124

TOTAL	Capítol (1)	01.02.02.02.01	496,01
Obra	01	Pressupost	
Capítol	02	Planta 3	
Títol 3	02	Tipologia 2.1	
Títol 4	02	Instal·lacions	
Capítol (1)	02	Fontaneria	
Títol 3 (1)	01	Distribució	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 125

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.02.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.02.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 126

7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19
---	------------	---	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.02.02.02.02.02</b>			<b>891,75</b>
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.02.02.02.02.03</b>			<b>256,97</b>
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.02.02.02.03</b>			<b>106,41</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 127

2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>		<b>01.02.02.02.04.02</b>			<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--	--------------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclòs el cablejat i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>		<b>01.02.02.02.04.03</b>			<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--	--------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>		<b>01.02.02.02.05.01</b>			<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--	--------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

**PRESSUPOST**

Pàg.: 128

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.02.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.02.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.02.02.07</b>	<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.02.02.03</b>	<b>166,91</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs



**PRESSUPOST**

Pàg.: 129

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.03.01.01</b>	<b>697,92</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclusor aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 130

2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Canterona de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.03.01.02</b>	<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	2,900	158,98

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.03.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida	24,30	2,900	70,47

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 131

de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)

<b>TOTAL</b>	Capítol (1)	01.02.03.01.04	<b>70,47</b>
--------------	-------------	----------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	Capítol (1)	01.02.03.01.05	<b>476,70</b>
--------------	-------------	----------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	Capítol (1)	01.02.03.01.06	<b>104,15</b>
--------------	-------------	----------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 132

2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaïgue KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.03.02.01</b>				<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastrat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 133

11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.03.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.03.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 134

5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.02.03.02.02.02.02</b>			<b>891,75</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.02.03.02.02.02.03</b>			<b>256,97</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.02.03.02.03</b>			<b>106,41</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

**PRESSUPOST**

Pàg.: 135

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.03.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.03.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.03.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

**PRESSUPOST**

Pàg.: 136

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 3 (1)</b>	<b>01.02.03.02.05.02</b>			<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Titul 3	03	Tipologia 2.2
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.03.02.06</b>			<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Titul 3	03	Tipologia 2.2
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2 PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3 PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4 PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.03.02.07</b>			<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Titul 3	03	Tipologia 2.2
Titul 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 4</b>	<b>01.02.03.03</b>			<b>166,91</b>
--------------	----------------	--------------------	--	--	---------------

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 137

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.04.01.01</b>	<b>697,92</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

**PRESSUPOST**

Pàg.: 138

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Canterona de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.04.01.02</b>	<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	2,900	158,98

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.04.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	04	Tipologia 2.3

**PRESSUPOST**

Pàg.: 139

Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.04.01.04</b>			<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Titul 3	04	Tipologia 2.3
Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2 PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3 PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.04.01.05</b>			<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Titul 3	04	Tipologia 2.3
Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2 PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3 PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.04.01.06</b>			<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Titul 3	04	Tipologia 2.3

**PRESSUPOST**

Pàg.: 140

Titul 4 02 Instal·lacions  
Capítol (1) 01 Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

**TOTAL** Capítol (1) **01.02.04.02.01** **496,01**

Obra 01 Pressupost  
Capítol 02 Planta 3  
Titul 3 04 Tipologia 2.3  
Titul 4 02 Instal·lacions  
Capítol (1) 02 Fontaneria  
Titul 3 (1) 01 Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat	1,77	12,500	22,13

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 141

			encastat (P - 50)			
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.04.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.04.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 142

3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.04.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.04.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.04.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3

**PRESSUPOST**

Pàg.: 143

Titol 3	04	Tipologia 2.3
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Titol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3 (1)</b>	<b>01.02.04.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Titol 3	04	Tipologia 2.3
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Titol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3 (1)</b>	<b>01.02.04.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Titol 3	04	Tipologia 2.3
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Titol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3 (1)</b>	<b>01.02.04.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Titol 3	04	Tipologia 2.3

**PRESSUPOST**

Pàg.: 144

Titol 4	02	Instal·lacions
Capitol (1)	05	Calefacció
Titol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3 (1)</b>	<b>01.02.04.02.05.02</b>			<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capitol	02	Planta 3
Titol 3	04	Tipologia 2.3
Titol 4	02	Instal·lacions
Capitol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.04.02.06</b>			<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capitol	02	Planta 3
Titol 3	04	Tipologia 2.3
Titol 4	02	Instal·lacions
Capitol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2 PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3 PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4 PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.04.02.07</b>			<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capitol	02	Planta 3
Titol 3	04	Tipologia 2.3
Titol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 145

TOTAL	Titol 4	01.02.04.03		166,91		
Obra		01	Pressupost			
Capitol		02	Planta 3			
Titol 3		05	Tipologia 2.4			
Titol 4		01	Obra Civil			
Capitol (1)		01	Enderrocs			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45
TOTAL	Capítol (1)	01.02.05.01.01		697,92		
Obra		01	Pressupost			
Capitol		02	Planta 3			
Titol 3		05	Tipologia 2.4			

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 146

Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Canterona de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.05.01.02</b>	<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Titol 3	05	Tipologia 2.4
Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	2,900	158,98

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.05.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
------	----	------------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 147

Capítol	02	Planta 3
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.05.01.04</b>			<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2 PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3 PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.05.01.05</b>			<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2 PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3 PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.05.01.06</b>			<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
------	----	------------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 148

Capítol	02	Planta 3
Titol 3	05	Tipologia 2.4
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, síf, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.05.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Titol 3	05	Tipologia 2.4
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Titol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 149

8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-11VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.05.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.05.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 150

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.05.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.05.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 151

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.05.02.03</b>	<b>106,41</b>
Obra	01	Pressupost	
Capítol	02	Planta 3	
Títol 3	05	Tipologia 2.4	
Títol 4	02	Instal·lacions	
Capítol (1)	04	Electricitat	
Títol 3 (1)	02	Mecanismes	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.05.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
Obra	01	Pressupost	
Capítol	02	Planta 3	
Títol 3	05	Tipologia 2.4	
Títol 4	02	Instal·lacions	
Capítol (1)	04	Electricitat	
Títol 3 (1)	03	Posada a terra	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.05.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
Obra	01	Pressupost	
Capítol	02	Planta 3	
Títol 3	05	Tipologia 2.4	
Títol 4	02	Instal·lacions	
Capítol (1)	05	Calefacció	
Títol 3 (1)	01	Distribució	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 152

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.05.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.05.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.05.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.05.02.07</b>	<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3



**PRESSUPOST**

Pàg.: 153

Titul 3	05	Tipologia 2.4
Titul 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91
TOTAL		Titul 4	01.02.05.03			166,91

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Titul 3	06	Tipologia 2.5
Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 154

TOTAL	Capítol (1)	01.02.06.01.01	697,92
-------	-------------	----------------	--------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànica premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P891-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

TOTAL	Capítol (1)	01.02.06.01.02	1.322,03
-------	-------------	----------------	----------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb	54,82	2,900	158,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 155

beurada epoxidica (P - 30)

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.06.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.06.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.06.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 156

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90
---	-----------	---	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.06.01.06</b>				<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, síf, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaïgue KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.06.02.01</b>				<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 157

7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastrat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.06.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.06.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor



**PRESSUPOST**

Pàg.: 158

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.06.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.06.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 159

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.06.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.06.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.06.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 160

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.06.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.06.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.06.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 161

TOTAL		Capítol (1)	01.02.06.02.07		259,10	
Obra		01	Pressupost			
Capítol		02	Planta 3			
Títol 3		06	Tipologia 2.5			
Títol 4		03	Treballs complementaris			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91
TOTAL		Títol 4	01.02.06.03		166,91	
Obra		01	Pressupost			
Capítol		02	Planta 3			
Títol 3		07	Tipologia 2.6			
Títol 4		01	Obra Civil			
Capítol (1)		01	Enderrocs			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
						EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 162

16	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45
<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.02.07.01.01</b>			<b>697,92</b>

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànica premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Cantoneria de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.02.07.01.02</b>			<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 163

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 30)	54,82	2,900	158,98
---	-----------	----	--	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.07.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.07.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.07.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 164

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.07.01.06</b>	<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífo, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.07.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de di?metre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacci? al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resist?ncia a la difusi? del vapor d'aigua >= 7000, col?locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 165

			BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)			
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.07.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.07.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells



**PRESSUPOST**

Pàg.: 166

Títol 7		02	Inodor			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.07.02.02.02.02</b>				<b>891,75</b>
Obra		01	Pressupost			
Capítol		02	Planta 3			
Títol 3		07	Tipologia 2.6			
Títol 4		02	Instal·lacions			
Capítol (1)		02	Fontaneria			
Títol 3 (1)		02	Aparells			
Títol 7		03	Dutxa			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.07.02.02.02.03</b>				<b>256,97</b>
Obra		01	Pressupost			
Capítol		02	Planta 3			
Títol 3		07	Tipologia 2.6			
Títol 4		02	Instal·lacions			
Capítol (1)		03	Il·luminació			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metàl·lic i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 167

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.07.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.07.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.07.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 168

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.07.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.07.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.07.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 169

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.07.02.07</b>	<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.02.07.03</b>	<b>166,91</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 170

16	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45
<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.02.08.01.01</b>			<b>697,92</b>

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Titol 3	08	Tipologia 2.7
Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Cantoneria de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.02.08.01.02</b>			<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Titol 3	08	Tipologia 2.7
Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 171

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 30)	54,82	2,900	158,98
---	-----------	----	--	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.08.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.08.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.08.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 172

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.08.01.06</b>	<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífo, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.08.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de di?metre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacci? al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resist?ncia a la difusi? del vapor d'aigua >= 7000, col?locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 173

		BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)				
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.08.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.08.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells



**PRESSUPOST**

Pàg.: 174

Títol 7		02	Inodor			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.08.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.08.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 175

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.08.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.08.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lícs a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.08.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 176

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.08.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.08.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.08.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 177

TOTAL		Capítol (1)	01.02.08.02.07		259,10			
Obra			01	Pressupost				
Capítol			02	Planta 3				
Títol 3			08	Tipologia 2.7				
Títol 4			03	Treballs complementaris				
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ			PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)			166,91	1,000	166,91
TOTAL		Títol 4	01.02.08.03		166,91			
Obra			01	Pressupost				
Capítol			02	Planta 3				
Títol 3			09	Tipologia 2.8				
Títol 4			01	Obra Civil				
Capítol (1)			01	Enderrocs				
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ			PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)			47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)			21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)			19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)			13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)			8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)			8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)			9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)			9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)			12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)			16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)			11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)			8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)			63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)			10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)			6,65	2,574	17,12
EURO								

**PRESSUPOST**

Pàg.: 178

16	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45
----	-----------	----	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.09.01.01</b>				<b>697,92</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Titol 3	09	Tipologia 2.8
Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària ≤ 3 m amb rajola de gres porcel·lànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.09.01.02</b>				<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Titol 3	09	Tipologia 2.8
Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 179

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 30)	54,82	2,900	158,98
---	-----------	----	--	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.09.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.09.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.09.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 180

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.09.01.06</b>	<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífo, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.09.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 181

			BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)			
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastrat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.09.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.09.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells



**PRESSUPOST**

Pàg.: 182

Títol 7		02	Inodor			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.09.02.02.02.02</b>				<b>891,75</b>
Obra		01	Pressupost			
Capítol		02	Planta 3			
Títol 3		09	Tipologia 2.8			
Títol 4		02	Instal·lacions			
Capítol (1)		02	Fontaneria			
Títol 3 (1)		02	Aparells			
Títol 7		03	Dutxa			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.09.02.02.02.03</b>				<b>256,97</b>
Obra		01	Pressupost			
Capítol		02	Planta 3			
Títol 3		09	Tipologia 2.8			
Títol 4		02	Instal·lacions			
Capítol (1)		03	Il·luminació			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 183

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.09.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.09.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lícs a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.09.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 184

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.09.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.09.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.09.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 185

TOTAL		Capítol (1)	01.02.09.02.07		259,10	
Obra		01	Pressupost			
Capítol		02	Planta 3			
Títol 3		09	Tipologia 2.8			
Títol 4		03	Treballs complementaris			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91
TOTAL		Títol 4	01.02.09.03		166,91	
Obra		01	Pressupost			
Capítol		02	Planta 3			
Títol 3		10	Tipologia 2.9			
Títol 4		01	Obra Civil			
Capítol (1)		01	Enderrocs			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
						EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 186

16	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45
<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.02.10.01.01</b>			<b>697,92</b>

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

TOTAL	Capitol (1)	01.02.10.01.02	1.322,03
Obra	01	Pressupost	
Capitol	02	Planta 3	
Titol 3	10	Tipologia 2.9	
Titol 4	01	Obra Civil	
Capitol (1)	03	Paviment	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 187

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 30)	54,82	2,900	158,98
---	-----------	----	--	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.10.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.10.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.10.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 188

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.10.01.06</b>	<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífo, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.10.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 189

			BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)			
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.10.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.10.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells



**PRESSUPOST**

Pàg.: 190

Títol 7		02	Inodor			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.10.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.10.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 191

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.10.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.10.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lícs a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.10.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 192

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.10.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.10.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.10.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 193

TOTAL	Capitol (1)	01.02.10.02.07	259,10
-------	-------------	----------------	--------

Obra	01	Pressupost
Capitol	02	Planta 3
Titol 3	10	Tipologia 2.9
Titol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 4</b>	<b>01.02.10.03</b>	<b>166,91</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Titul 3	11	Tipologia 2.10
Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2 P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3 P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4 P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5 P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6 P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7 P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8 P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9 P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10 P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11 P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12 P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13 PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14 P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15 P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 194

16	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45
<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.02.11.01.01</b>			<b>697,92</b>

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Cantoneria de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

TOTAL	Capitol (1)	01.02.11.01.02	1.322,03
Obra	01	Pressupost	
Capitol	02	Planta 3	
Titol 3	11	Tipologia 2.10	
Titol 4	01	Obra Civil	
Capitol (1)	03	Paviment	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 195

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 30)	54,82	2,900	158,98
---	-----------	----	--	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.11.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.11.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.11.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 196

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.11.01.06</b>	<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífo, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.11.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de di?metre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacci? al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resist?ncia a la difusi? del vapor d'aigua >= 7000, col?locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 197

		BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)				
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.11.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.11.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells



**PRESSUPOST**

Pàg.: 198

Títol 7		02	Inodor			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.11.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.11.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 199

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.11.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.11.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.11.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 200

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.11.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.11.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.11.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 201

TOTAL		Capítol (1)	01.02.11.02.07		259,10	
Obra		01	Pressupost			
Capítol		02	Planta 3			
Títol 3		11	Tipologia 2.10			
Títol 4		03	Treballs complementaris			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91
TOTAL		Títol 4	01.02.11.03		166,91	
Obra		01	Pressupost			
Capítol		02	Planta 3			
Títol 3		12	Tipologia 3.1			
Títol 4		01	Obra Civil			
Capítol (1)		01	Enderrocs			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2141-AKZK	m2	Enderroc de cel·lulosa de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	3,800	33,14
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
8	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,240	78,19
9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,240	102,02
10	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	8,200	92,66
11	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	3,800	31,05
12	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
13	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	3,800	40,62
14	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,877	19,13

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 202

15	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,877	47,44
----	-----------	----	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.12.01.01</b>	<b>742,07</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,240	162,55
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	17,280	671,50
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,240	221,27
5	P821-FHLM	m	Cantoneria de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
7	P891-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	10,080	59,47

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.12.01.02</b>	<b>1.363,82</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	3,800	37,89
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	3,800	147,67
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb	54,82	3,800	208,32

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 203

beurada epoxidica (P - 30)

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.12.01.03</b>	<b>393,88</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	3,800	92,34

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.12.01.04</b>	<b>92,34</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2 PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3 PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.12.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2 PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 204

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,480	68,27
---	-----------	---	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.02.12.01.06</b>			<b>123,52</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, síf, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaïgue KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.02.12.02.01</b>			<b>496,01</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 205

7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastrat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.12.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.12.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor



**PRESSUPOST**

Pàg.: 206

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.12.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.12.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 207

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.12.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.12.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.12.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	6,600	122,43

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 208

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,000	152,18
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.12.02.05.01</b>	<b>290,28</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.12.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.12.02.06</b>	<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU150	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 81)	175.17	1.000	175.17



**PRESSUPOST**

Pàg.: 209

TOTAL		Títol 4		01.02.12.03		175,17	
Obra		01		Pressupost			
Capítol		02		Planta 3			
Títol 3		13		Tipologia 4.1			
Títol 4		01		Obra Civil			
Capítol (1)		01		Enderrocs			
NUM. CODI		UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)		47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)		21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)		19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)		13,62	1,000	13,62
5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)		8,72	3,300	28,78
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)		9,49	11,200	106,29
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)		9,53	2,800	26,68
8	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)		12,53	6,080	76,18
9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)		16,35	6,080	99,41
10	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)		11,30	7,400	83,62
11	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)		8,17	3,300	26,96
12	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)		10,69	3,300	35,28
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)		63,68	1,000	63,68
14	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)		6,65	2,688	17,88
15	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)		16,49	2,688	44,33
TOTAL		Capítol (1)		01.02.13.01.01		710,26	
Obra		01		Pressupost			
Capítol		02		Planta 3			
Títol 3		13		Tipologia 4.1			
Títol 4		01		Obra Civil			
Capítol (1)		02		Revestiments			

**PRESSUPOST**

Pàg.: 210

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclusor aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,080	158,38
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	15,360	596,89
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,080	215,60
5	P821-FHLM	m	Cantoneria de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
7	P891-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	9,840	58,06
TOTAL Capítol (1)			01.02.13.01.02			1.277,96

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	3,300	32,90
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	3,300	128,24
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	3,300	180,91
TOTAL		Capitol (1)	01.02.13.01.03			342,05

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

**PRESSUPOST**

Pàg.: 211

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	3,300	80,19

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.13.01.04</b>			<b>80,19</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm <sup>2</sup> , per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2 PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3 PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.13.01.05</b>			<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2 PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3 PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,110	51,20

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.13.01.06</b>			<b>106,45</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 212

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.13.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 213

9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.13.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.13.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 214

3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.13.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.02.13.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.13.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3

**PRESSUPOST**

Pàg.: 215

Titul 3	13	Tipologia 4.1
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Titul 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 3 (1)</b>	<b>01.02.13.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Titul 3	13	Tipologia 4.1
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Titul 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 3 (1)</b>	<b>01.02.13.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Titul 3	13	Tipologia 4.1
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Titul 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 3 (1)</b>	<b>01.02.13.02.05.01</b>	<b>15,67</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Titul 3	13	Tipologia 4.1
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Titul 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE36I-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 216

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.13.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.13.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.13.02.07</b>	<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU151	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 82)	171,67	1,000	171,67

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.02.13.03</b>	<b>171,67</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs



**PRESSUPOST**

Pàg.: 217

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	3,200	27,90
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
8	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,200	77,69
9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,200	101,37
10	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	8,000	90,40
11	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	3,200	26,14
12	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	3,200	34,21
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,768	18,41
15	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,768	45,64

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.14.01.01</b>	<b>719,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant (P - 21)	46,15	5,600	258,44
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,200	161,51

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 218

3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	16,800	652,85
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 26)	35,46	6,200	219,85
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
7	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	9,120	53,81

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.14.01.02</b>	<b>1.466,27</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 30)	54,82	2,900	158,98

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.14.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de guix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 219

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.14.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.14.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,080	49,82

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.14.01.06</b>	<b>105,07</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífo, reixeta plana d'acer inoxidable	144,07	1,000	144,07

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 220

de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)

TOTAL	Capítol (1)	01.02.14.02.01	496,01
-------	-------------	----------------	--------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	5,400	29,05
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	32,400	156,49
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	5,400	410,89
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	32,400	2.187,65
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastrat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 221

TOTAL	Titol 3 (1)	01.02.14.02.02.01	3.671,53
Obra	01	Pressupost	
Capitol	02	Planta 3	
Titol 3	14	Tipologia 5.1	
Titol 4	02	Instal·lacions	
Capitol (1)	02	Fontaneria	
Titol 3 (1)	02	Aparells	
Titol 7	01	Rentamans	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

TOTAL	Titol 7	01.02.14.02.02.02.01	266,58
Obra	01	Pressupost	
Capitol	02	Planta 3	
Titol 3	14	Tipologia 5.1	
Titol 4	02	Instal·lacions	
Capitol (1)	02	Fontaneria	
Titol 3 (1)	02	Aparells	
Titol 7	02	Inodor	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 222

7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19
---	------------	---	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.02.14.02.02.02.02</b>			<b>891,75</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.02.14.02.02.02.03</b>			<b>256,97</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.02.14.02.03</b>			<b>106,41</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 223

2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastrada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>		<b>01.02.14.02.04.02</b>			<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--	--------------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclòs el cablejat i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>		<b>01.02.14.02.04.03</b>			<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--	--------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastrat (P - 42)	18,55	5,000	92,75
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	1,000	76,09

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>		<b>01.02.14.02.05.01</b>			<b>184,51</b>
--------------	--------------------	--	--------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

**PRESSUPOST**

Pàg.: 224

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.02.14.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.14.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	8,400	19,57
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.02.14.02.07</b>	<b>262,36</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	02	Planta 3
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU152	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 83)	169,43	1,000	169,43

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.02.14.03</b>	<b>169,43</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs



**PRESSUPOST**

Pàg.: 225

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	4,800	41,86
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
8	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,360	79,69
9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,360	103,99
10	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	8,800	99,44
11	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	4,800	39,22
12	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	4,800	51,31
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	3,101	20,62
15	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	3,101	51,14

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.01.01.01</b>	<b>785,09</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,360	165,68

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 226

3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	18,720	727,46
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,360	225,53
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
7	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de dissolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	6,240	36,82

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.01.01.02</b>	<b>1.404,52</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	4,800	47,86
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	4,800	186,53
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	4,800	263,14

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.01.01.03</b>	<b>497,53</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de guix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	4,800	116,64

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 227

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.01.01.04</b>	<b>116,64</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.01.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	4,000	17,96
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,400	64,58

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.01.01.06</b>	<b>128,81</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F125	m	Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 110 mm, fins a baixant, caixa o clavegueró (P - 37)	33,87	1,000	33,87
3	PD1A-F121	m	Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacció al foc	19,97	1,500	29,96

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 228

4	PD54-72L2	u	B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	144,07	1,000	144,07
			Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífo, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)			

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.01.02.01</b>	<b>529,88</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	31,200	150,70
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	31,200	2.106,62
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 229

12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50
----	-----------	---	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>		<b>01.03.01.02.02.01</b>			<b>3.486,95</b>
--------------	--------------------	--	--------------------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.03.01.02.02.02.01</b>			<b>266,58</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	2,000	152,88

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 230

6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.03.01.02.02.02.02</b>			<b>968,19</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.03.01.02.02.02.03</b>			<b>256,97</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.03.01.02.03</b>			<b>106,41</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

**PRESSUPOST**

Pàg.: 231

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.01.02.04.02</b>			<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	11,000	438,57

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.01.02.04.03</b>			<b>438,57</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,000	129,85
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	3,000	228,27

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.01.02.05.01</b>			<b>373,79</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

**PRESSUPOST**

Pàg.: 232

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.01.02.05.02</b>			<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2 PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	8,200	19,11
3 PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4 PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.01.02.06</b>			<b>261,90</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 XPAUU148	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 79)	183,43	1,000	183,43

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.03.01.03</b>			<b>183,43</b>
--------------	----------------	--------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2 P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 233

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.02.01.01</b>	<b>697,92</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat de color blanc mate de forma quadrada de	35,46	6,000	212,76

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 234

			20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)			
5	P821-FHLM	m	Cantoneria de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P891-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de dissolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.02.01.02</b>	<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	2,900	158,98

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.02.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçada de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.02.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 235

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94
TOTAL	Capitol (1)	01.03.02.01.05				476,70

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90
TOTAL	Capítol (1)	01.03.02.01.06				104,15

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 236

TOTAL	Capitol (1)	01.03.02.02.01		496,01	
Obra		01	Pressupost		
Capitol		03	Planta 4		
Títol 3		02	Tipologia 2.1		
Títol 4		02	Instal·lacions		
Capitol (1)		02	Fontaneria		
Títol 3 (1)		01	Distribució		

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastrat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 237

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.02.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.02.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 238

7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19
---	------------	---	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.03.02.02.02.02.02</b>			<b>891,75</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.03.02.02.02.02.03</b>			<b>256,97</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent ( P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.03.02.02.03</b>			<b>106,41</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 239

2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.02.02.04.02</b>				<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lícs a la xarxa de terra existent, inclòs el cablejat i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.02.02.04.03</b>				<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.02.02.05.01</b>				<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

**PRESSUPOST**

Pàg.: 240

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.02.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.02.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.02.02.07</b>	<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.03.02.03</b>	<b>166,91</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs



**PRESSUPOST**

Pàg.: 241

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.03.01.01</b>	<b>697,92</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 242

2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Canterera de PVC de color estandard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.03.01.02</b>	<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	2,900	158,98

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.03.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida	24,30	2,900	70,47

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 243

de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.03.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.03.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.03.01.06</b>	<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 244

2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.03.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastrat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 245

11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.03.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.03.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 246

5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.03.03.02.02.02.02</b>			<b>891,75</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.03.03.02.02.02.03</b>			<b>256,97</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.03.03.02.03</b>			<b>106,41</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

**PRESSUPOST**

Pàg.: 247

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.03.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.03.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.03.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

**PRESSUPOST**

Pàg.: 248

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 3 (1)</b>	<b>01.03.03.02.05.02</b>			<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Titul 3	03	Tipologia 2.2
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.03.02.06</b>			<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Titul 3	03	Tipologia 2.2
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2 PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3 PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4 PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.03.02.07</b>			<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Titul 3	03	Tipologia 2.2
Titul 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 4</b>	<b>01.03.03.03</b>			<b>166,91</b>
--------------	----------------	--------------------	--	--	---------------



**PRESSUPOST**

Pàg.: 249

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.04.01.01</b>	<b>697,92</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

**PRESSUPOST**

Pàg.: 250

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclusor aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2 P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3 P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4 P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5 P821-FHLM	m	Canterona de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6 PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7 P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8 P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.04.01.02</b>	<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2 P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3 P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	2,900	158,98

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.04.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	04	Tipologia 2.3

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 251

Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.04.01.04</b>			<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Titul 3	04	Tipologia 2.3
Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2 PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3 PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.04.01.05</b>			<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Titul 3	04	Tipologia 2.3
Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2 PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3 PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.04.01.06</b>			<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Titul 3	04	Tipologia 2.3

**PRESSUPOST**

Pàg.: 252

Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.04.02.01</b>			<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Titul 3	04	Tipologia 2.3
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Titul 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat	1,77	12,500	22,13

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 253

			encastat (P - 50)			
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.04.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.04.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 254

3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.04.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.04.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.04.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4

**PRESSUPOST**

Pàg.: 255

Titol 3	04	Tipologia 2.3
Titol 4	02	Instal·lacions
Capitol (1)	04	Electricitat
Titol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3 (1)</b>	<b>01.03.04.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capitol	03	Planta 4
Titol 3	04	Tipologia 2.3
Titol 4	02	Instal·lacions
Capitol (1)	04	Electricitat
Titol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3 (1)</b>	<b>01.03.04.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capitol	03	Planta 4
Titol 3	04	Tipologia 2.3
Titol 4	02	Instal·lacions
Capitol (1)	05	Calefacció
Titol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3 (1)</b>	<b>01.03.04.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capitol	03	Planta 4
Titol 3	04	Tipologia 2.3

**PRESSUPOST**

Pàg.: 256

Titol 4	02	Instal·lacions
Capitol (1)	05	Calefacció
Titol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3 (1)</b>	<b>01.03.04.02.05.02</b>			<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capitol	03	Planta 4
Titol 3	04	Tipologia 2.3
Titol 4	02	Instal·lacions
Capitol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.04.02.06</b>			<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capitol	03	Planta 4
Titol 3	04	Tipologia 2.3
Titol 4	02	Instal·lacions
Capitol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2 PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3 PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4 PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.04.02.07</b>			<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capitol	03	Planta 4
Titol 3	04	Tipologia 2.3
Titol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 257

TOTAL		Títol 4		01.03.04.03		166,91
Obra		01		Pressupost		
Capítol		03		Planta 4		
Títol 3		05		Tipologia 2.4		
Títol 4		01		Obra Civil		
Capítol (1)		01		Enderrocs		
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sifó, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45
TOTAL		Capítol (1)		01.03.05.01.01		697,92

**PRESSUPOST**

Pàg.: 258

Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Canterona de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.05.01.02</b>	<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Titul 3	05	Tipologia 2.4
Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premsat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	2,900	158,98

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.05.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
------	----	------------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 259

Capítol	03	Planta 4
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.05.01.04</b>			<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2 PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3 PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.05.01.05</b>			<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2 PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3 PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.05.01.06</b>			<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
------	----	------------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 260

Capítol	03	Planta 4
Titol 3	05	Tipologia 2.4
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, síf, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.05.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Titol 3	05	Tipologia 2.4
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Titol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 261

8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-11VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.05.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.05.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 262

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.05.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.05.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacilatl i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interrupitor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 263

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.05.02.03</b>	<b>106,41</b>
Obra	01	Pressupost	
Capítol	03	Planta 4	
Títol 3	05	Tipologia 2.4	
Títol 4	02	Instal·lacions	
Capítol (1)	04	Electricitat	
Títol 3 (1)	02	Mecanismes	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.05.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
Obra	01	Pressupost	
Capítol	03	Planta 4	
Títol 3	05	Tipologia 2.4	
Títol 4	02	Instal·lacions	
Capítol (1)	04	Electricitat	
Títol 3 (1)	03	Posada a terra	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.05.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
Obra	01	Pressupost	
Capítol	03	Planta 4	
Títol 3	05	Tipologia 2.4	
Títol 4	02	Instal·lacions	
Capítol (1)	05	Calefacció	
Títol 3 (1)	01	Distribució	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 264

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.05.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
Obra	01	Pressupost	
Capítol	03	Planta 4	
Títol 3	05	Tipologia 2.4	
Títol 4	02	Instal·lacions	
Capítol (1)	05	Calefacció	
Títol 3 (1)	02	Radiadors	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.05.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.05.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.05.02.07</b>	<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4



**PRESSUPOST**

Pàg.: 265

Titul 3	05	Tipologia 2.4
Titul 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91
TOTAL		Titul 4	01.03.05.03			166,91

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Titul 3	06	Tipologia 2.5
Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 266

TOTAL	Capítol (1)	01.03.06.01.01	697,92
-------	-------------	----------------	--------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànica premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P891-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de dissolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

TOTAL	Capítol (1)	01.03.06.01.02	1.322,03
-------	-------------	----------------	----------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb	54,82	2,900	158,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 267

beurada epoxidica (P - 30)

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.06.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.06.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.06.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 268

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90
---	-----------	---	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.06.01.06</b>				<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífo, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaïgue KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.06.02.01</b>				<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 269

7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastrat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.06.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.06.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor



**PRESSUPOST**

Pàg.: 270

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.06.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.06.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 271

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.06.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.06.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.06.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 272

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.06.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.06.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.06.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 273

TOTAL	Capitol (1)	01.03.06.02.07	259,10
-------	-------------	----------------	--------

Obra	01	Pressupost
Capitol	03	Planta 4
Titol 3	06	Tipologia 2.5
Titol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 4</b>	<b>01.03.06.03</b>	<b>166,91</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capitol	03	Planta 4
Titol 3	07	Tipologia 2.6
Titol 4	01	Obra Civil
Capitol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 274

16	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45
<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.03.07.01.01</b>			<b>697,92</b>

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.03.07.01.02</b>			<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 275

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 30)	54,82	2,900	158,98
---	-----------	----	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.07.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.07.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.07.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 276

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.07.01.06</b>	<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.07.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de di?metre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacci? al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resist?ncia a la difusi? del vapor d'aigua >= 7000, col?locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 277

		BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)				
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.07.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.07.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells



**PRESSUPOST**

Pàg.: 278

Títol 7		02	Inodor			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.07.02.02.02.02</b>				<b>891,75</b>
Obra		01	Pressupost			
Capítol		03	Planta 4			
Títol 3		07	Tipologia 2.6			
Títol 4		02	Instal·lacions			
Capítol (1)		02	Fontaneria			
Títol 3 (1)		02	Aparells			
Títol 7		03	Dutxa			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.07.02.02.02.03</b>				<b>256,97</b>
Obra		01	Pressupost			
Capítol		03	Planta 4			
Títol 3		07	Tipologia 2.6			
Títol 4		02	Instal·lacions			
Capítol (1)		03	Il·luminació			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 279

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.07.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.07.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lícs a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.07.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 280

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.07.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.07.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.07.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 281

TOTAL		Capítol (1)	01.03.07.02.07		259,10	
Obra		01	Pressupost			
Capítol		03	Planta 4			
Títol 3		07	Tipologia 2.6			
Títol 4		03	Treballs complementaris			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91
TOTAL		Títol 4	01.03.07.03		166,91	
Obra		01	Pressupost			
Capítol		03	Planta 4			
Títol 3		08	Tipologia 2.7			
Títol 4		01	Obra Civil			
Capítol (1)		01	Enderrocs			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel·las de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
						EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 282

16	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45
----	-----------	----	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.08.01.01</b>				<b>697,92</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Cantoneria de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.08.01.02</b>				<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 283

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 30)	54,82	2,900	158,98
---	-----------	----	--	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.08.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.08.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.08.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 284

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.08.01.06</b>	<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífo, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.08.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de di?metre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacci? al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resist?ncia a la difusi? del vapor d'aigua >= 7000, col?locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 285

			BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)			
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.08.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.08.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells



**PRESSUPOST**

Pàg.: 286

Títol 7		02	Inodor			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.08.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.08.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 287

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.08.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.08.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lícs a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.08.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 288

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.08.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.08.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.08.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 289

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.08.02.07</b>	<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.03.08.03</b>	<b>166,91</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 290

16	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45
<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.03.09.01.01</b>			<b>697,92</b>

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Titol 3	09	Tipologia 2.8
Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.03.09.01.02</b>			<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Titol 3	09	Tipologia 2.8
Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 291

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 30)	54,82	2,900	158,98
---	-----------	----	--	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.09.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.09.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.09.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 292

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.09.01.06</b>	<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.09.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 293

			BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)			
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.09.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.09.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells



**PRESSUPOST**

Pàg.: 294

Títol 7		02	Inodor			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.09.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.09.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 295

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.09.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.09.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lícs a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.09.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 296

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.09.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.09.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.09.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 297

TOTAL	Capitol (1)	01.03.09.02.07	259,10
-------	-------------	----------------	--------

Obra	01	Pressupost
Capitol	03	Planta 4
Titol 3	09	Tipologia 2.8
Titol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 4</b>	<b>01.03.09.03</b>	<b>166,91</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 298

16	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45
<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.03.10.01.01</b>			<b>697,92</b>

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

TOTAL	Capitol (1)	01.03.10.01.02	1.322,03
Obra	01	Pressupost	
Capitol	03	Planta 4	
Titol 3	10	Tipologia 2.9	
Titol 4	01	Obra Civil	
Capitol (1)	03	Paviment	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 299

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	2,900	158,98
---	-----------	----	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.10.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.10.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.10.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre taulell de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
---	-----------	----	--	-------	-------	-------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 300

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.10.01.06</b>	<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.10.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 301

		BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)				
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.10.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.10.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells



**PRESSUPOST**

Pàg.: 302

Títol 7		02	Inodor			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.10.02.02.02.02</b>				<b>891,75</b>
Obra		01	Pressupost			
Capítol		03	Planta 4			
Títol 3		10	Tipologia 2.9			
Títol 4		02	Instal·lacions			
Capítol (1)		02	Fontaneria			
Títol 3 (1)		02	Aparells			
Títol 7		03	Dutxa			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.10.02.02.02.03</b>				<b>256,97</b>
Obra		01	Pressupost			
Capítol		03	Planta 4			
Títol 3		10	Tipologia 2.9			
Títol 4		02	Instal·lacions			
Capítol (1)		03	Il·luminació			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 303

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.10.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.10.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lícs a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.10.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 304

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.10.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.10.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.10.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

EUR



TOTAL	Capítol (1)	01.03.10.02.07			259,10	
Obra		01	Pressupost			
Capítol		03	Planta 4			
Títol 3		10	Tipologia 2.9			
Títol 4		03	Treballs complementaris			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91
TOTAL	Títol 4	01.03.10.03			166,91	
Obra		01	Pressupost			
Capítol		03	Planta 4			
Títol 3		11	Tipologia 2.10			
Títol 4		01	Obra Civil			
Capítol (1)		01	Enderrocs			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
						EURO

**PRESSUPOST**

Pàg.: 306

16	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45
<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.03.11.01.01</b>			<b>697,92</b>

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.03.11.01.02</b>			<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 307

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 30)	54,82	2,900	158,98
---	-----------	----	--	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.11.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.11.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.11.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 308

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.11.01.06</b>	<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífo, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.11.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de di?metre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacci? al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resist?ncia a la difusi? del vapor d'aigua >= 7000, col?locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 309

		BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)				
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.11.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.11.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells



**PRESSUPOST**

Pàg.: 310

Títol 7		02	Inodor			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.11.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.11.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 311

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.11.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.11.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lícs a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.11.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 312

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.11.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.11.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.11.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 313

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.11.02.07</b>	<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.03.11.03</b>	<b>166,91</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2141-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	3,800	33,14
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
8	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,240	78,19
9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,240	102,02
10	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	8,200	92,66
11	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	3,800	31,05
12	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
13	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	3,800	40,62
14	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,877	19,13

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 314

15	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,877	47,44
----	-----------	----	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.12.01.01</b>				<b>742,07</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,240	162,55
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	17,280	671,50
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·l·nic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 26)	35,46	6,240	221,27
5	P821-FHLM	m	Cantoneria de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
7	P891-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	10,080	59,47

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.12.01.02</b>				<b>1.363,82</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	3,800	37,89
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	3,800	147,67
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb	54,82	3,800	208,32

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 315

beurada epoxidica (P - 30)

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.12.01.03</b>	<b>393,88</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	3,800	92,34

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.12.01.04</b>	<b>92,34</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2 PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3 PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.12.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2 PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 316

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,480	68,27
---	-----------	---	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.12.01.06</b>				<b>123,52</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, síf, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaïgue KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.12.02.01</b>				<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 317

7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastrat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.12.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.12.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor



**PRESSUPOST**

Pàg.: 318

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.12.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.12.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 319

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.12.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.12.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.12.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	6,600	122,43

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 320

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,000	152,18
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.12.02.05.01</b>	<b>290,28</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.12.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.12.02.06</b>	<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU150	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 81)	175.17	1.000	175.17



**PRESSUPOST**

Pàg.: 321

TOTAL		01.03.12.03		175,17		
Obra		01	Pressupost			
Capítol		03	Planta 4			
Títol 3		13	Tipologia 4.1			
Títol 4		01	Obra Civil			
Capítol (1)		01	Enderrocs			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K2IEG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	3,300	28,78
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
8	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,080	76,18
9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,080	99,41
10	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,400	83,62
11	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	3,300	26,96
12	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	3,300	35,28
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,688	17,88
15	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,688	44,33
TOTAL		01.03.13.01.01		710,26		
Obra		01	Pressupost			
Capítol		03	Planta 4			
Títol 3		13	Tipologia 4.1			
Títol 4		01	Obra Civil			
Capítol (1)		02	Revestiments			

**PRESSUPOST**

Pàg.: 322

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,080	158,38
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	15,360	596,89
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 26)	35,46	6,080	215,60
5	P821-FHLM	m	Cantoneria de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
7	P891-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	9,840	58,06
TOTAL Capítol (1)			01.03.13.01.02			1.277,96

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	3,300	32,90
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	3,300	128,24
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 30)	54,82	3,300	180,91
TOTAL		Capitol (1)	01.03.13.01.03			342,05

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

**PRESSUPOST**

Pàg.: 323

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	3,300	80,19

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.13.01.04</b>			<b>80,19</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm <sup>2</sup> , per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2 PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3 PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.13.01.05</b>			<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2 PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3 PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,110	51,20

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.13.01.06</b>			<b>106,45</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

**PRESSUPOST**

Pàg.: 324

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.13.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 325

9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.13.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.13.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 326

3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.13.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.13.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.13.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4

**PRESSUPOST**

Pàg.: 327

Titul 3	13	Tipologia 4.1
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Titul 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 3 (1)</b>	<b>01.03.13.02.04.02</b>			<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Titul 3	13	Tipologia 4.1
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Titul 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 3 (1)</b>	<b>01.03.13.02.04.03</b>			<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Titul 3	13	Tipologia 4.1
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Titul 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 3 (1)</b>	<b>01.03.13.02.05.01</b>			<b>15,67</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Titul 3	13	Tipologia 4.1
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Titul 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE36I-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 328

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.13.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.13.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.13.02.07</b>	<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU151	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 82)	171.67	1.000	171.67

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.03.13.03</b>	<b>171,67</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs



**PRESSUPOST**

Pàg.: 329

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	3,200	27,90
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
8	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,200	77,69
9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,200	101,37
10	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	8,000	90,40
11	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	3,200	26,14
12	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	3,200	34,21
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,768	18,41
15	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,768	45,64

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.14.01.01</b>	<b>719,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclusor aire/plastificant (P - 21)	46,15	5,600	258,44
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,200	161,51

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 330

3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	16,800	652,85
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànica premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,200	219,85
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
7	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de dissolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	9,120	53,81

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.14.01.02</b>	<b>1.466,27</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	2,900	158,98

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.14.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de guix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 331

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.14.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.14.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,080	49,82

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.14.01.06</b>	<b>105,07</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífo, reixeta plana d'acer inoxidable	144,07	1,000	144,07

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 332

de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)

TOTAL	Capítol (1)	01.03.14.02.01	496,01
-------	-------------	----------------	--------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	5,400	29,05
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	32,400	156,49
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	5,400	410,89
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	32,400	2.187,65
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 333

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.14.02.02.01</b>	<b>3.671,53</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.14.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 334

7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19
---	------------	---	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.14.02.02.02</b>				<b>891,75</b>
--------------	----------------	--------------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.03.14.02.02.03</b>				<b>256,97</b>
--------------	----------------	--------------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.14.02.03</b>				<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 335

2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.14.02.04.02</b>				<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lícs a la xarxa de terra existent, inclòs el cablejat i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.14.02.04.03</b>				<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	5,000	92,75
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	1,000	76,09

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.14.02.05.01</b>				<b>184,51</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

**PRESSUPOST**

Pàg.: 336

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.03.14.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.14.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	8,400	19,57
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.03.14.02.07</b>	<b>262,36</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	03	Planta 4
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU152	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 83)	169,43	1,000	169,43

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.03.14.03</b>	<b>169,43</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs



**PRESSUPOST**

Pàg.: 337

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	4,800	41,86
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
8	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,360	79,69
9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,360	103,99
10	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	8,800	99,44
11	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	4,800	39,22
12	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	4,800	51,31
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	3,101	20,62
15	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	3,101	51,14

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.01.01.01</b>	<b>785,09</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,360	165,68

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 338

3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	18,720	727,46
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànica premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,360	225,53
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
7	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de dissolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	6,240	36,82

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.01.01.02</b>	<b>1.404,52</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	4,800	47,86
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	4,800	186,53
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	4,800	263,14

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.01.01.03</b>	<b>497,53</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	4,800	116,64

**PRESSUPOST**

Pàg.: 339

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.01.01.04</b>	<b>116,64</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.01.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	4,000	17,96
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,400	64,58

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.01.01.06</b>	<b>128,81</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F125	m	Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 110 mm, fins a baixant, caixa o clavegueró (P - 37)	33,87	1,000	33,87
3	PD1A-F121	m	Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacció al foc	19,97	1,500	29,96

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 340

4	PD54-72L2	u	B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	144,07	1,000	144,07
			Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífo, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)			

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.01.02.01</b>	<b>529,88</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	31,200	150,70
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	31,200	2.106,62
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 341

12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50
----	-----------	---	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>		<b>01.04.01.02.02.01</b>			<b>3.486,95</b>
--------------	--------------------	--	--------------------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.04.01.02.02.02.01</b>			<b>266,58</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	2,000	152,88

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 342

6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.04.01.02.02.02.02</b>			<b>968,19</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulat i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.04.01.02.02.02.03</b>			<b>256,97</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.04.01.02.03</b>			<b>106,41</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

**PRESSUPOST**

Pàg.: 343

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.01.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	11,000	438,57

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.01.02.04.03</b>	<b>438,57</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,000	129,85
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	3,000	228,27

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.01.02.05.01</b>	<b>373,79</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

**PRESSUPOST**

Pàg.: 344

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.01.02.05.02</b>			<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2 PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	8,200	19,11
3 PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4 PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.01.02.06</b>			<b>261,90</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 XPAUU148	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 79)	183,43	1,000	183,43

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.04.01.03</b>			<b>183,43</b>
--------------	----------------	--------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2 P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 345

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.02.01.01</b>	<b>697,92</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat de color blanc mate de forma quadrada de	35,46	6,000	212,76

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 346

			20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)			
5	P821-FHLM	m	Canterera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P891-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de dissolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.02.01.02</b>	<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premats esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	2,900	158,98

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.02.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçada de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.02.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 347

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94
TOTAL	Capitol (1)	01.04.02.01.05				476,70

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90
TOTAL	Capítol (1)	01.04.02.01.06				104,15

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 348

TOTAL	Capitol (1)	01.04.02.02.01		496,01		
Obra	01	Pressupost				
Capitol	04	Planta 5				
Títol 3	02	Tipologia 2.1				
Títol 4	02	Instal·lacions				
Capitol (1)	02	Fontaneria				
Títol 3 (1)	01	Distribució				
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastrat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 349

TOTAL	Titul 3 (1)	01.04.02.02.02.01	3.400,13
Obra	01	Pressupost	
Capítol	04	Planta 5	
Titul 3	02	Tipologia 2.1	
Titul 4	02	Instal·lacions	
Capítol (1)	02	Fontaneria	
Titul 3 (1)	02	Aparells	
Titul 7	01	Rentamans	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

TOTAL	Titul 7	01.04.02.02.02.02.01	266,58
Obra	01	Pressupost	
Capítol	04	Planta 5	
Titul 3	02	Tipologia 2.1	
Titul 4	02	Instal·lacions	
Capítol (1)	02	Fontaneria	
Titul 3 (1)	02	Aparells	
Titul 7	02	Inodor	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 350

7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19
---	------------	---	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.04.02.02.02.02</b>			<b>891,75</b>
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.04.02.02.02.03</b>			<b>256,97</b>
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent ( P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.04.02.02.03</b>			<b>106,41</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 351

2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>		<b>01.04.02.02.04.02</b>			<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--	--------------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lícs a la xarxa de terra existent, inclòs el cablejat i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>		<b>01.04.02.02.04.03</b>			<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--	--------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>		<b>01.04.02.02.05.01</b>			<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--	--------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

**PRESSUPOST**

Pàg.: 352

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.02.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.02.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.02.02.07</b>	<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.04.02.03</b>	<b>166,91</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs



**PRESSUPOST**

Pàg.: 353

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.03.01.01</b>	<b>697,92</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 354

2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Canterera de PVC de color estandard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.03.01.02</b>	<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	2,900	158,98

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.03.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida	24,30	2,900	70,47

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 355

de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)

<b>TOTAL</b>	Capítol (1)	01.04.03.01.04	<b>70,47</b>
--------------	-------------	----------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	Capítol (1)	01.04.03.01.05	<b>476,70</b>
--------------	-------------	----------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	Capítol (1)	01.04.03.01.06	<b>104,15</b>
--------------	-------------	----------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 356

2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaïgue KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.03.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastrat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 357

11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.03.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.03.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 358

5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.04.03.02.02.02.02</b>			<b>891,75</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.04.03.02.02.02.03</b>			<b>256,97</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.04.03.02.03</b>			<b>106,41</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

**PRESSUPOST**

Pàg.: 359

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.03.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.03.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.03.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

**PRESSUPOST**

Pàg.: 360

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 3 (1)</b>	<b>01.04.03.02.05.02</b>			<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Titul 3	03	Tipologia 2.2
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.03.02.06</b>			<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Titul 3	03	Tipologia 2.2
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2 PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3 PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4 PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.03.02.07</b>			<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Titul 3	03	Tipologia 2.2
Titul 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 4</b>	<b>01.04.03.03</b>			<b>166,91</b>
--------------	----------------	--------------------	--	--	---------------



**PRESSUPOST**

Pàg.: 361

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.04.01.01</b>	<b>697,92</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

**PRESSUPOST**

Pàg.: 362

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Canterona de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.04.01.02</b>	<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	2,900	158,98

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.04.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	04	Tipologia 2.3

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 363

Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.04.01.04</b>			<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Titul 3	04	Tipologia 2.3
Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2 PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3 PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.04.01.05</b>			<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Titul 3	04	Tipologia 2.3
Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2 PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3 PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.04.01.06</b>			<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Titul 3	04	Tipologia 2.3

**PRESSUPOST**

Pàg.: 364

Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.04.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Titul 3	04	Tipologia 2.3
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Titul 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat	1,77	12,500	22,13

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 365

			encastat (P - 50)			
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.04.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.04.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 366

3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.04.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.04.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.04.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 367

Titol 3	04	Tipologia 2.3
Titol 4	02	Instal·lacions
Capitol (1)	04	Electricitat
Titol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3 (1)</b>	<b>01.04.04.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capitol	04	Planta 5
Titol 3	04	Tipologia 2.3
Titol 4	02	Instal·lacions
Capitol (1)	04	Electricitat
Titol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3 (1)</b>	<b>01.04.04.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capitol	04	Planta 5
Titol 3	04	Tipologia 2.3
Titol 4	02	Instal·lacions
Capitol (1)	05	Calefacció
Titol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3 (1)</b>	<b>01.04.04.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capitol	04	Planta 5
Titol 3	04	Tipologia 2.3

**PRESSUPOST**

Pàg.: 368

Titol 4	02	Instal·lacions
Capitol (1)	05	Calefacció
Titol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3 (1)</b>	<b>01.04.04.02.05.02</b>			<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capitol	04	Planta 5
Titol 3	04	Tipologia 2.3
Titol 4	02	Instal·lacions
Capitol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.04.02.06</b>			<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capitol	04	Planta 5
Titol 3	04	Tipologia 2.3
Titol 4	02	Instal·lacions
Capitol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2 PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3 PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4 PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.04.02.07</b>			<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capitol	04	Planta 5
Titol 3	04	Tipologia 2.3
Titol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 369

TOTAL	Títol 4		01.04.04.03		166,91	
Obra	01	Pressupost				
Capítol	04	Planta 5				
Títol 3	05	Tipologia 2.4				
Títol 4	01	Obra Civil				
Capítol (1)	01	Enderrocs				
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45
TOTAL	Capítol (1)		01.04.05.01.01		697,92	
Obra	01	Pressupost				
Capítol	04	Planta 5				
Títol 3	05	Tipologia 2.4				

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 370

Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premsat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Canterona de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.05.01.02</b>	<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Titul 3	05	Tipologia 2.4
Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premsat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	2,900	158,98

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.05.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
------	----	------------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 371

Capítol	04	Planta 5
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.05.01.04</b>			<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2 PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3 PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.05.01.05</b>			<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2 PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3 PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.05.01.06</b>			<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
------	----	------------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 372

Capítol	04	Planta 5
Titol 3	05	Tipologia 2.4
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.05.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Titol 3	05	Tipologia 2.4
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Titol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 373

8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastrat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-11VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.05.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.05.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 374

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.05.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.05.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacilatl i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 375

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.05.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.05.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.05.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23

**PRESSUPOST**

Pàg.: 376

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.05.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
Obra	01	Pressupost	
Capítol	04	Planta 5	
Títol 3	05	Tipologia 2.4	
Títol 4	02	Instal·lacions	
Capítol (1)	05	Calefacció	
Títol 3 (1)	02	Radiadors	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.05.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
Obra	01	Pressupost	
Capítol	04	Planta 5	
Títol 3	05	Tipologia 2.4	
Títol 4	02	Instal·lacions	
Capítol (1)	06	Ventilació	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.05.02.06</b>	<b>16,44</b>
Obra	01	Pressupost	
Capítol	04	Planta 5	
Títol 3	05	Tipologia 2.4	
Títol 4	02	Instal·lacions	
Capítol (1)	07	Seguretat	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.05.02.07</b>	<b>259,10</b>
Obra	01	Pressupost	
Capítol	04	Planta 5	



**PRESSUPOST**

Pàg.: 377

Titul 3	05	Tipologia 2.4
Titul 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91
TOTAL	Titul 4	01.04.05.03				166,91

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Titul 3	06	Tipologia 2.5
Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 378

TOTAL	Capítol (1)	01.04.06.01.01	697,92
-------	-------------	----------------	--------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànica premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P891-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

TOTAL	Capítol (1)	01.04.06.01.02	1.322,03
-------	-------------	----------------	----------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb	54,82	2,900	158,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 379

beurada epoxidica (P - 30)

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.06.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.06.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.06.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 380

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90
---	-----------	---	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.04.06.01.06</b>			<b>104,15</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaïgue KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.04.06.02.01</b>			<b>496,01</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 381

7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastrat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.06.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.06.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor



**PRESSUPOST**

Pàg.: 382

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.06.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.06.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 383

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.06.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.06.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.06.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 384

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.06.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.06.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.06.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 385

TOTAL		Capítol (1)	01.04.06.02.07		259,10	
Obra		01	Pressupost			
Capítol		04	Planta 5			
Títol 3		06	Tipologia 2.5			
Títol 4		03	Treballs complementaris			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91
TOTAL		Títol 4	01.04.06.03		166,91	
Obra		01	Pressupost			
Capítol		04	Planta 5			
Títol 3		07	Tipologia 2.6			
Títol 4		01	Obra Civil			
Capítol (1)		01	Enderrocs			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
						EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 386

16	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45
<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.04.07.01.01</b>			<b>697,92</b>

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Titol 3	07	Tipologia 2.6
Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclusor aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.04.07.01.02</b>			<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Titol 3	07	Tipologia 2.6
Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 387

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 30)	54,82	2,900	158,98
---	-----------	----	--	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.07.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.07.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.07.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 388

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.07.01.06</b>	<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Titol 3	07	Tipologia 2.6
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.07.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Titol 3	07	Tipologia 2.6
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Titol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de di?metre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacci? al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resist?ncia a la difusi? del vapor d'aigua >= 7000, col?locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 389

		BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)				
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.07.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.07.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells



**PRESSUPOST**

Pàg.: 390

Títol 7		02	Inodor			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniquet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.07.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.07.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 391

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.07.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.07.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lícs a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.07.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 392

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.07.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.07.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.07.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	07	Tipologia 2.6
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 393

TOTAL		Capítol (1)	01.04.07.02.07		259,10	
Obra		01	Pressupost			
Capítol		04	Planta 5			
Títol 3		07	Tipologia 2.6			
Títol 4		03	Treballs complementaris			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91
TOTAL		Títol 4	01.04.07.03		166,91	
Obra		01	Pressupost			
Capítol		04	Planta 5			
Títol 3		08	Tipologia 2.7			
Títol 4		01	Obra Civil			
Capítol (1)		01	Enderrocs			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
					EURO	

**PRESSUPOST**

Pàg.: 394

16	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45
<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.04.08.01.01</b>			<b>697,92</b>

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Cantoneria de PVC de color estandard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

TOTAL	Capitol (1)	01.04.08.01.02	1.322,03
Obra	01	Pressupost	
Capitol	04	Planta 5	
Titol 3	08	Tipologia 2.7	
Titol 4	01	Obra Civil	
Capitol (1)	03	Paviment	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 395

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 30)	54,82	2,900	158,98
---	-----------	----	--	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.08.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.08.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.08.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 396

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.08.01.06</b>	<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.08.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 397

			BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)			
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.08.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.08.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells



**PRESSUPOST**

Pàg.: 398

Títol 7		02	Inodor			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.08.02.02.02.02</b>				<b>891,75</b>
Obra		01	Pressupost			
Capítol		04	Planta 5			
Títol 3		08	Tipologia 2.7			
Títol 4		02	Instal·lacions			
Capítol (1)		02	Fontaneria			
Títol 3 (1)		02	Aparells			
Títol 7		03	Dutxa			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.08.02.02.02.03</b>				<b>256,97</b>
Obra		01	Pressupost			
Capítol		04	Planta 5			
Títol 3		08	Tipologia 2.7			
Títol 4		02	Instal·lacions			
Capítol (1)		03	Il·luminació			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 399

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.08.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.08.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.08.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 400

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.08.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.08.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.08.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	08	Tipologia 2.7
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 401

TOTAL	Capitol (1)	01.04.08.02.07	259,10
-------	-------------	----------------	--------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Titol 3	08	Tipologia 2.7
Titol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 4</b>	<b>01.04.08.03</b>	<b>166,91</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capitol	04	Planta 5
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	01	Obra Civil
Capitol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2 P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3 P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4 P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5 P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6 P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7 P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8 P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9 P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10 P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11 P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12 P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13 PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14 P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15 P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 402

16	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45
<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.04.09.01.01</b>			<b>697,92</b>

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Titol 3	09	Tipologia 2.8
Titol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclusor aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Cantoneria de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

TOTAL	Capitol (1)	01.04.09.01.02	1.322,03
Obra	01	Pressupost	
Capitol	04	Planta 5	
Titul 3	09	Tipologia 2.8	
Titul 4	01	Obra Civil	
Capitol (1)	03	Paviment	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 403

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 30)	54,82	2,900	158,98
---	-----------	----	--	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.09.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.09.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.09.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 404

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.09.01.06</b>	<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífo, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.09.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 405

		BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)				
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.09.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.09.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells



**PRESSUPOST**

Pàg.: 406

Títol 7		02	Inodor			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.09.02.02.02.02</b>				<b>891,75</b>
Obra		01	Pressupost			
Capítol		04	Planta 5			
Títol 3		09	Tipologia 2.8			
Títol 4		02	Instal·lacions			
Capítol (1)		02	Fontaneria			
Títol 3 (1)		02	Aparells			
Títol 7		03	Dutxa			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.09.02.02.02.03</b>				<b>256,97</b>
Obra		01	Pressupost			
Capítol		04	Planta 5			
Títol 3		09	Tipologia 2.8			
Títol 4		02	Instal·lacions			
Capítol (1)		03	Il·luminació			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 407

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.09.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.09.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lícs a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.09.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 408

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.09.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.09.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.09.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	09	Tipologia 2.8
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 409

TOTAL		Capítol (1)	01.04.09.02.07		259,10	
Obra		01	Pressupost			
Capítol		04	Planta 5			
Títol 3		09	Tipologia 2.8			
Títol 4		03	Treballs complementaris			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91
TOTAL		Títol 4	01.04.09.03		166,91	
Obra		01	Pressupost			
Capítol		04	Planta 5			
Títol 3		10	Tipologia 2.9			
Títol 4		01	Obra Civil			
Capítol (1)		01	Enderrocs			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel·lulosa de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
						EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 410

16	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45
<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.04.10.01.01</b>			<b>697,92</b>

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

TOTAL	Capitol (1)	01.04.10.01.02	1.322,03
Obra	01	Pressupost	
Capitol	04	Planta 5	
Titol 3	10	Tipologia 2.9	
Titol 4	01	Obra Civil	
Capitol (1)	03	Paviment	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 411

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	2,900	158,98
---	-----------	----	--	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.10.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.10.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.10.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 412

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.10.01.06</b>	<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.10.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de di?metre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacci? al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resist?ncia a la difusi? del vapor d'aigua >= 7000, col?locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 413

		BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)				
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.10.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.10.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells



**PRESSUPOST**

Pàg.: 414

Títol 7		02	Inodor			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.10.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.10.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 415

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.10.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.10.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lícs a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.10.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 416

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.10.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.10.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.10.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 417

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.10.02.07</b>	<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	10	Tipologia 2.9
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.04.10.03</b>	<b>166,91</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 418

16	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45
<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.04.11.01.01</b>			<b>697,92</b>

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·l·nic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.04.11.01.02</b>			<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 419

3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premnat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	2,900	158,98
---	-----------	----	--	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.11.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.11.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.11.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
---	-----------	----	---	-------	-------	-------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 420

2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.11.01.06</b>	<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.11.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de di?metre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacci? al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resist?ncia a la difusi? del vapor d'aigua >= 7000, col?locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 421

		BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)				
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.11.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.11.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 422

Títol 7		02	Inodor			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.11.02.02.02.02</b>				<b>891,75</b>
Obra		01	Pressupost			
Capítol		04	Planta 5			
Títol 3		11	Tipologia 2.10			
Títol 4		02	Instal·lacions			
Capítol (1)		02	Fontaneria			
Títol 3 (1)		02	Aparells			
Títol 7		03	Dutxa			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.11.02.02.02.03</b>				<b>256,97</b>
Obra		01	Pressupost			
Capítol		04	Planta 5			
Títol 3		11	Tipologia 2.10			
Títol 4		02	Instal·lacions			
Capítol (1)		03	Il·luminació			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 423

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.11.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.11.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.11.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 424

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.11.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.11.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.11.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 425

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.11.02.07</b>	<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	11	Tipologia 2.10
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.04.11.03</b>	<b>166,91</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2141-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	3,800	33,14
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
8	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,240	78,19
9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,240	102,02
10	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	8,200	92,66
11	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	3,800	31,05
12	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
13	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	3,800	40,62
14	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,877	19,13

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 426

15	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,877	47,44
----	-----------	----	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.12.01.01</b>				<b>742,07</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,240	162,55
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	17,280	671,50
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 26)	35,46	6,240	221,27
5	P821-FHLM	m	Cantoneria de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
7	P891-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	10,080	59,47

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.12.01.02</b>				<b>1.363,82</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	3,800	37,89
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	3,800	147,67
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb	54,82	3,800	208,32

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 427

beurada epoxidica (P - 30)

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.12.01.03</b>	<b>393,88</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	3,800	92,34

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.12.01.04</b>	<b>92,34</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.12.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 428

3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,480	68,27
---	-----------	---	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.12.01.06</b>				<b>123,52</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaïgue KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.12.02.01</b>				<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 429

7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastrat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.12.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.12.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor



**PRESSUPOST**

Pàg.: 430

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.12.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.12.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 431

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.12.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.12.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lícs a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.12.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	6,600	122,43

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 432

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,000	152,18
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.12.02.05.01</b>	<b>290,28</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.12.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.12.02.06</b>	<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	12	Tipologia 3.1
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU150	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 81)	175.17	1.000	175.17



**PRESSUPOST**

Pàg.: 433

TOTAL		Títol 4		01.04.12.03		175,17	
Obra		01		Pressupost			
Capítol		04		Planta 5			
Títol 3		13		Tipologia 4.1			
Títol 4		01		Obra Civil			
Capítol (1)		01		Enderrocs			
NUM. CODI		UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)		47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)		21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)		19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)		13,62	1,000	13,62
5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)		8,72	3,300	28,78
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)		9,49	11,200	106,29
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)		9,53	2,800	26,68
8	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)		12,53	6,080	76,18
9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)		16,35	6,080	99,41
10	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)		11,30	7,400	83,62
11	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)		8,17	3,300	26,96
12	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)		10,69	3,300	35,28
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)		63,68	1,000	63,68
14	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)		6,65	2,688	17,88
15	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)		16,49	2,688	44,33
TOTAL		Capítol (1)		01.04.13.01.01		710,26	
Obra		01		Pressupost			
Capítol		04		Planta 5			
Títol 3		13		Tipologia 4.1			
Títol 4		01		Obra Civil			
Capítol (1)		02		Revestiments			

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 434

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,080	158,38
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	15,360	596,89
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 26)	35,46	6,080	215,60
5	P821-FHLM	m	Canterona de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
7	P891-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	9,840	58,06
TOTAL Capítol (1)			01.04.13.01.02			1.277,96

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	3,300	32,90
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	3,300	128,24
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 30)	54,82	3,300	180,91
TOTAL		Capitol (1)	01.04.13.01.03			342,05

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

**PRESSUPOST**

Pàg.: 435

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	3,300	80,19

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.13.01.04</b>			<b>80,19</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm <sup>2</sup> , per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2 PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3 PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.13.01.05</b>			<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2 PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3 PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,110	51,20

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.13.01.06</b>			<b>106,45</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

**PRESSUPOST**

Pàg.: 436

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.13.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Titel 3	13	Tipologia 4.1
Titel 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Titel 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastrat (P - 50)	1,77	12,500	22,13

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 437

9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.13.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.13.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 438

3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.13.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.13.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.13.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5

**PRESSUPOST**

Pàg.: 439

Titul 3	13	Tipologia 4.1
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Titul 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 3 (1)</b>	<b>01.04.13.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Titul 3	13	Tipologia 4.1
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Titul 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 3 (1)</b>	<b>01.04.13.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Titul 3	13	Tipologia 4.1
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Titul 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 3 (1)</b>	<b>01.04.13.02.05.01</b>	<b>15,67</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Titul 3	13	Tipologia 4.1
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Titul 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE36I-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 440

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.13.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.13.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.13.02.07</b>	<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	13	Tipologia 4.1
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU151	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 82)	171.67	1.000	171.67

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.04.13.03</b>	<b>171,67</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs



**PRESSUPOST**

Pàg.: 441

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	3,200	27,90
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
8	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,200	77,69
9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,200	101,37
10	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	8,000	90,40
11	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	3,200	26,14
12	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	3,200	34,21
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,768	18,41
15	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,768	45,64

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.14.01.01</b>	<b>719,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	5,600	258,44
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,200	161,51

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 442

3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	16,800	652,85
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,200	219,85
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
7	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de dissolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	9,120	53,81

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.14.01.02</b>	<b>1.466,27</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	2,900	158,98

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.14.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de guix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47

**PRESSUPOST**

Pàg.: 443

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.14.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.14.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,080	49,82

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.14.01.06</b>	<b>105,07</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífo, reixeta plana d'acer inoxidable	144,07	1,000	144,07

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 444

de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)

TOTAL	Capítol (1)	01.04.14.02.01	496,01
-------	-------------	----------------	--------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	5,400	29,05
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	32,400	156,49
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	5,400	410,89
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	32,400	2.187,65
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 445

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.14.02.02.01</b>	<b>3.671,53</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	2,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.04.14.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	1,000	70,94

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 446

7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19
---	------------	---	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.04.14.02.02.02</b>			<b>891,75</b>
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.04.14.02.02.03</b>			<b>256,97</b>
--------------	----------------	--	--------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent ( P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.04.14.02.03</b>			<b>106,41</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 447

2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 3 (1)</b>	<b>01.04.14.02.04.02</b>				<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Titul 3	14	Tipologia 5.1
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Titul 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lícs a la xarxa de terra existent, inclòs el cablejat i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 3 (1)</b>	<b>01.04.14.02.04.03</b>				<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Titul 3	14	Tipologia 5.1
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Titul 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	5,000	92,75
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elàstica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	1,000	76,09

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 3 (1)</b>	<b>01.04.14.02.05.01</b>				<b>184,51</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Titul 3	14	Tipologia 5.1
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Titul 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

**PRESSUPOST**

Pàg.: 448

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.04.14.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.14.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	8,400	19,57
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.04.14.02.07</b>	<b>262,36</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	04	Planta 5
Títol 3	14	Tipologia 5.1
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU152	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 83)	169,43	1,000	169,43

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.04.14.03</b>	<b>169,43</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs



**PRESSUPOST**

Pàg.: 449

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	4,800	41,86
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
8	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,360	79,69
9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,360	103,99
10	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	8,800	99,44
11	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	4,800	39,22
12	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	4,800	51,31
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	3,101	20,62
15	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	3,101	51,14

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.01.01.01</b>	<b>785,09</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,360	165,68

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 450

3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	18,720	727,46
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 26)	35,46	6,360	225,53
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
7	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	6,240	36,82

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.01.01.02</b>	<b>1.404,52</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	4,800	47,86
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	4,800	186,53
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 30)	54,82	4,800	263,14

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.01.01.03</b>	<b>497,53</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de guix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	4,800	116,64

**PRESSUPOST**

Pàg.: 451

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.01.01.04</b>	<b>116,64</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.01.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	4,000	17,96
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,400	64,58

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.01.01.06</b>	<b>128,81</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F125	m	Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacció al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 110 mm, fins a baixant, caixa o clavegueró (P - 37)	33,87	1,000	33,87
3	PD1A-F121	m	Desguàs d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacció al foc	19,97	1,500	29,96

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 452

4	PD54-72L2	u	B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	144,07	1,000	144,07
			Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífo, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)			

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.01.02.01</b>	<b>529,88</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	31,200	150,70
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	31,200	2.106,62
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 453

12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50
----	-----------	---	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>		<b>01.05.01.02.02.01</b>			<b>3.486,95</b>
--------------	--------------------	--	--------------------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.05.01.02.02.02.01</b>			<b>266,58</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	2,000	152,88

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 454

6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.05.01.02.02.02.02</b>			<b>968,19</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.05.01.02.02.02.03</b>			<b>256,97</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.05.01.02.03</b>			<b>106,41</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

**PRESSUPOST**

Pàg.: 455

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.01.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	11,000	438,57

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.01.02.04.03</b>	<b>438,57</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,000	129,85
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	3,000	228,27

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.01.02.05.01</b>	<b>373,79</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

**PRESSUPOST**

Pàg.: 456

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.01.02.05.02</b>			<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2 PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	8,200	19,11
3 PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4 PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.01.02.06</b>			<b>261,90</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	01	Tipologia 1.1
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 XPAUU148	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 79)	183,43	1,000	183,43

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.05.01.03</b>			<b>183,43</b>
--------------	----------------	--------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2 P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 457

3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.02.01.01</b>	<b>697,92</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat de color blanc mate de forma quadrada de	35,46	6,000	212,76

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 458

			20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)			
5	P821-FHLM	m	Cantoneria de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P891-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de dissolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.02.01.02</b>	<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	2,900	158,98

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.02.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçada de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.02.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 459

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94
TOTAL	Capitol (1)	01.05.02.01.05				476,70

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90
TOTAL	Capítol (1)	01.05.02.01.06				104,15

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 460

TOTAL	Capitol (1)	01.05.02.02.01		496,01	
Obra	01	Pressupost			
Capitol	05	Planta 6			
Títol 3	02	Tipologia 2.1			
Títol 4	02	Instal·lacions			
Capitol (1)	02	Fontaneria			
Títol 3 (1)	01	Distribució			

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastrat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 461

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.02.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.05.02.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 462

7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19
---	------------	---	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.05.02.02.02.02.02</b>			<b>891,75</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.05.02.02.02.02.03</b>			<b>256,97</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent ( P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.05.02.02.03</b>			<b>106,41</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 463

2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>		<b>01.05.02.02.04.02</b>			<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--	--------------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lícs a la xarxa de terra existent, inclòs el cablejat i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>		<b>01.05.02.02.04.03</b>			<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--	--------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>		<b>01.05.02.02.05.01</b>			<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--	--------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

**PRESSUPOST**

Pàg.: 464

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.02.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.02.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.02.02.07</b>	<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	02	Tipologia 2.1
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.05.02.03</b>	<b>166,91</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs



**PRESSUPOST**

Pàg.: 465

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.03.01.01</b>	<b>697,92</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclusor aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 466

2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànica premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Canterera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.03.01.02</b>	<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Titul 3	03	Tipologia 2.2
Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de guix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	2,900	158,98

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.03.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Titul 3	03	Tipologia 2.2
Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida	24,30	2,900	70,47

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 467

de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)

<b>TOTAL</b>	Capítol (1)	01.05.03.01.04	<b>70,47</b>
--------------	-------------	----------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	Capítol (1)	01.05.03.01.05	<b>476,70</b>
--------------	-------------	----------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	Capítol (1)	01.05.03.01.06	<b>104,15</b>
--------------	-------------	----------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 468

2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaïgue KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.03.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastrat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 469

11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.03.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.05.03.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 470

5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.05.03.02.02.02.02</b>			<b>891,75</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>		<b>01.05.03.02.02.02.03</b>			<b>256,97</b>
--------------	----------------	--	-----------------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg, de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.05.03.02.03</b>			<b>106,41</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

**PRESSUPOST**

Pàg.: 471

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.03.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.03.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.03.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	03	Tipologia 2.2
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

**PRESSUPOST**

Pàg.: 472

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 3 (1)</b>	<b>01.05.03.02.05.02</b>			<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Titul 3	03	Tipologia 2.2
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.03.02.06</b>			<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Titul 3	03	Tipologia 2.2
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2 PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3 PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4 PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.03.02.07</b>			<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Titul 3	03	Tipologia 2.2
Titul 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 4</b>	<b>01.05.03.03</b>			<b>166,91</b>
--------------	----------------	--------------------	--	--	---------------

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 473

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.04.01.01</b>	<b>697,92</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

**PRESSUPOST**

Pàg.: 474

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Canterona de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.04.01.02</b>	<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	2,900	158,98

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.04.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	04	Tipologia 2.3

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 475

Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.04.01.04</b>			<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Titul 3	04	Tipologia 2.3
Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2 PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3 PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.04.01.05</b>			<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Titul 3	04	Tipologia 2.3
Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2 PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3 PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.04.01.06</b>			<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Titul 3	04	Tipologia 2.3

**PRESSUPOST**

Pàg.: 476

Titul 4 02 Instal·lacions  
 Capítol (1) 01 Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

**TOTAL** Capítol (1) **01.05.04.02.01** **496,01**

Obra 01 Pressupost  
 Capítol 05 Planta 6  
 Titul 3 04 Tipologia 2.3  
 Titul 4 02 Instal·lacions  
 Capítol (1) 02 Fontaneria  
 Titul 3 (1) 01 Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat	1,77	12,500	22,13

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 477

			encastat (P - 50)			
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó,de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.04.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.05.04.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 478

3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.05.04.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.05.04.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	04	Tipologia 2.3
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.04.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6

**PRESSUPOST**

Pàg.: 479

Titol 3	04	Tipologia 2.3
Titol 4	02	Instal·lacions
Capitol (1)	04	Electricitat
Titol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3 (1)</b>	<b>01.05.04.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capitol	05	Planta 6
Titol 3	04	Tipologia 2.3
Titol 4	02	Instal·lacions
Capitol (1)	04	Electricitat
Titol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3 (1)</b>	<b>01.05.04.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capitol	05	Planta 6
Titol 3	04	Tipologia 2.3
Titol 4	02	Instal·lacions
Capitol (1)	05	Calefacció
Titol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons normaUNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3 (1)</b>	<b>01.05.04.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capitol	05	Planta 6
Titol 3	04	Tipologia 2.3

**PRESSUPOST**

Pàg.: 480

Titol 4	02	Instal·lacions
Capitol (1)	05	Calefacció
Titol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3 (1)</b>	<b>01.05.04.02.05.02</b>			<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capitol	05	Planta 6
Titol 3	04	Tipologia 2.3
Titol 4	02	Instal·lacions
Capitol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.04.02.06</b>			<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capitol	05	Planta 6
Titol 3	04	Tipologia 2.3
Titol 4	02	Instal·lacions
Capitol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2 PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm <sup>2</sup> , amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3 PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4 PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.04.02.07</b>			<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capitol	05	Planta 6
Titol 3	04	Tipologia 2.3
Titol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 481

TOTAL	Titul 4	01.05.04.03		166,91		
Obra		01	Pressupost			
Capítol		05	Planta 6			
Titul 3		05	Tipologia 2.4			
Titul 4		01	Obra Civil			
Capítol (1)		01	Enderrocs			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45
TOTAL	Capítol (1)	01.05.05.01.01		697,92		
Obra		01	Pressupost			
Capítol		05	Planta 6			
Titul 3		05	Tipologia 2.4			

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 482

Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup Bla (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Canterona de PVC de color estndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.05.01.02</b>	<b>1.322,03</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Titul 3	05	Tipologia 2.4
Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	2,900	158,98

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.05.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
------	----	------------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 483

Capítol	05	Planta 6
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.05.01.04</b>			<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2 PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3 PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.05.01.05</b>			<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2 PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3 PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.05.01.06</b>			<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
------	----	------------

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 484

Capítol	05	Planta 6
Titol 3	05	Tipologia 2.4
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, síf, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.05.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Titol 3	05	Tipologia 2.4
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Titol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 485

8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.05.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.05.05.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 486

2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.05.05.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.05.05.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacilatl i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 487

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.05.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG60-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.05.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.05.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	05	Tipologia 2.4
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 488

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.05.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
Obra	01	Pressupost	
Capítol	05	Planta 6	
Títol 3	05	Tipologia 2.4	
Títol 4	02	Instal·lacions	
Capítol (1)	05	Calefacció	
Títol 3 (1)	02	Radiadors	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.05.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
Obra	01	Pressupost	
Capítol	05	Planta 6	
Títol 3	05	Tipologia 2.4	
Títol 4	02	Instal·lacions	
Capítol (1)	06	Ventilació	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.05.02.06</b>	<b>16,44</b>
Obra	01	Pressupost	
Capítol	05	Planta 6	
Títol 3	05	Tipologia 2.4	
Títol 4	02	Instal·lacions	
Capítol (1)	07	Seguretat	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.05.02.07</b>	<b>259,10</b>
Obra	01	Pressupost	
Capítol	05	Planta 6	

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 489

Titul 3	05	Tipologia 2.4
Titul 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91
TOTAL	Titul 4	01.05.05.03				166,91

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Titul 3	06	Tipologia 2.5
Titul 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2140-4RRM	u	Arrencada de tapa i marc de porta de registre i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	8,17	1,000	8,17
6	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	2,900	25,29
7	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
8	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
9	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,000	75,18
10	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,000	98,10
11	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,000	79,10
12	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	2,900	23,69
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	2,900	31,00
15	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,574	17,12
16	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,574	42,45

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 490

TOTAL	Capítol (1)	01.05.06.01.01	697,92
-------	-------------	----------------	--------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,000	156,30
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	14,400	559,58
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànica premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,000	212,76
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	PD30-4273	u	Subministre i col·locació de tapa de registre estanca llisa i emplenable quadrada de dimensions 40x40cm amb marc i d'obertura amb clau Allen nº8 cargols d'acer inoxidable, inclòs refer troç de paret d'obra de fàbrica, arrebossat i acabat (P - 38)	91,97	1,000	91,97
7	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
8	P891-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	8,880	52,39

TOTAL	Capítol (1)	01.05.06.01.02	1.322,03
-------	-------------	----------------	----------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1la (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb	54,82	2,900	158,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 491

beurada epoxidica (P - 30)

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.06.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.06.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2 PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3 PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.06.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2 PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 492

3	POZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,060	48,90
---	-----------	---	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.06.01.06</b>				<b>104,15</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, síf, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaïgue KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.06.02.01</b>				<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 493

7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastrat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.06.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.05.06.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor



**PRESSUPOST**

Pàg.: 494

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.05.06.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.05.06.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 495

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.06.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.06.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.06.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	7,600	140,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 496

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,500	190,23
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.06.02.05.01</b>	<b>346,88</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.06.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIO	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.06.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 497

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.06.02.07</b>	<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	06	Tipologia 2.5
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU149	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 80)	166,91	1,000	166,91

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.05.06.03</b>	<b>166,91</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	07	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P2141-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	3,800	33,14
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
8	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,240	78,19
9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,240	102,02
10	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	8,200	92,66
11	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	3,800	31,05
12	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàmetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
13	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	3,800	40,62
14	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,877	19,13

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 498

15	P2RA-EU50	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,877	47,44
----	-----------	----	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.07.01.01</b>	<b>742,07</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	07	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,240	162,55
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	17,280	671,50
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcel·lànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,240	221,27
5	P821-FHLM	m	Cantoneria de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
7	P891-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	10,080	59,47

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.07.01.02</b>	<b>1.363,82</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	07	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	3,800	37,89
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	3,800	147,67
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb	54,82	3,800	208,32

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 499

beurada epoxidica (P - 30)

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.07.01.03</b>	<b>393,88</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	07	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	3,800	92,34

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.07.01.04</b>	<b>92,34</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	07	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.07.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	07	Tipologia 3.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 500

3	POZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,480	68,27
---	-----------	---	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.05.07.01.06</b>			<b>123,52</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	07	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, síf, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdi o equivalent. Set de desaïgue KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>		<b>01.05.07.02.01</b>			<b>496,01</b>
--------------	--------------------	--	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	07	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 501

7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastrat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.07.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	07	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.05.07.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	07	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor



**PRESSUPOST**

Pàg.: 502

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.05.07.02.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	07	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.05.07.02.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	07	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 503

2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.07.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	07	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.07.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	07	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metàl·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.07.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	07	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	6,600	122,43

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 504

3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	2,000	152,18
---	-----------	---	---	-------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.07.02.05.01</b>	<b>290,28</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	07	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.07.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	07	Tipologia 3.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.07.02.06</b>	<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	07	Tipologia 3.1
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU150	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 81)	175.17	1.000	175.17



**PRESSUPOST**

Pàg.: 505

TOTAL		Títol 4		01.05.07.03		175,17	
Obra		01		Pressupost			
Capítol		05		Planta 6			
Títol 3		08		Tipologia 4.1			
Títol 4		01		Obra Civil			
Capítol (1)		01		Enderrocs			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT		
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconnexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00	
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífó, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28	
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconnexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27	
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62	
5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	3,300	28,78	
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29	
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68	
8	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,080	76,18	
9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,080	99,41	
10	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	7,400	83,62	
11	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	3,300	26,96	
12	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	3,300	35,28	
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68	
14	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,688	17,88	
15	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,688	44,33	
TOTAL		Capítol (1)		01.05.08.01.01		710,26	
Obra		01		Pressupost			
Capítol		05		Planta 6			
Títol 3		08		Tipologia 4.1			
Títol 4		01		Obra Civil			
Capítol (1)		02		Revestiments			

**PRESSUPOST**

Pàg.: 506

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu incluser aire/plastificant (P - 21)	46,15	2,800	129,22
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,080	158,38
3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	15,360	596,89
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 26)	35,46	6,080	215,60
5	P821-FHLM	m	Canterona de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçària, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
7	P891-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	9,840	58,06
TOTAL Capítol (1)			01.05.08.01.02	1.277,96		

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	08	Tipologia 4.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	3,300	32,90
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebossat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	3,300	128,24
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxídica (P - 30)	54,82	3,300	180,91
TOTAL		Capitol (1)	01.05.08.01.03		342,05	

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	08	Tipologia 4.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

**PRESSUPOST**

Pàg.: 507

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	3,300	80,19

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.08.01.04</b>			<b>80,19</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	08	Tipologia 4.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm <sup>2</sup> , per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2 PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3 PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.08.01.05</b>			<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	08	Tipologia 4.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2 PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3 PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,110	51,20

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.08.01.06</b>			<b>106,45</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	08	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

**PRESSUPOST**

Pàg.: 508

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífó, reixeta plana d'acer inoxidable de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)	144,07	1,000	144,07

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.08.02.01</b>	<b>496,01</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	08	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	4,200	22,60
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	30,000	144,90
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	4,200	319,58
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua >= 7000, col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	30,000	2.025,60
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastat (P - 50)	1,77	12,500	22,13

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 509

9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.08.02.02.01</b>	<b>3.400,13</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	08	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.05.08.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	08	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 510

3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94
7	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.05.08.02.02.02</b>	<b>891,75</b>
--------------	----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	08	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.05.08.02.02.03</b>	<b>256,97</b>
--------------	----------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	08	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent ( P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.08.02.03</b>	<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 511

Titol 3	08	Tipologia 4.1
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Titol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61
2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3 (1)</b>	<b>01.05.08.02.04.02</b>	<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Titol 3	08	Tipologia 4.1
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Titol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lics a la xarxa de terra existent, inclos el cablatge i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3 (1)</b>	<b>01.05.08.02.04.03</b>	<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Titol 3	08	Tipologia 4.1
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Titol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 3 (1)</b>	<b>01.05.08.02.05.01</b>	<b>15,67</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Titol 3	08	Tipologia 4.1
Titol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Titol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE36I-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 512

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.08.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	08	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.08.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	08	Tipologia 4.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	7,000	16,31
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.08.02.07</b>	<b>259,10</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	08	Tipologia 4.1
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU151	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 82)	171.67	1.000	171.67

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.05.08.03</b>	<b>171,67</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	09	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	01	Enderrocs



**PRESSUPOST**

Pàg.: 513

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01Z	u	Buidatge, desconexió, desmuntatge i acopi de radiador existent, per posterior muntatge. (P - 6)	47,00	1,000	47,00
2	P21GS-4RVG	u	Arrencada de lavabo, suport, aixetes, sífo, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 17)	21,28	1,000	21,28
3	P21GS-4RV9	u	Arrencada d'inodor, ancoratges, aixetes, mecanismes, desguassos i desconexió de les xarxes de subministrament i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 16)	19,27	1,000	19,27
4	P2140-4RRN	u	Arrencada de full i bastiment de porta interior amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 8)	13,62	1,000	13,62
5	P214I-AKZK	m2	Enderroc de cel ras de guix, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 13)	8,72	3,200	27,90
6	P21Z2-4RXK	m	Tall en paret d'obra ceràmica, de 6 a 8 cm de fondària, amb disc de carborúndum (P - 18)	9,49	11,200	106,29
7	P214T-4RQC	m2	Enderroc de paredó de ceràmica 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 14)	9,53	2,800	26,68
8	P2142-4RMM	m2	Arrencada d'enrajolat en parament vertical, inclosa la pasta de fixació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 10)	12,53	6,200	77,69
9	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 9)	16,35	6,200	101,37
10	P214W-FEMJ	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 15)	11,30	8,000	90,40
11	P2143-4RR2	m2	Arrencada de paviment ceràmic, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 12)	8,17	3,200	26,14
12	P2143-4RQV	m2	Repicat de solera de formigó, amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 11)	10,69	3,200	34,21
13	PY02-614Z	u	Forat amb equips per a tall/broca de diamant, de forjat, de 150 a 200 mm de diàetre i fins a 350 mm de fondària (P - 78)	63,68	1,000	63,68
14	P2R6-4I4I	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 2 i fins a 5 km (P - 19)	6,65	2,768	18,41
15	P2RA-EU5O	m3	Deposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 20)	16,49	2,768	45,64

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.09.01.01</b>	<b>719,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	09	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	02	Revestiments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6126-58TH	m2	Paret divisòria recolzada de gruix 11,5 cm, de totxana, LD, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, de 240x115x100 mm, per a revestir, col·locat amb morter 1:8, amb ciment CEM I i additiu inclúsor aire/plastificant (P - 21)	46,15	5,600	258,44
2	P811-3EMQ	m2	Arrebossat reglejat sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment 1:4, deixat de regle (P - 23)	26,05	6,200	161,51

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 514

3	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	16,800	652,85
4	P824-3R88	m2	Enrajolat de parament vertical interior a una alçària <= 3 m amb rajola de gres porcellànic premat de color blanc mate de forma quadrada de 20x20cm, de 6 a 15 peces/m2, preu mitjà, grup B1a (UNE-EN 14411), col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C2 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 26)	35,46	6,200	219,85
5	P821-FHLM	m	Cantonera de PVC de color estàndard, de 8 mm d'alçada, i amb forma de quart de cercle tancat, col·locada amb morter adhesiu (P - 25)	4,01	11,200	44,91
6	P815-3FMV	m2	Enguixat reglejat sobre parament corbat, a 3,00 m d'alçada, com a màxim, amb guix B1, acabat lliscat amb escaiola A segons la norma UNE-EN 13279-1 (P - 24)	26,75	2,800	74,90
7	P89I-4V8X	m2	Pintat de parament vertical de guix amb pintura amb baix contingut de disolvents, plàstica per a interiors, de color blanc, amb una capa d'imprimació específica i dues capes d'acabat (P - 28)	5,90	9,120	53,81

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.09.01.02</b>	<b>1.466,27</b>
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	09	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	03	Paviment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P93G-57Q0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8 (P - 29)	9,97	2,900	28,91
2	P771-5RIQ	m2	Impermeabilització de parets o paviment, sobre arrebosssat, amb làmina SCHLUTER- KHERDI o equivalent. Inclou el sellat previ dels perímetres i unions de la solera de formigó amb sellador S10 de Fixcer o equivalent. Inclou el correcte segellat amb la impermeabilització existent a la zona enrajolada (P - 22)	38,86	2,900	112,69
3	P9D5-35ZD	m2	Paviment interior, de rajola de gres premat esmaltat antilliscant de color blanc mate, grup B1b/B1a (UNE-EN 14411), de forma quadrada de 20x20, preu alt, d'1 a 5 peces/m2, Indeterminat col·locades amb adhesiu per a rajola ceràmica C3 (UNE-EN 12004) i rejuntat amb beurada epoxidica (P - 30)	54,82	2,900	158,98

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.09.01.03</b>	<b>300,58</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	09	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	04	Fals sostre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P84J-I2DT	m2	Cel ras registrable de plaques de guix laminat amb acabat vinílic, 600x 600 mm i 9,5 mm de gruix, sistema desmuntable amb estructura d'acer galvanitzat vist format per perfils principals amb forma de T invertida de 24 mm de base col·locats cada 1,2 m i fixats al sostre mitjançant vareta de suspensió cada 1,2 m, amb perfils secundaris col·locats formant retícula de 600x 600 mm, per a una alçària de cel ras de 4 m com a màxim. Article: ref. R04890595F de la sèrie GYPREX VINILO de l'empresa SAINT-GOBAIN PLACO IBÉRICA SA (P - 27)	24,30	2,900	70,47

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 515

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.09.01.04</b>	<b>70,47</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	09	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	05	Fusteries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PAN5-7Z33	u	Bastiment de base per a porta, de tub d'acer galvanitzat de secció 60x20 mm2, per a un buit d'obra aproximat de 100x205 cm (P - 32)	34,10	1,000	34,10
2	PAY1-4XST	u	Col·locació de bastiment, d'acer, en procés de formació de parets per a un buit d'obra d'amplària 1.5 a 2 m, com a màxim i 2 a 2.5 m d'alçària, com a màxim (P - 34)	38,66	1,000	38,66
3	PAJ2-80I6	u	Porta plegable de PVC d'una fulla cega formada per lamel·les de 112mm amb tancament magnètic amb plaques polaritzades pivotants. Carril d'alumini. Cobrecarrils amb fixació i encargolat. Carrils de lliscament amb rodes d'acer. Per a unes dimensions de forat 2050x990cm. Inclòs galze de forrat del bastiment i tapa junts de PVC. Ferratgeria i col·locació inclòs (P - 31)	403,94	1,000	403,94

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.09.01.05</b>	<b>476,70</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	09	Tipologia 5.1
Títol 4	01	Obra Civil
Capítol (1)	06	Mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PC16-5NMJ	m2	Mirall de lluna incolora de 3 mm de gruix, col·locat adherit sobre tauler de fusta (P - 35)	85,69	0,540	46,27
2	PQZ5-HAAH	u	Penjador de roba d'acer inoxidable AISI 316 col·locat verticalment amb fixacions mecàniques (P - 76)	4,49	2,000	8,98
3	PQZ5-HAAI	m	Prestatge d'acer inoxidable AISI 316 d'1 mm de gruix, polit amb forma de L de 10cm d'ample x 5 cm i longitud variable (P - 77)	46,13	1,080	49,82

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.09.01.06</b>	<b>105,07</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	09	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ED7FQ41A	u	Connexió a xarxa existent de sanejament, inclòs tots els elements necessaris per deixar la instal·lació perfectament acabada (P - 1)	160,99	2,000	321,98
2	PD1A-F121	m	Desgu?s d'aparell sanitari amb tub de PVC-U de paret massissa, ?rea d'aplicaci? B segons norma UNE-EN 1329-1, classe de reacci? al foc B-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, de DN 40 mm, fins a baixant, caixa o claveguer? (P - 36)	19,97	1,500	29,96
3	PD54-72L2	u	Bonera sifònica d'acer inoxidable amb sortida vertical de 50mm de diàmetre, inclou tots els elements, sífo, reixeta plana d'acer inoxidable	144,07	1,000	144,07

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 516

de dimensions 100x100mm, element especial de làmina impermeable kerdí o equivalent. Set de desaigüe KERDI-DRAIN BV 50 marca Schlüter o equivalent (P - 39)

TOTAL	Capítol (1)	01.05.09.02.01	496,01
-------	-------------	----------------	--------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Titul 3	09	Tipologia 5.1
Titul 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Titul 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PF56-U405	u	Connexió a xarxa de fontaneria existent, inclos tots els elements necessaris per a la distribució, aïllaments, mecanismes i vàlvules (P - 43)	154,35	3,000	463,05
2	PFC0-4HZO	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 46)	6,59	3,600	23,72
3	PFC0-4HZL	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 20x2,8 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 45)	5,38	5,400	29,05
4	PFC0-4HZJ	m	Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de diàmetre 16x2,2 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 44)	4,83	32,400	156,49
5	PFQ0-I4WK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 28 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 49)	27,73	3,600	99,83
6	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	5,400	410,89
7	PFQ0-HPAK	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 18 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 48)	67,52	32,400	2.187,65
8	PG2N-EUJP	m	Tub flexible corrugat de PVC, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat encastrat (P - 50)	1,77	12,500	22,13
9	PN37-JAN2	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 28 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 70)	26,67	3,000	80,01
10	PN37-I1VW	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 22 mm i de PN, col·locada superficialment (P - 69)	23,51	2,000	47,02
11	PN37-HIE5	u	Vàlvula de bola manual soldada, de dues peces amb pas total, material del cos i de la bola de llautó, de diàmetre nominal 18 mm i de 25 bar de PN, col·locada superficialment (P - 68)	17,73	3,000	53,19
12	PN85-4IR3	u	Vàlvula de retenció de clapeta, amb rosca, de 3/4" de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de llautó, clapeta de llautó i tancament de seient elàstic, muntada superficialment (P - 71)	19,70	5,000	98,50

EUR



**PRESSUPOST**

Pàg.: 517

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.09.02.02.01</b>	<b>3.671,53</b>
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	09	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	01	Rentamans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ217-3SC4	u	Aixeta mescladora monocomandament per a lavabo, per a muntar superficialment sobre aparell sanitari, amb maneta gerontològica per a mobilitat reduïda, amb dues entrades de maniguets ref:A5A3123C00 model Victoria marca Roca o equivalent, col·locada (P - 58)	112,81	1,000	112,81
2	PJ117-3BQF	u	Lavabo de porcellana mural suspès amb suportació a paret de 640x550mm ref:A327230000 model Access marca Roca o equivalent, col·locat amb suports murals (P - 57)	95,63	1,000	95,63
3	PJ3D-3FKR	u	Sifó de botella per a lavabo, de llautó cromat de diàmetre 1"1/4 amb enllaç de diàmetre 30 mm, connectat a la xarxa de petita evacuació (P - 63)	27,76	1,000	27,76
4	PJ2Z3-3ECL	u	Manigueta flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	2,000	30,38

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.05.09.02.02.02.01</b>	<b>266,58</b>
--------------	----------------	-----------------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	09	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	02	Inodor

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EJ14B213K467	u	Inodor complet amb sortida horitzontal per a mobilitat reduïda amb seient i tapa amb frontisses d'acer inoxidable, inclou cisterna d'alimentació, de color Blanc, ref: A342236000, A341231000, A80123D004 de la sèrie ACCESS de ROCA SANITARIO o equivalent col·locat amb fixacions murals i connectat a la xarxa d'evacuació o equivalent (P - 2)	439,31	1,000	439,31
2	EJ24A112	u	Aixeta de regulació per a inodor, mural, muntada superficialment, amb tub d'enllaç incorporat, de llautó cromat, preu superior, amb entrada de 1/2" (P - 3)	20,35	1,000	20,35
3	PJ244-3I3T	u	Mecanisme per a cisternes de descàrrega total, automàtic, preu mitjà, fixat i connectat amb entrada d'1"1/4 (P - 61)	32,38	1,000	32,38
4	PJ41-HA22	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 abatible amb pota per a bany adaptat, de 800 mm de llargària i 32 mm de D i 750 d'alçada REF:15206.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 64)	237,14	1,000	237,14
5	PJ41-HA23	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 800 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.80.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 65)	76,44	1,000	76,44
6	PJ41-HA24	u	Barra de recolzament d'acer inoxidable AIAI 304 recta amb dos punts de recolzament per a bany adaptat, de 600 mm de longitud i 32 mm de D REF:15054.60.S marca Nofer o equivalent, col·locada (P - 66)	70,94	1,000	70,94

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 518

7	PJ2Z3-3ECL	u	Maniguet flexible, de malla metàl·lica amb ànima interior sintètica, preu mitjà, amb dues unions roscades de 1/2" (P - 62)	15,19	1,000	15,19
---	------------	---	--	-------	-------	-------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.05.09.02.02.02.02</b>				<b>891,75</b>
--------------	----------------	-----------------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	09	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	02	Fontaneria
Títol 3 (1)	02	Aparells
Títol 7	03	Dutxa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJ21P-3XUR	u	Set de dutxa inclou: dutxa de mà de 100mm de 3 funcions, suport de dutxa articulada i flexible de PVC satinat de 1.70m ref:A5B1C03C00 model Stella marca Roca o equivalent, col·locat (P - 60)	53,39	1,000	53,39
2	PJ21O-BXT5	u	Aixeta termostàtica exterior per a dutxa ref:A5A2E15C00 model T-500 marca Roca o equivalent, col·locat (P - 59)	203,58	1,000	203,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 7</b>	<b>01.05.09.02.02.02.03</b>				<b>256,97</b>
--------------	----------------	-----------------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	09	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	03	Il·luminació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHN0-6U2I	u	Aplic rectangular LED estanc de 600mm de llarg,de 10.5W de potència, de 3000K i 800lm, grau de protecció IP-44, de metacrilat i acabat plata, per a muntar superficialment ref: A32000C model Box marca ACB o equivalent (P - 56)	81,80	1,000	81,80
2	PG6E-76TI	u	Interruptor, de tipus modular d'1 mòdul estret, unipolar (1P), 16 A/250 V, amb tecla i làmpada pilot, preu mitjà, muntat sobre bastidor o caixa (P - 53)	16,22	1,000	16,22
3	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
4	PG6I-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.09.02.03</b>				<b>106,41</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	09	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	02	Mecanismes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PG6O-77QR	u	Presa de corrent de tipus modular d'1 mòdul estret, bipolar (2P), 16 A 250 V, IP44 amb tapa, preu superior, muntada sobre caixa o bastidor model Elegance marca Schneider o equivalent (P - 55)	32,61	1,000	32,61

EUR

**PRESSUPOST**

Pàg.: 519

2	PG65-483R	u	Caixa de mecanismes, per a un element, preu alt, encastada (P - 52)	3,07	1,000	3,07
3	PG61-78FJ	u	Marc per a l'adaptació de mecanismes modulars a caixa rectangular, d'1 mòdul, amb bastidor per a caixa rectangular, preu alt, col·locat (P - 54)	5,32	1,000	5,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.09.02.04.02</b>				<b>41,00</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	09	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	04	Electricitat
Títol 3 (1)	03	Posada a terra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 EPAUU108	u	Connexió de tots els elements metal·lícs a la xarxa de terra existent, inclòs el cablejat i tots els elements necessaris (P - 4)	39,87	10,000	398,70

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.09.02.04.03</b>				<b>398,70</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	09	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	01	Distribució

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	K21EG01C	u	Connexió a xarxa de calefacció existent, amb tots els elements necessaris per la seva col·locació, instal·lació i posada en funcionament. (P - 5)	15,67	1,000	15,67
2	PF53-3C7S	m	Tub de coure R220 (recuit) de 22 mm de diàmetre nominal, d'1 mm de gruix, segons norma UNE-EN 1057, soldat per capil·laritat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat encastat (P - 42)	18,55	5,000	92,75
3	PFQ0-HKVX	m	Aïllament tèrmic d'escuma elastomèrica per a canonades que transporten fluids a temperatura entre -50°C i 105°C, per a tub de diàmetre exterior 22 mm, de 32 mm de gruix, classe de reacció al foc BL-s1, d0 segons norma UNE-EN 13501-1, amb un factor de resistència a la difusió del vapor d'aigua $\geq 7000$ , col·locat superficialment amb grau de dificultat alt (P - 47)	76,09	1,000	76,09

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.09.02.05.01</b>				<b>184,51</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	09	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	05	Calefacció
Títol 3 (1)	02	Radiadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PE361-46S0	u	Muntatge i connexió de radiador existent. Inclòs tots els elements necessaris vàlvules, purgadors, detentors, taps, etc. per a una correcta instal·lació i un correcte funcionament. (P - 41)	36,05	1,000	36,05

**PRESSUPOST**

Pàg.: 520

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3 (1)</b>	<b>01.05.09.02.05.02</b>	<b>36,05</b>
--------------	--------------------	--------------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	09	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	06	Ventilació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PKK0-6SCZ	u	Reixeta de ventilació blanca de 20x20 cm de plàstic ABS d'alta qualitat amb mosquitera i conducte de coll redó de 150mm (P - 67)	16,44	1,000	16,44

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.09.02.06</b>	<b>16,44</b>
--------------	--------------------	-----------------------	--------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	09	Tipologia 5.1
Títol 4	02	Instal·lacions
Capítol (1)	07	Seguretat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP82-H9NA	u	Desconnexió i desmuntatge de la central i el timbre-tirador existents i muntatge i connexió d'aquests mecanismes a la nova ubicació. (P - 73)	62,67	1,000	62,67
2	PG33-E4ZF	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ1-K (AS+), construcció segons norma UNE 211025, bipolar, de secció 2x1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc Cca-s1b, d1, a1 segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata (P - 51)	2,33	8,400	19,57
3	PP44-6640	m	Cable per a transmissió de dades amb conductor de coure, de 4 parells, categoria 6a F/UTP, aïllament de poliolefina i coberta de poliolefina, de baixa emissió de fums i opacitat reduïda, no propagador de la flama segons UNE-EN 60332-1-2, col·locat sota tub o canal (P - 72)	1,73	100,000	173,00
4	PDV1-HC70	u	Certificat del cablejat estructurat i les preses de dades amb l'aportació de la documentació necessària. (P - 40)	7,12	1,000	7,12

<b>TOTAL</b>	<b>Capítol (1)</b>	<b>01.05.09.02.07</b>	<b>262,36</b>
--------------	--------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	05	Planta 6
Títol 3	09	Tipologia 5.1
Títol 4	03	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU152	U	Ajuts per als treballs de ram de paleta (P - 83)	169,43	1,000	169,43

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.05.09.03</b>	<b>169,43</b>
--------------	----------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost
Capítol	06	Treballs complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------



**PRESSUPOST**

Pàg.: 521

1	PAV8-6Y99	u	Cortina separadora. Confecció de cortina separadora entre llits, acabat cinta plana al 120% de tela sencera de 2,40 m d'alçada i baixos d'1,5 cm. Riel manual, mod. 1VP, blanc a sostre. Teixit: plana sonia, ignífuga color a escollir de tela invertida. Inclou subministrament i instal·lació de tots els elements. (P - 33)	142,87	10,000	1.428,70
2	PP82-H9NI	u	Mòdul receptor buscapersones i programació del sistema de receptor i timbres provisionals amb avis a receptor. Inclòs tots els elements necessaris per a un correcte funcionament de tots els elements. (P - 74)	288,13	1,000	288,13
3	PP82-H9NJ	u	Timbre provisional amb avis a receptor. Inclòs instal·lació i tots els elements necessaris per a un correcte funcionament de tots els elements. (P - 75)	114,27	10,000	1.142,70
4	XPAUU199	PA	Partida alçada d'imprevistos a justificar en obra (P - 0)	3.000,00	1,000	3.000,00
<b>TOTAL Capítol</b>			<b>01.06</b>			<b>5.859,53</b>

Obra	01	Pressupost
Capítol	07	Seguretat i salut

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUU191	u	Partida alçada corresponent a seguretat i salut, incloent totes les mesures de protecció individual i col·lectiva, senyalització, serveis de benestar, formació dels treballadors, vigilància de la salut, neteja i conservació, etc, necessaris per al desenvolupament de les obres en les correctes condicions de seguretat i salut per als treballadors, segons queda recollit en el corresponent estudi de seguretat i salut i en la normativa vigent (P - 0)	5.079,75	1,000	5.079,75
TOTAL	Capítol	01.07			5.079,75	



**Resum de pressupost**



**RESUM DE PRESSUPOST**

Pàg.: 1

NIVELL 3: Títol 3			Import
Titol 3	01.01.01	Tipologia 1.1	10.359,01
Titol 3	01.01.02	Tipologia 2.1	9.654,78
Titol 3	01.01.03	Tipologia 2.2	9.654,78
Titol 3	01.01.04	Tipologia 2.3	9.654,78
Titol 3	01.01.05	Tipologia 2.4	9.654,78
Titol 3	01.01.06	Tipologia 2.5	9.654,78
Titol 3	01.01.07	Tipologia 2.6	9.654,78
Titol 3	01.01.08	Tipologia 2.7	9.654,78
Titol 3	01.01.09	Tipologia 2.8	9.654,78
Titol 3	01.01.10	Tipologia 2.9	9.654,78
Titol 3	01.01.11	Tipologia 2.10	9.654,78
Titol 3	01.01.12	Tipologia 3.1	9.810,48
Titol 3	01.01.13	Tipologia 4.1	9.350,09
Titol 3	01.01.14	Tipologia 5.1	9.936,41
<b>Capítol</b>	<b>01.01</b>	<b>Planta 2</b>	<b>136.003,79</b>
Titol 3	01.02.01	Tipologia 1.1	10.359,01
Titol 3	01.02.02	Tipologia 2.1	9.654,78
Titol 3	01.02.03	Tipologia 2.2	9.654,78
Titol 3	01.02.04	Tipologia 2.3	9.654,78
Titol 3	01.02.05	Tipologia 2.4	9.654,78
Titol 3	01.02.06	Tipologia 2.5	9.654,78
Titol 3	01.02.07	Tipologia 2.6	9.654,78
Titol 3	01.02.08	Tipologia 2.7	9.654,78
Titol 3	01.02.09	Tipologia 2.8	9.654,78
Titol 3	01.02.10	Tipologia 2.9	9.654,78
Titol 3	01.02.11	Tipologia 2.10	9.654,78
Titol 3	01.02.12	Tipologia 3.1	9.810,48
Titol 3	01.02.13	Tipologia 4.1	9.350,09
Titol 3	01.02.14	Tipologia 5.1	9.936,41
<b>Capítol</b>	<b>01.02</b>	<b>Planta 3</b>	<b>136.003,79</b>
Titol 3	01.03.01	Tipologia 1.1	10.359,01
Titol 3	01.03.02	Tipologia 2.1	9.654,78
Titol 3	01.03.03	Tipologia 2.2	9.654,78
Titol 3	01.03.04	Tipologia 2.3	9.654,78
Titol 3	01.03.05	Tipologia 2.4	9.654,78
Titol 3	01.03.06	Tipologia 2.5	9.654,78
Titol 3	01.03.07	Tipologia 2.6	9.654,78
Titol 3	01.03.08	Tipologia 2.7	9.654,78
Titol 3	01.03.09	Tipologia 2.8	9.654,78
Titol 3	01.03.10	Tipologia 2.9	9.654,78
Titol 3	01.03.11	Tipologia 2.10	9.654,78
Titol 3	01.03.12	Tipologia 3.1	9.810,48
Titol 3	01.03.13	Tipologia 4.1	9.350,09
Titol 3	01.03.14	Tipologia 5.1	9.936,41
<b>Capítol</b>	<b>01.03</b>	<b>Planta 4</b>	<b>136.003,79</b>
Titol 3	01.04.01	Tipologia 1.1	10.359,01

**RESUM DE PRESSUPOST**

Pàg.: 2

Titol 3	01.04.02	Tipologia 2.1	9.654,78
Titol 3	01.04.03	Tipologia 2.2	9.654,78
Titol 3	01.04.04	Tipologia 2.3	9.654,78
Titol 3	01.04.05	Tipologia 2.4	9.654,78
Titol 3	01.04.06	Tipologia 2.5	9.654,78
Titol 3	01.04.07	Tipologia 2.6	9.654,78
Titol 3	01.04.08	Tipologia 2.7	9.654,78
Titol 3	01.04.09	Tipologia 2.8	9.654,78
Titol 3	01.04.10	Tipologia 2.9	9.654,78
Titol 3	01.04.11	Tipologia 2.10	9.654,78
Titol 3	01.04.12	Tipologia 3.1	9.810,48
Titol 3	01.04.13	Tipologia 4.1	9.350,09
Titol 3	01.04.14	Tipologia 5.1	9.936,41
<b>Capítol</b>	<b>01.04</b>	<b>Planta 5</b>	<b>136.003,79</b>
Titol 3	01.05.01	Tipologia 1.1	10.359,01
Titol 3	01.05.02	Tipologia 2.1	9.654,78
Titol 3	01.05.03	Tipologia 2.2	9.654,78
Titol 3	01.05.04	Tipologia 2.3	9.654,78
Titol 3	01.05.05	Tipologia 2.4	9.654,78
Titol 3	01.05.06	Tipologia 2.5	9.654,78
Titol 3	01.05.07	Tipologia 3.1	9.810,48
Titol 3	01.05.08	Tipologia 4.1	9.350,09
Titol 3	01.05.09	Tipologia 5.1	9.936,41
<b>Capítol</b>	<b>01.05</b>	<b>Planta 6</b>	<b>87.729,89</b>

631.745,05

NIVELL 2: Capítol			Import
Capítol	01.01	Planta 2	136.003,79
Capítol	01.02	Planta 3	136.003,79
Capítol	01.03	Planta 4	136.003,79
Capítol	01.04	Planta 5	136.003,79
Capítol	01.05	Planta 6	87.729,89
Capítol	01.06	Treballs complementaris	5.859,53
Capítol	01.07	Seguretat i salut	5.079,75
<b>Obra</b>	<b>01</b>	<b>Pressupost</b>	<b>642.684,33</b>

642.684,33

NIVELL 1: Obra			Import
Obra	01	Pressupost	642.684,33
			<b>642.684,33</b>

**Últim full**





**PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE**

<b>PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL</b>			<b>642.684,33</b>	<b>€</b>
13% Despeses indirectes	SOBRE	642.684,33	83.548,96	€
6% Benecifi industrial	SOBRE	642.684,33	38.561,06	€
			<b>764.794,35</b>	<b>€</b>
10% IVA	SOBRE	764.794,35	76.479,44	€
			<b>841.273,79</b>	<b>€</b>
4% Permís d'obres	SOBRE	642.684,33	25.707,37	€
Taxa sol·licitud llicència			51,00	€

**TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE** **867.032,16 €**

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a  
(VUIT-CENTS SEIXANTA-SET MIL TRENTA-DOS EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)

Octubre de 2024

LAIA ROCA

BERLANGA

Firmado digitalmente por LAIA ROCA BERLANGA

Fecha: 2025.07.23 09:38:45 +02'00'

Laia Roca i Berlanga



# Obres de millora de 65 banys de la Residència de Gent Gran de les Corts de Barcelona

Projecte executiu

## 06. Documentació Gràfica

Agost 2022





## DG. DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

### DG IN ÍNDEX DE LA DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

EM.01	Situació i emplaçament
EA.01	Estat Actual. Planta tipus (2, 3, 4 i 5)
EA.02	Estat Actual. Planta 6
EA.03	Estat Actual. Tipologies
EN.01	Enderrocs. Tipologies
PR.01	Proposta. Planta tipus (2, 3, 4 i 5)
PR.02	Proposta. Planta 6
CO.01	Cotes i superfícies. Llegenda
CO.02	Cotes i superfícies. Tipologia 1
CO.03	Cotes i superfícies. Tipologia 2
CO.04	Cotes i superfícies. Tipologia 3
CO.05	Cotes i superfícies. Tipologia 4
CO.06	Cotes i superfícies. Tipologia 6
OC.01	Obra Civil. Llegenda
OC.02	Obra Civil. Tipologia 1
OC.03	Obra Civil. Tipologia 2
OC.04	Obra Civil. Tipologia 3
OC.05	Obra Civil. Tipologia 4
OC.06	Obra Civil. Tipologia 5
OC.07	Obra Civil. Detalls
SA.01	Sanejament. Llegenda
SA.02	Sanejament. Tipologia 1
SA.03	Sanejament. Tipologia 2
SA.04	Sanejament. Tipologia 3
SA.05	Sanejament. Tipologia 4



SA.06 Sanejament. Tipologia 5

FO.01 Fontaneria. Llegendes

FO.02 Fontaneria. Tipologia 1

FO.03 Fontaneria. Tipologia 2

FO.04 Fontaneria. Tipologia 3

FO.05 Fontaneria. Tipologia 4

FO.06 Fontaneria. Tipologia 5

FO.07 Fontaneria. Càlculs

IL.01 Il·luminació. Llegendes

IL.02 Il·luminació. Tipologia 1

IL.03 Il·luminació. Tipologia 2

IL.04 Il·luminació. Tipologia 3

IL.05 Il·luminació. Tipologia 4

IL.06 Il·luminació. Tipologia 5

EL.01 Electricitat. Llegendes

EL.02 Electricitat. Tipologia 1

EL.03 Electricitat. Tipologia 2

EL.04 Electricitat. Tipologia 3

EL.05 Electricitat. Tipologia 4

EL.06 Electricitat. Tipologia 5

CA.01 Calefacció. Llegendes

CA.02 Calefacció. Tipologia 1

CA.03 Calefacció. Tipologia 2

CA.04 Calefacció. Tipologia 3

CA.05 Calefacció. Tipologia 4

CA.06 Calefacció. Tipologia 5

VE.01 Ventilació. Llegendes

VE.02 Ventilació. Tipologia 1



VE.03	Ventilació. Tipologia 2
VE.04	Ventilació. Tipologia 3
VE.05	Ventilació. Tipologia 4
VE.06	Ventilació. Tipologia 5
SE.01	Seguretat. Llegenda
SE.02	Seguretat. Tipologia 1
SE.03	Seguretat. Tipologia 2
SE.04	Seguretat. Tipologia 3
SE.05	Seguretat. Tipologia 4
SE.06	Seguretat. Tipologia 5





OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDÈNCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029, Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

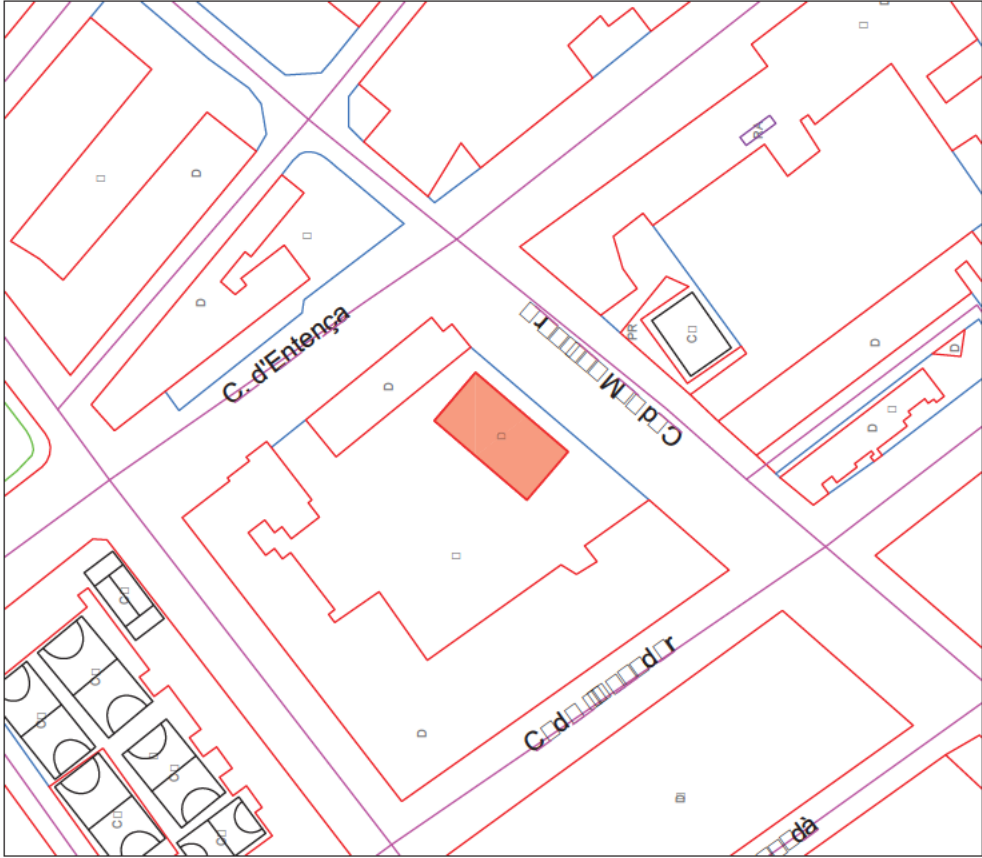
Laia Roca  
Nº COL : 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

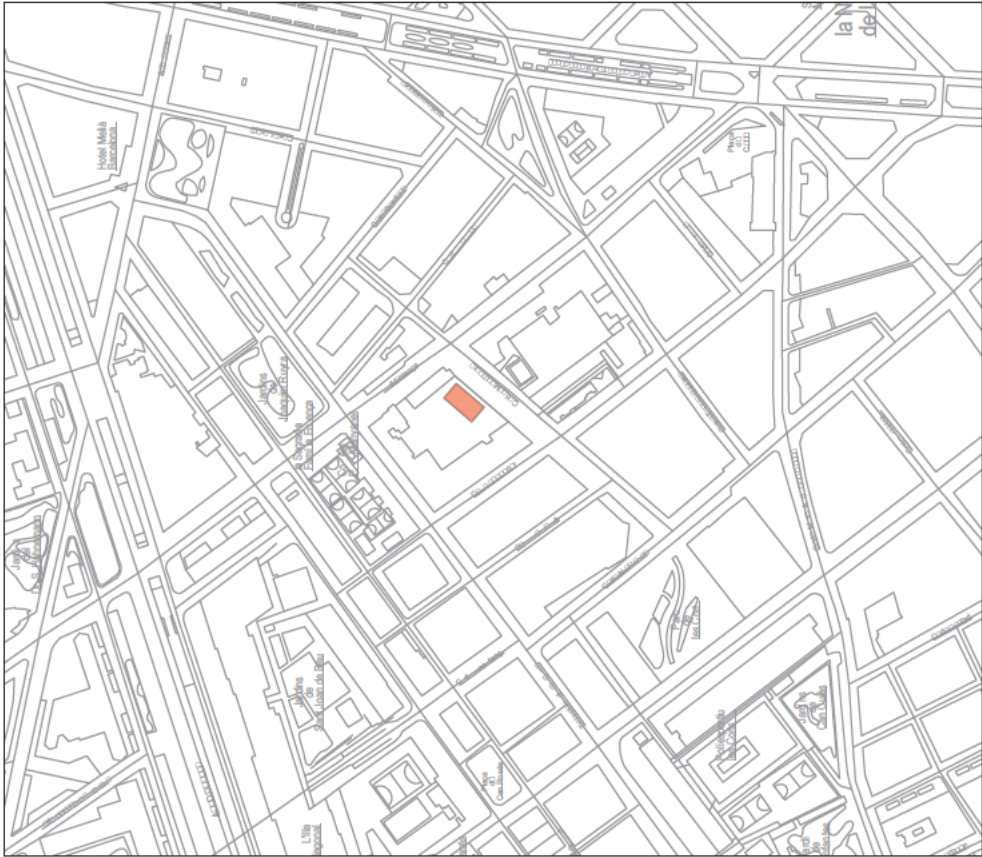
INSTALLACIONS  
Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

SITUACIÓ I  
EMPLAÇAMENT

1:5000  
1:1500



EMPLAÇAMENT E:1/1500



SITUACIÓ E:1/5000

OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLACAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Laia Roca  
Nº COL: 28076-3

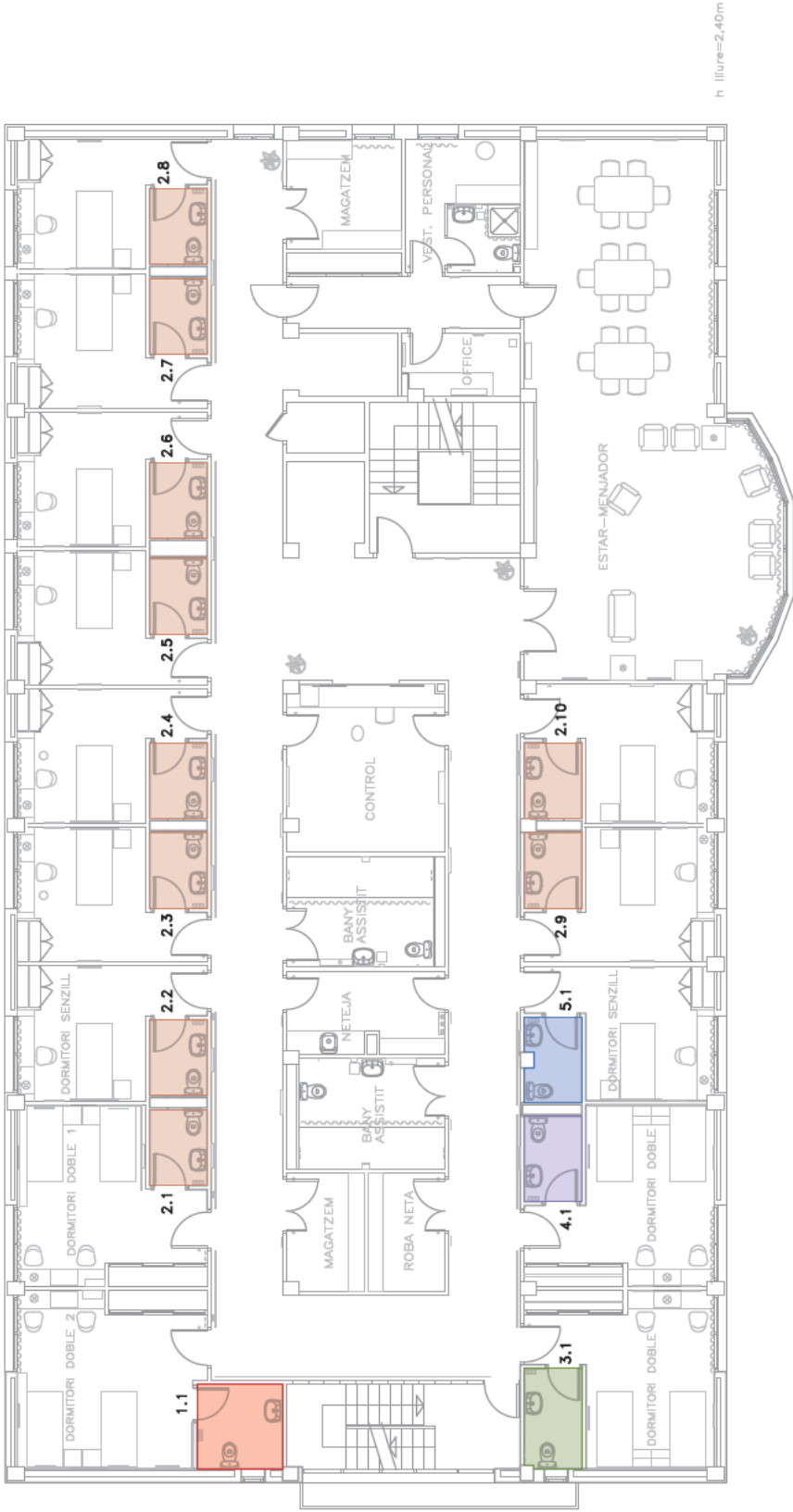
ARQUITECTE  
Laia Roca

INSTAL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 119  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

ESTAT ACTUAL

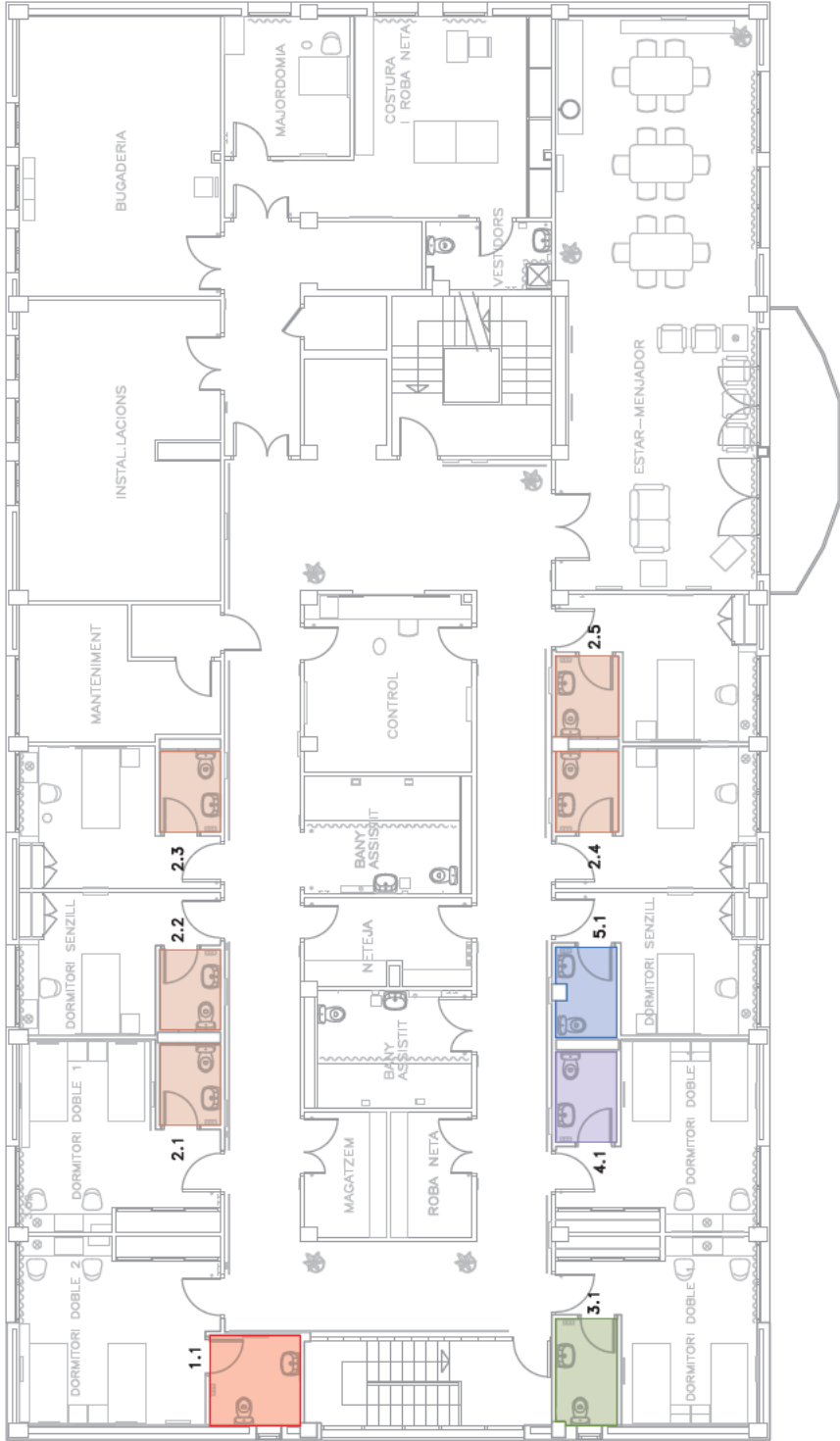
PLANTA TIPUS (2,3,4,5)  
1:125



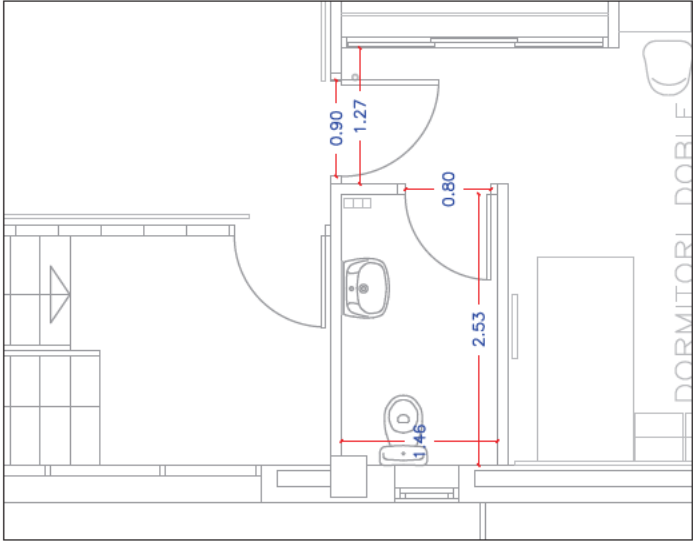
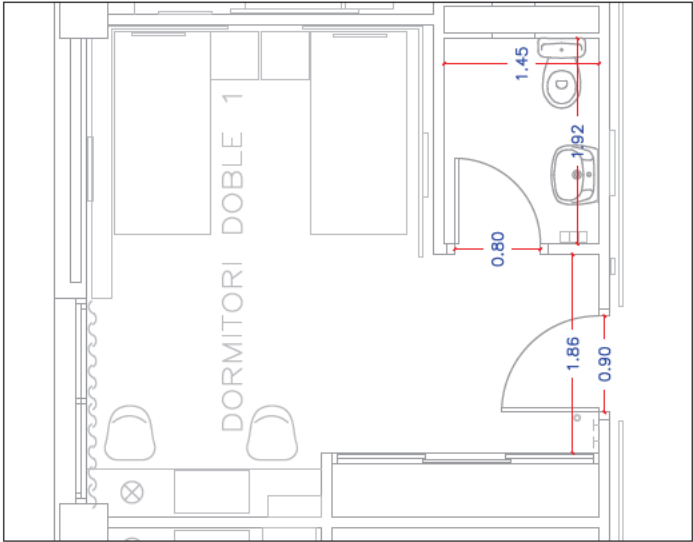
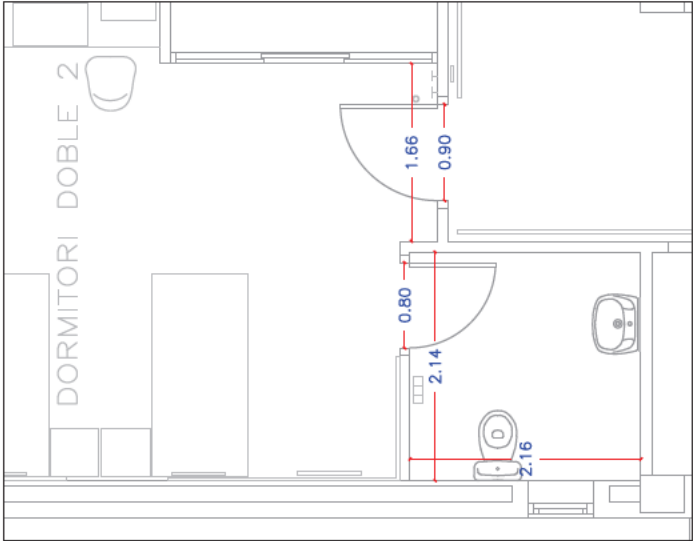
BANY TIPUS 1	4,74 m2
BANY TIPUS 2	2,78 m2
BANY TIPUS 3	3,67 m2
BANY TIPUS 4	3,12 m2
BANY TIPUS 5	3,03 m2

SUPERFÍCIES:	
BANY TIPUS 1	4,74 m2
BANY TIPUS 2	2,78 m2
BANY TIPUS 3	3,67 m2
BANY TIPUS 4	3,12 m2
BANY TIPUS 5	3,03 m2

EA.01



BANY TIPUS 1	4,74 m2
BANY TIPUS 2	2,78 m2
BANY TIPUS 3	3,67 m2
BANY TIPUS 4	3,12 m2
BANY TIPUS 5	3,03 m2
SUPERFÍCIES:	
BANY TIPUS 1	4,74 m2
BANY TIPUS 2	2,78 m2
BANY TIPUS 3	3,67 m2
BANY TIPUS 4	3,12 m2
BANY TIPUS 5	3,03 m2



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLACAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB<sup>o</sup> Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argemona 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB<sup>o</sup> Tècnic

Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

INSTAL·LACIONS

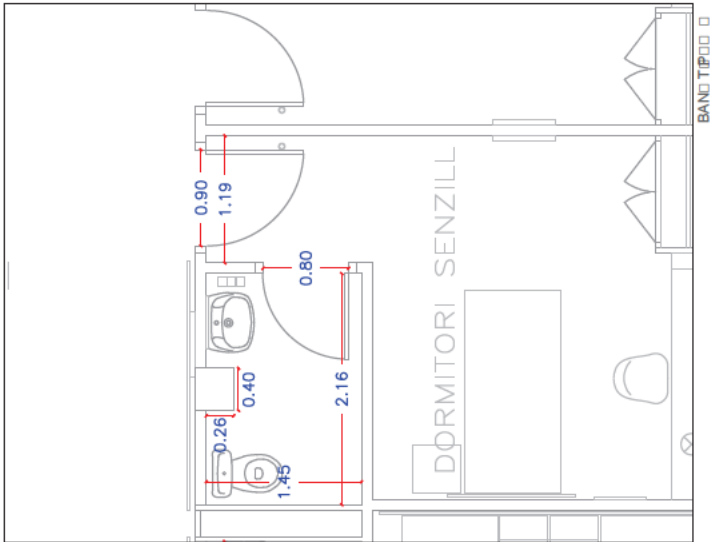
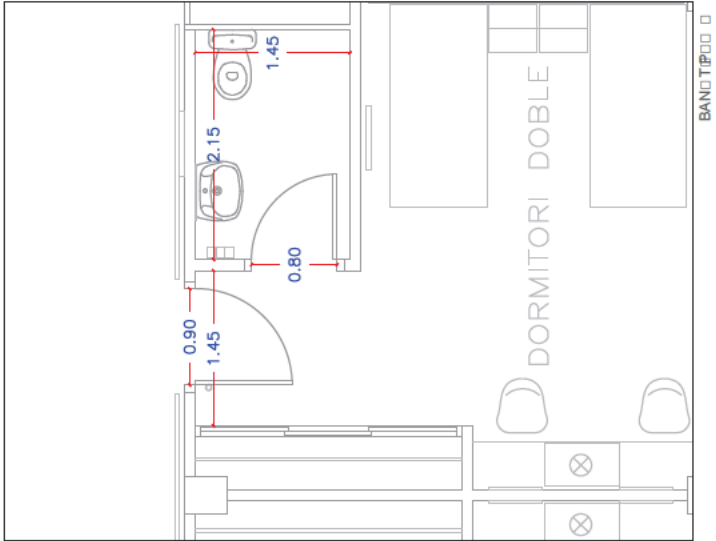
Laia Roca  
C/Argemona 119  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

ESTAT ACTUAL

BANY TIPUS(1,2,3,4,5)  
1:50



BANY TIPUS 1	
BANY TIPUS 2	
BANY TIPUS 3	
BANY TIPUS 4	
BANY TIPUS 5	
SUPERFÍCIES:	
BANY TIPUS 1	4,74 m2
BANY TIPUS 2	2,78 m2
BANY TIPUS 3	3,67 m2
BANY TIPUS 4	3,12 m2
BANY TIPUS 5	3,03 m2



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029,Barcelona

Agost 2022

Propietat

VºBº Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VºBº Tècnic

Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

INSTAL·LACIONS

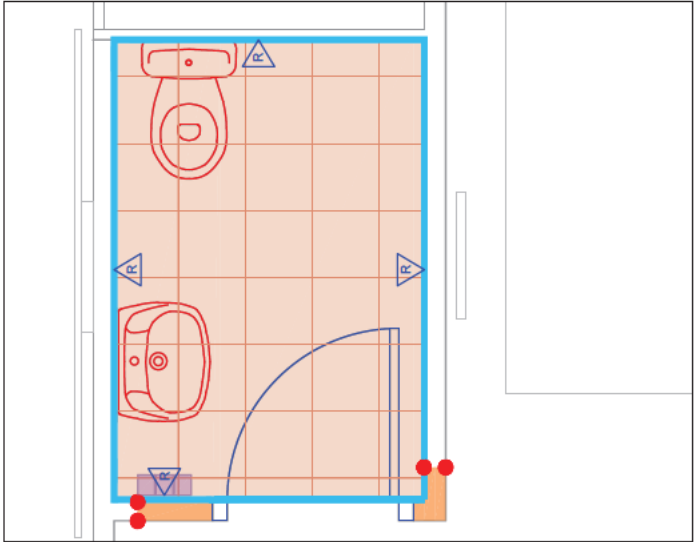
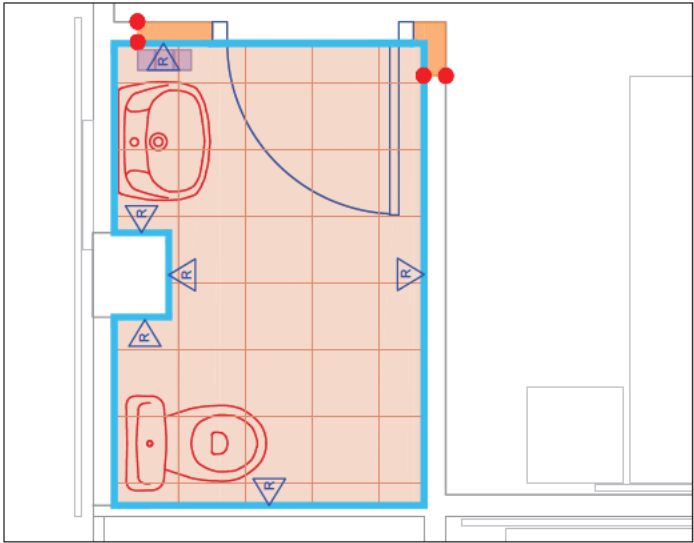
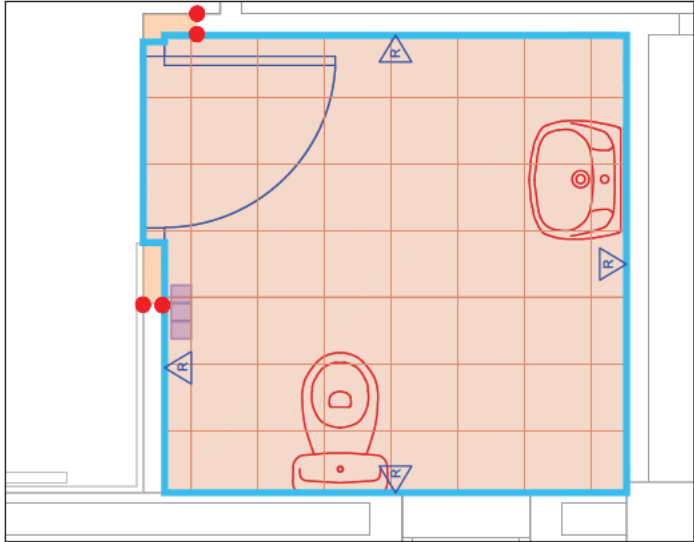
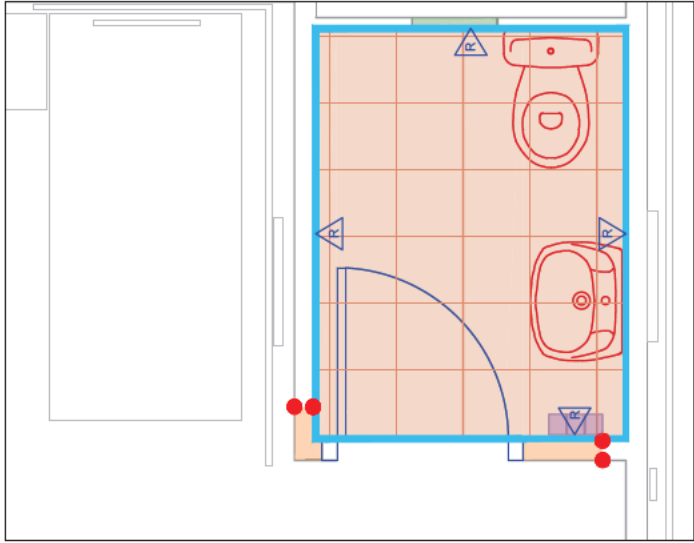
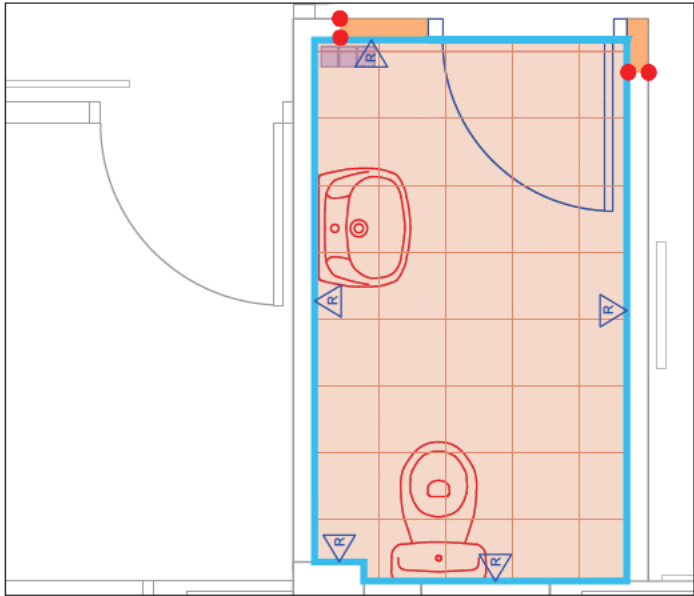
Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

ENDERROCS

BANY TIPUS(1,2,3,4,5)

1:25

# EN.01



**TALL EN PAVIMENT**

ARENÇADA DE PAVIMENT | REPICAT DE LUGA  
PER FORMACIÓ DE PENEDENTS

ARENÇADA DE TAPA I MARC DE PORTA  
DE REGISTRE

BUIDATGE, DESCONNEIXO, DESMUNTATGE I  
ACOPÍ DE RADIADOR EXISTENT

ARENÇADA D'INDOOR I DESCONNEIXO DE  
LES XANES

ARENÇADA DE LAVABO I DESCONNEIXO DE  
LES XANES

ARENÇADA DE PELL I BASTIMENT DE  
PORTA O FINESTRA

ENDERROC DE CEL RAS

TALL VERTICAL EN PARET D'OBRA CERÀMICA

ENDERROC D'ENVA CERÀMIC

ARENÇADA D'ENRAJOLAT | REPICAT  
DE PAVIMENT VERTICAL

■ TALL EN PAVIMENT

■ ARENÇADA DE PAVIMENT | REPICAT DE LUGA  
PER FORMACIÓ DE PENEDENTS

■ ARENÇADA DE TAPA I MARC DE PORTA  
DE REGISTRE

■ BUIDATGE, DESCONNEIXO, DESMUNTATGE I  
ACOPÍ DE RADIADOR EXISTENT

■ ARENÇADA D'INDOOR I DESCONNEIXO DE  
LES XANES

■ ARENÇADA DE LAVABO I DESCONNEIXO DE  
LES XANES

■ ARENÇADA DE PELL I BASTIMENT DE  
PORTA O FINESTRA

■ ENDERROC DE CEL RAS

■ TALL VERTICAL EN PARET D'OBRA CERÀMICA

■ ENDERROC D'ENVA CERÀMIC

■ ARENÇADA D'ENRAJOLAT | REPICAT  
DE PAVIMENT VERTICAL

OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDÈNCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VºBº Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VºBº Tècnic

Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

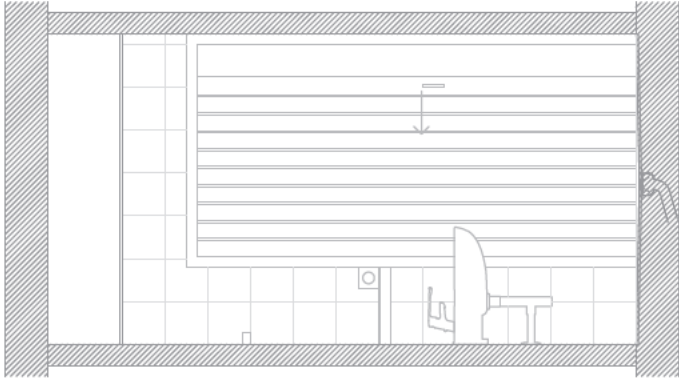
INSTAL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

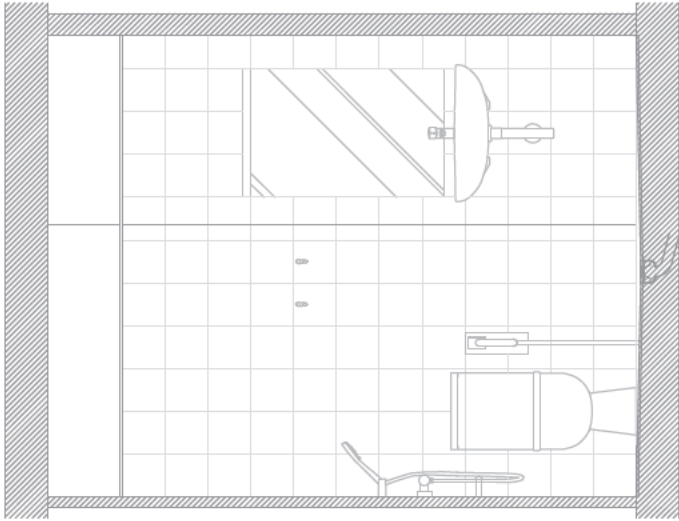
CALEFACCIÓ

BANY TIPUS 5  
1:25

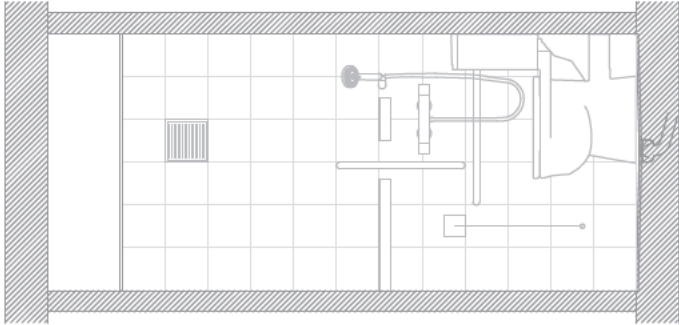
CA.06



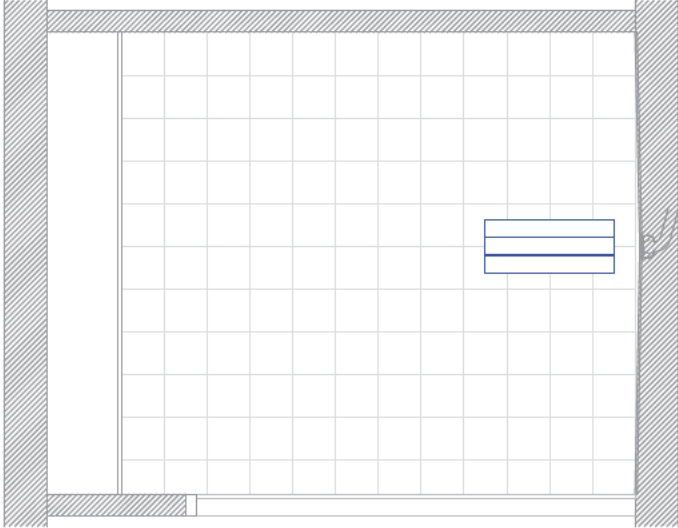
ALÇAT C



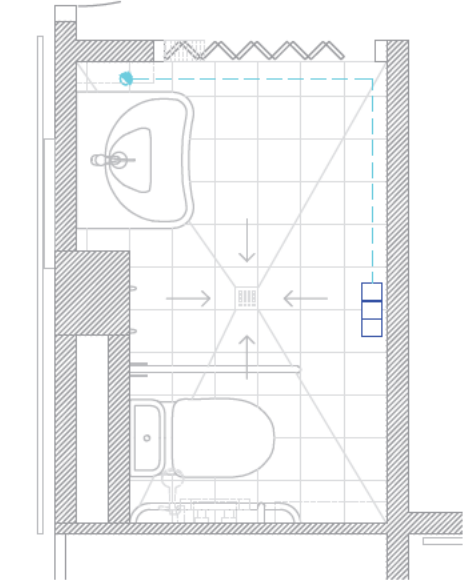
ALÇAT B



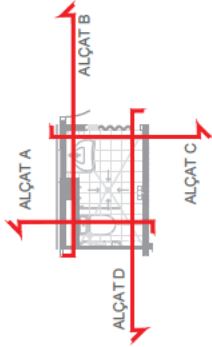
ALÇAT A



ALÇAT D



PLANTA





OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLACAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Laia Roca  
Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

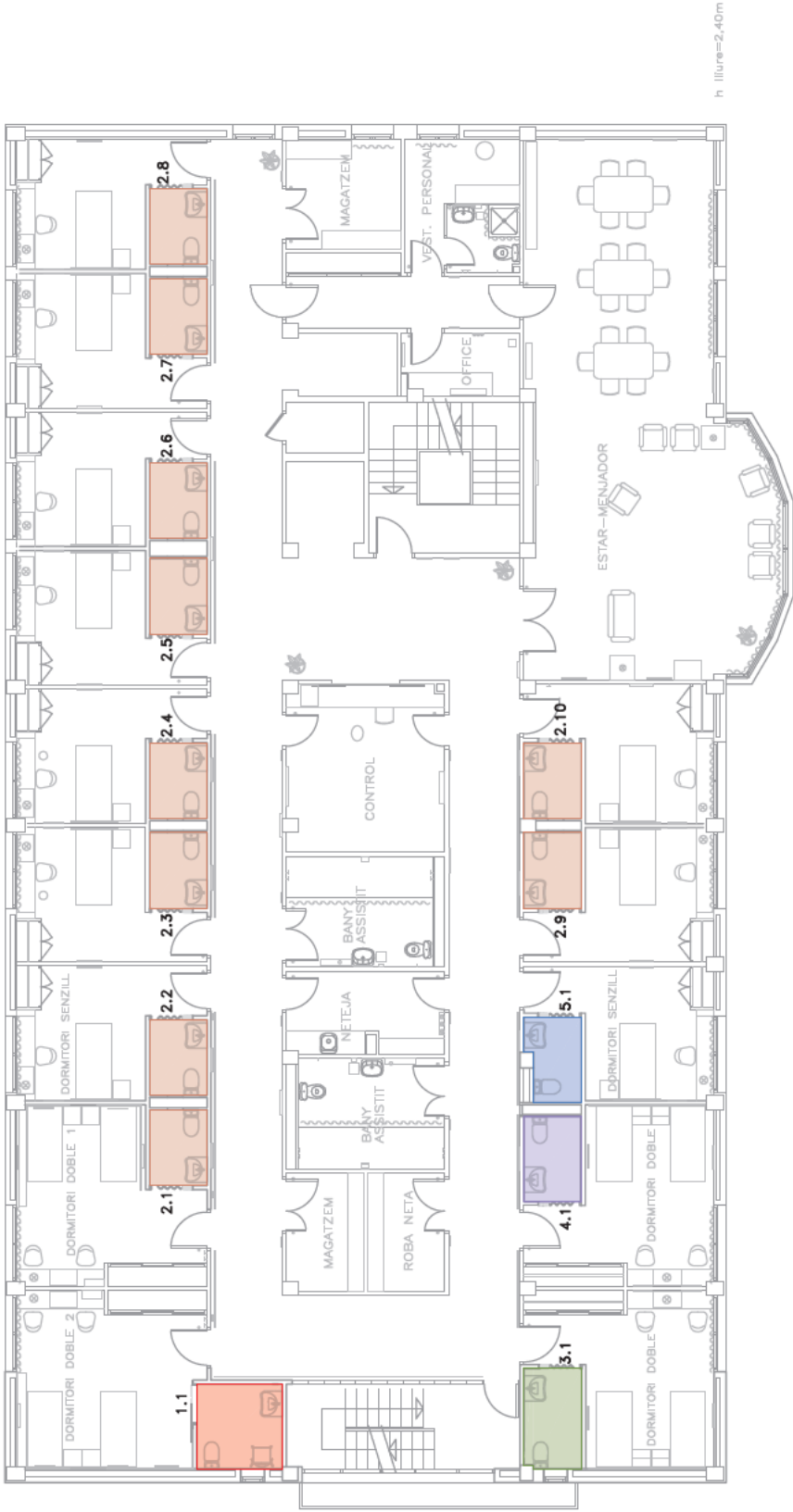
INSTAL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

PROPOSTA

PLANTA TIPUS (2,3,4,5)  
1:125

PR.01



BANY TIPUS 1	4,74 m2
BANY TIPUS 2	2,78 m2
BANY TIPUS 3	3,67 m2
BANY TIPUS 4	3,12 m2
BANY TIPUS 5	2,81 m2

SUPERFÍCIES:

LAVABO TIPUS 1	4,74 m2
LAVABO TIPUS 2	2,78 m2
LAVABO TIPUS 3	3,67 m2
LAVABO TIPUS 4	3,12 m2
LAVABO TIPUS 5	2,81 m2





OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDÈNCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029,Barcelona

Agost 2022

Propietat

V<sup>B</sup>\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

V<sup>B</sup>\* Tècnic

Laia Roca  
Nº COL.: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

INSTALL·LACIONS






Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

COTES I SUPERFÍCIES

LLEGENDA

1:25

CO.01

 ESPAI DE GR DE DIÀMETRE 1,5m	<p>NOTA 1 :</p> <p>LES PORTES HAN DE TENIR UNA AMPLADA MÍNIMA DE 70cm I S'HA D'OBRIR CAP A L'EXTERIOR O SER CORREDISSES. DONAT QUE ES ÉS UNA REHABILITACIÓ I L'ESPAI ENS VE PREDETERMINAT HA PORTES QUE SÓN PLEGABLES I NO COMPLEIXEN NORMATIVA</p>	<p>NOTA 5 :</p> <p>L'ESPAI INFERIOR MÍNIM SOTA EL LAVABO SERÀ DE 70cm</p>	<p>NOTA 11 :</p> <p>L'ESPAI DE TRANSFERÈNCIA DE LA DUTXA SERÀ IGUAL O SUPERIOR A 80cm</p>
 ESPAI DE GR DE DIÀMETRE 1,2m	<p>NOTA 2 :</p> <p>EL MECANISME D'OBERTURA DE LA PORTA ESTARÀ SITUAT ENTRE 0,80 I 1,20m, DE FUNCIONAMENT A PRESSIÓ O PALANCA</p>	<p>NOTA 6 :</p> <p>EL CANTELL INFERIOR DELS MIRALLS ESTARÀ A UNA ALÇADA MÀXIMA DE 90cm</p>	<p>NOTA 12 :</p> <p>A LES DUTXES ES COL·LOCARÀ UNA BARRA HORIZONTAL SITUADA ENTRE 70 I 75cm D'ALÇADA I UNA BARRA VERTICAL SITUADA A 60 cm DE LA PARET, PER SOBRE DE LA BARRA HORIZONTAL O DUES BARRES HORIZONTALS FENT UN ANGLE RECTE</p>
 ESPAI DE TRANSFERÈNCIA EN SERVEIS ACCESSIBLES EN INDOOR, ESPAI DE TRANSFERÈNCIA LATERAL D'AMPLADA IGUAL O SUPERIOR A 80 CM, I DE FONS IGUAL O SUPERIOR A 75 CM AMB UN SÚL ESPAI DE TRANSFERÈNCIA	<p>NOTA 3 :</p> <p>ENTRE 0 I 0,7m D'ALÇADA RESPECTE EL TERRA HI HA UN ESPAI LLIBRE DE GR D'1,5m DE DIÀMETRE. DONAT QUE ES ÉS UNA REHABILITACIÓ I L'ESPAI ENS VE PREDETERMINAT HI HA GRIS Ø1,2m QUE NO COMPLEIXEN NORMATIVA</p>	<p>NOTA 7 :</p> <p>EL REINTAMANS NO TÉ PEDESTAL NI MOBILIARI INFERIOR I LA CARA SUPERIOR ESTARÀ SITUADA ENTRE 70 I 85 cm D'ALÇADA</p>	<p>NOTA 13 :</p> <p>EL SEIENT DE LA DUTXA PERÀ UN MÍNIM DE 40x40x45cm D'ALÇADA</p>
 ESPAI DE TRANSFERÈNCIA EN SERVEIS ACCESSIBLES EN LAVABO, ESPAI DE TRANSFERÈNCIA LATERAL D'AMPLADA IGUAL O SUPERIOR A 80 CM DE LONGITUD IGUAL O SUPERIOR A 150 CM EN CAS D'APROXIMACIÓ LATERAL, I DE 120 CM EN CAS D'APROXIMACIÓ FRONTAL. DONAT QUE ES ÉS UNA REHABILITACIÓ I L'ESPAI ENS VE PREDETERMINAT HI HA ESPAIS QUE NO COMPLEIXEN NORMATIVA	<p>NOTA 4 :</p> <p>ELS ACCESSORIS I MECANISMES SE SITUARAN A UNA ALÇADA ENTRE 0,8 I 1,2m. EXCEPCIONALMENT ELS PENJAMORS ES SITUARAN A UNA ALÇADA DE 1,55m</p>	<p>NOTA 8 :</p> <p>ELS ESPAIS D'APROPAMENT LATERAL AL VATER I A LA DUTXA TINDRAN UNA AMPLADA MÍNIMA DE 0,6m</p>	<p>NOTA 14 :</p> <p>LA GREDEIA SERÀ TIPUS MONOMANDO AMB PALANCA GERONTOLÒGICA</p>
 ESPAI DE TRANSFERÈNCIA EN SERVEIS ACCESSIBLES EN DUTXA, ESPAI DE TRANSFERÈNCIA LATERAL D'AMPLADA IGUAL O SUPERIOR A 80 CM DE LONGITUD IGUAL O SUPERIOR A 120 CM		<p>NOTA 9 :</p> <p>LES BARRES DE SUPORT ESTARAN SITUADES A UNA ALÇADA ENTRE 70 I 75cm DEL TERRA, TINDRAN UNA LONGITUD IGUAL O SUPERIOR A 70cm I SERAN BATEJATS</p>	
		<p>NOTA 10 :</p> <p>L'ALÇADA DEL SEIENT DE L'INODOR ESTARÀ SITUADA ENTRE 45 I 50cm</p>	

OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDÈNCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre, 33  
08029, Barcelona

Agost 2022

Propietat

VºBº Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argemona 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VºBº Tècnic

Laia Roca  
Nº COL : 28076-3

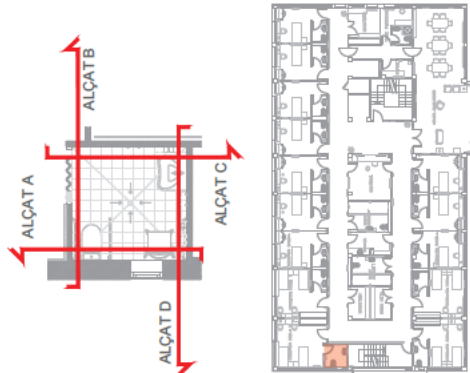
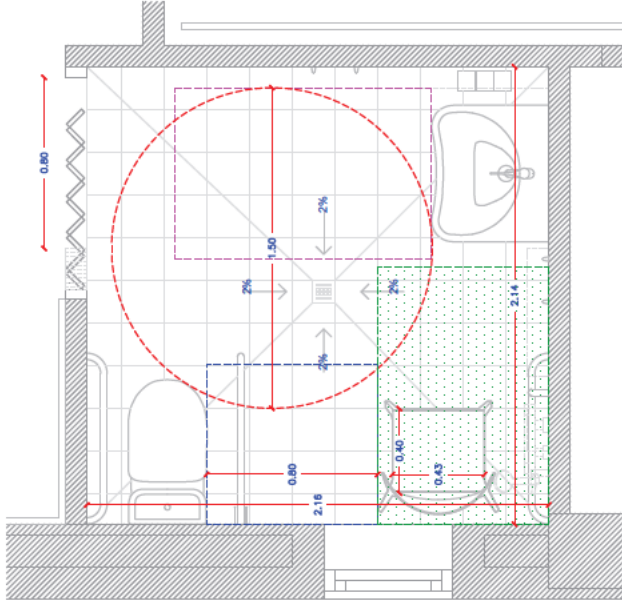
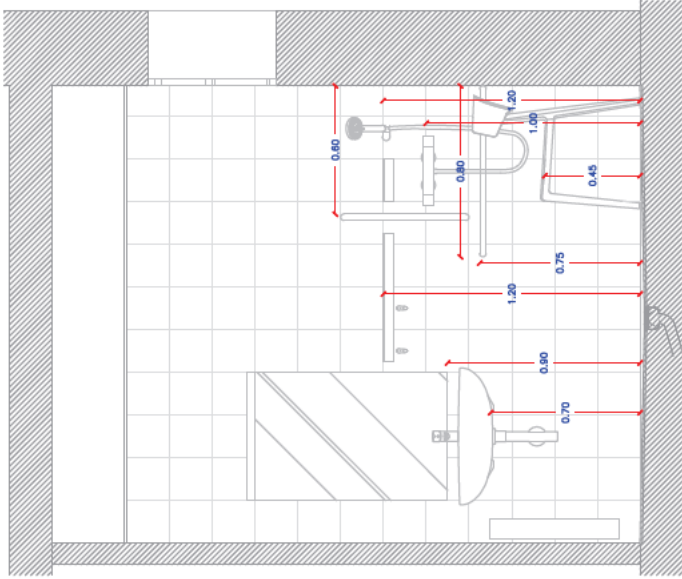
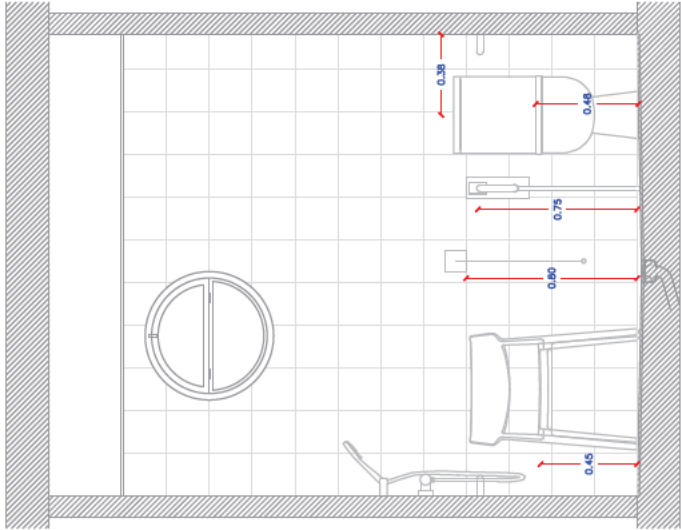
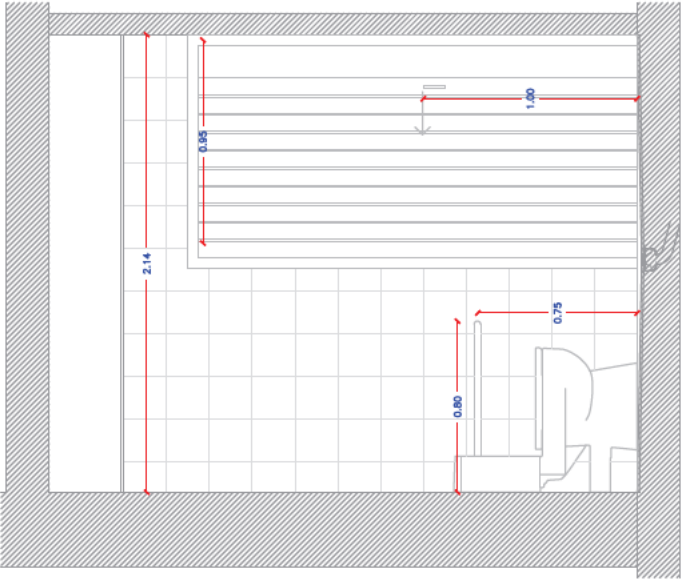
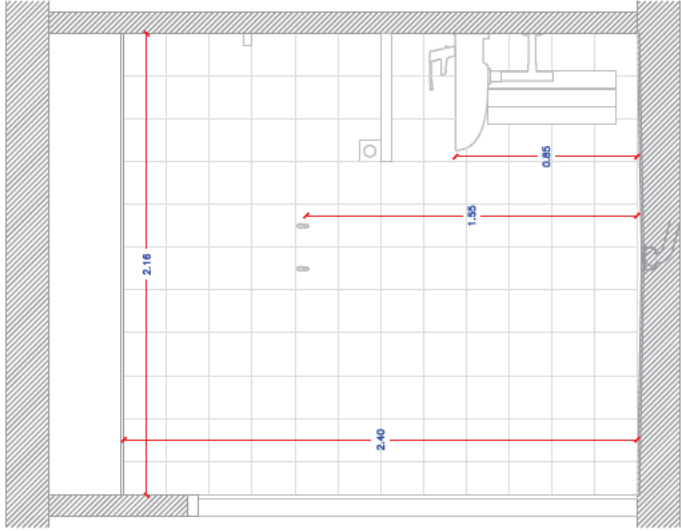
ARQUITECTE  
Laia Roca

INSTAL·LACIONS  
Laia Roca  
C/Argemona 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

COTES I SUPERFÍCIES

BANY TIPUS 1  
1:25

CO.02



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Laia Roca  
Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

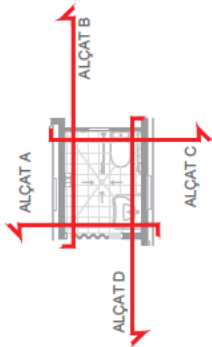
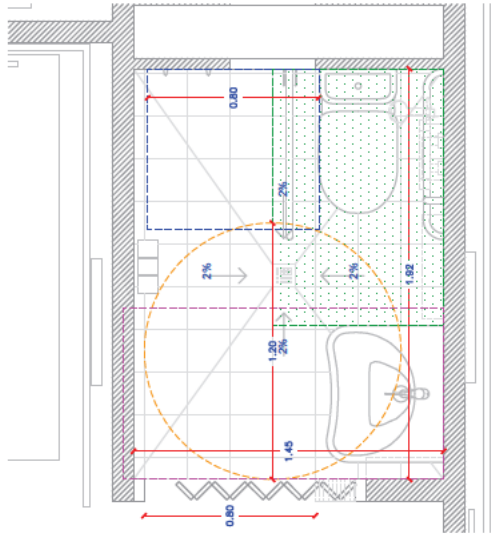
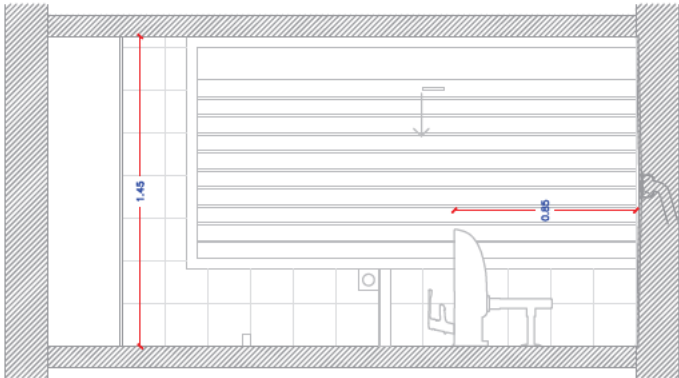
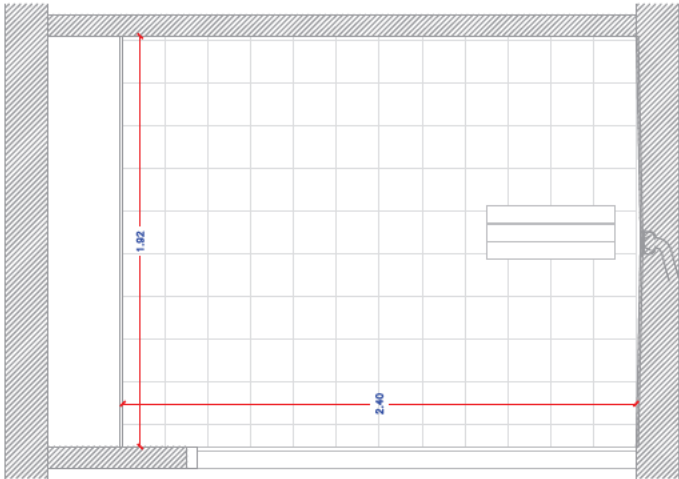
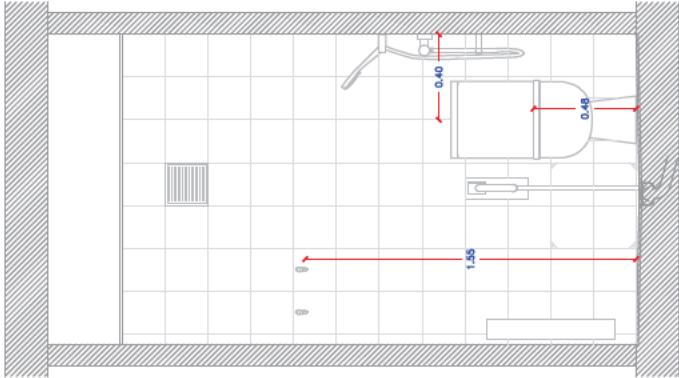
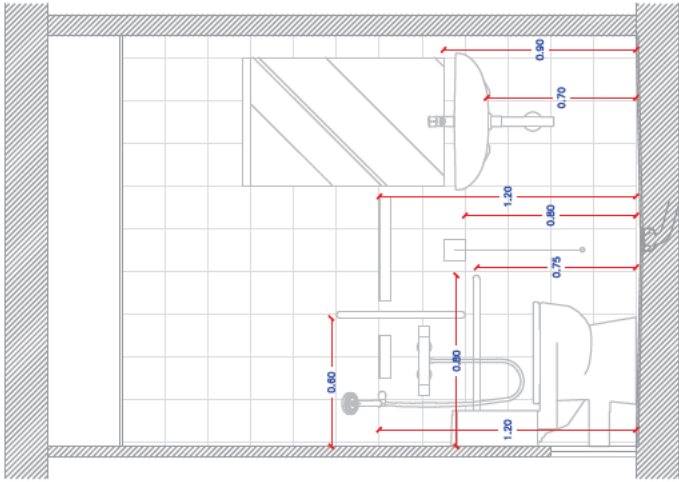
INSTAL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

COTES I SUPERFÍCIES

BANY TIPUS 2  
1:25

CO.03



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

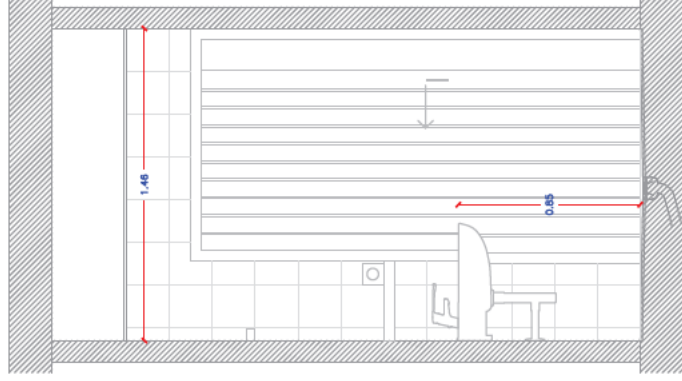
INSTAL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

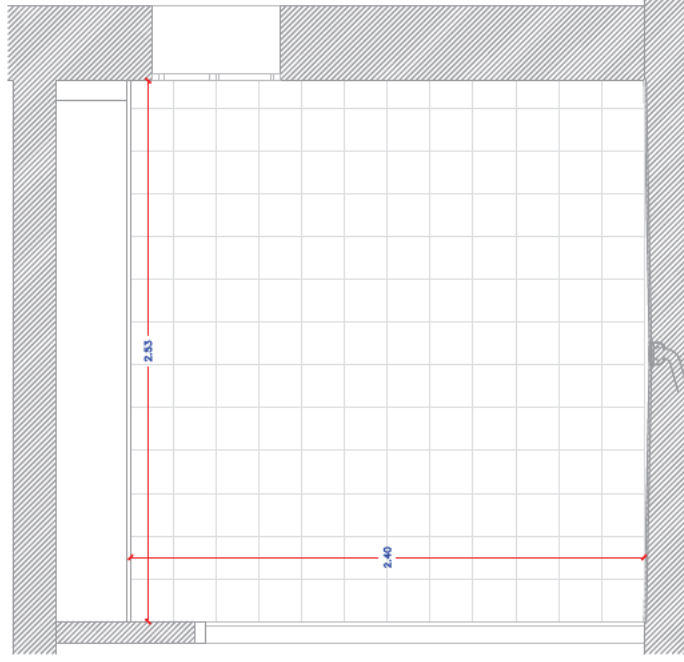
COTES I SUPERFÍCIES

BANY TIPUS 3  
1:25

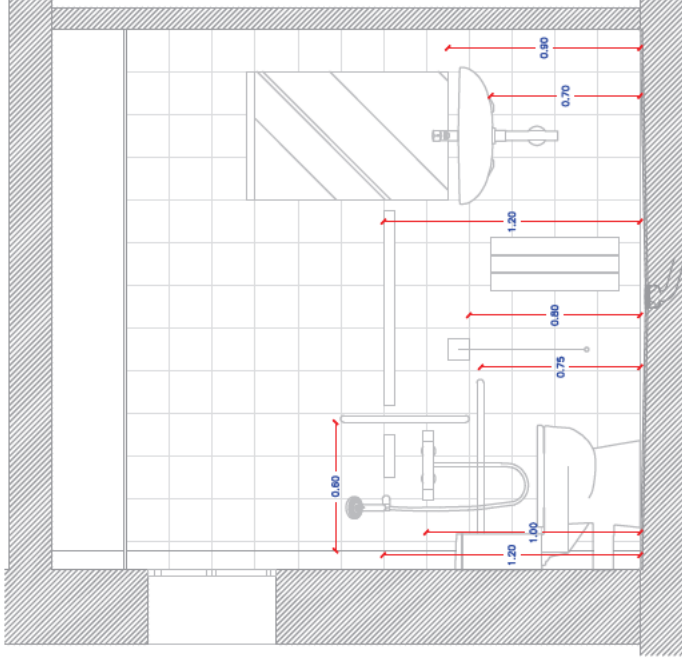
CO.04



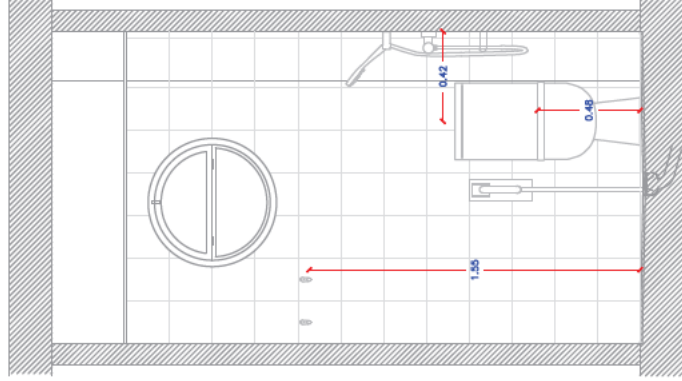
ALÇAT C



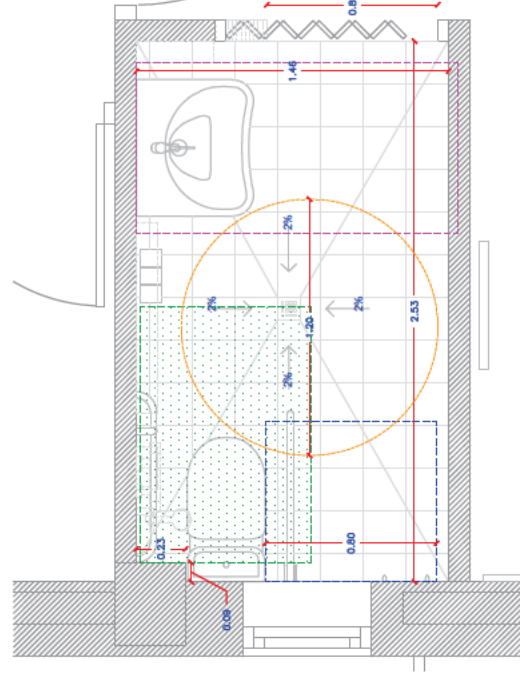
ALÇAT D



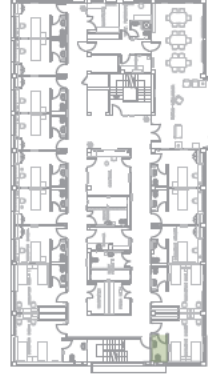
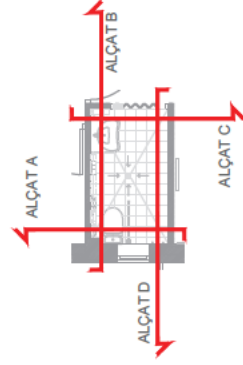
ALÇAT B



ALÇAT A



PLANTA





OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08034  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Laia Roca  
Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

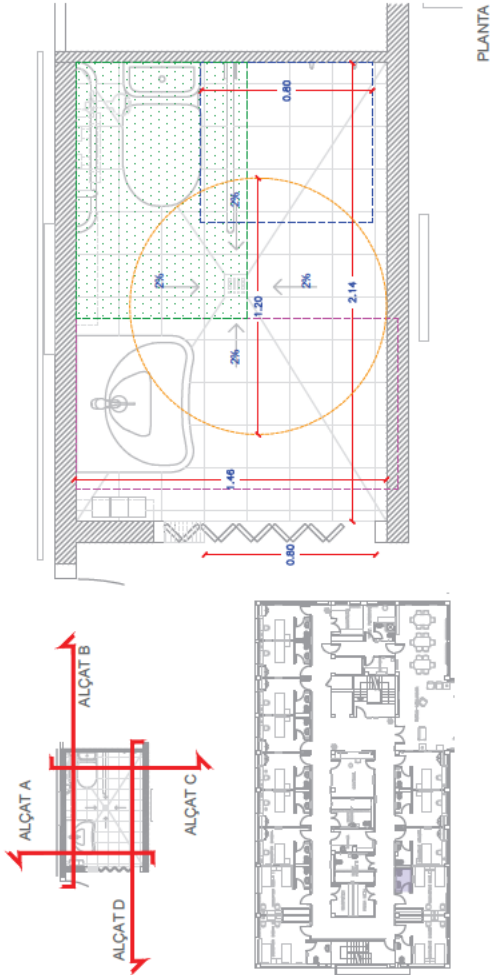
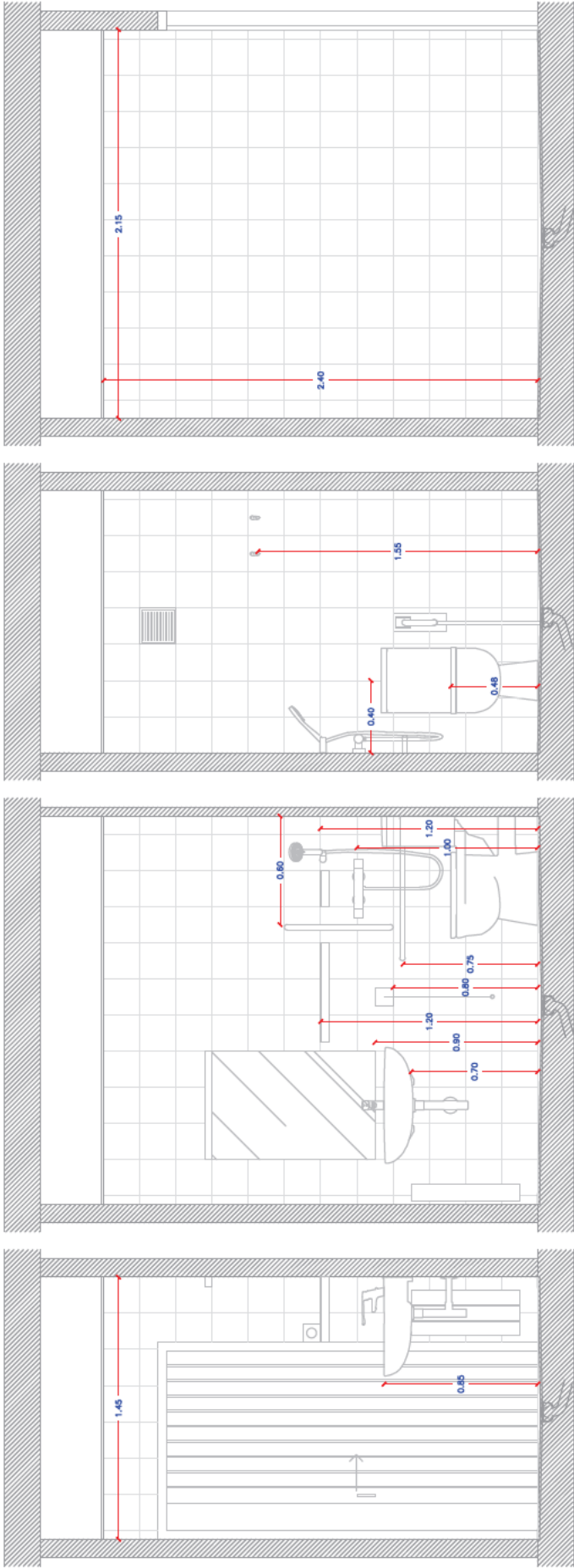
INSTAL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 19  
08034 Barcelona  
93 213 95 22

COTES I SUPERFÍCIES

BANY TIPUS 4  
1:25

CO.05



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

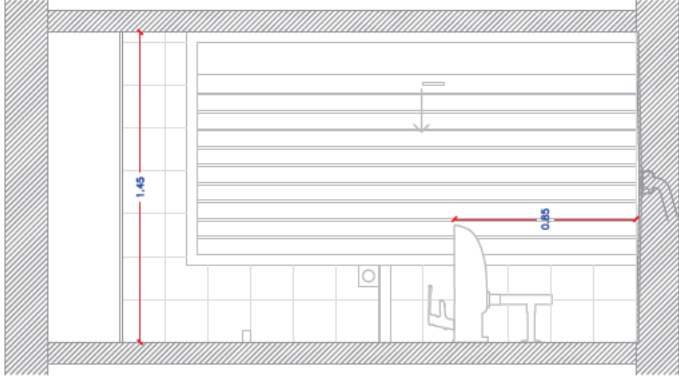
INSTAL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

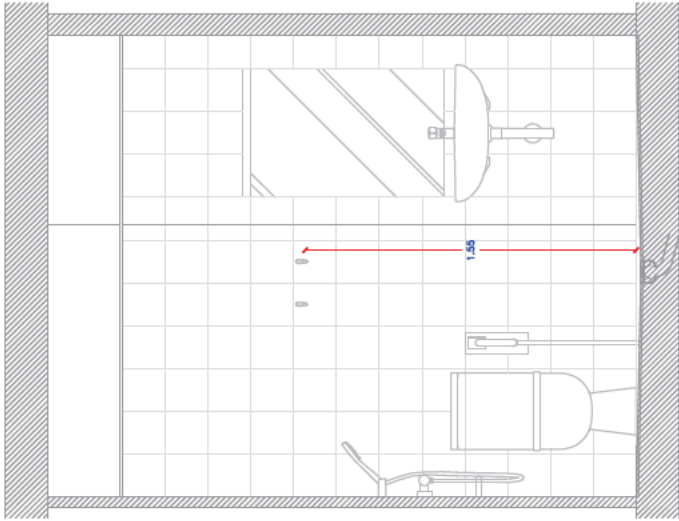
COTES I SUPERFÍCIES

BANY TIPUS 5  
1:25

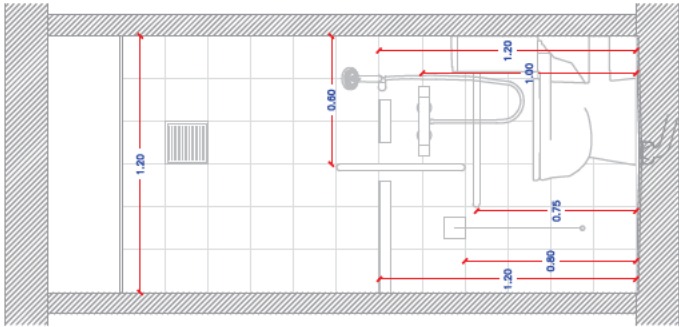
CO.06



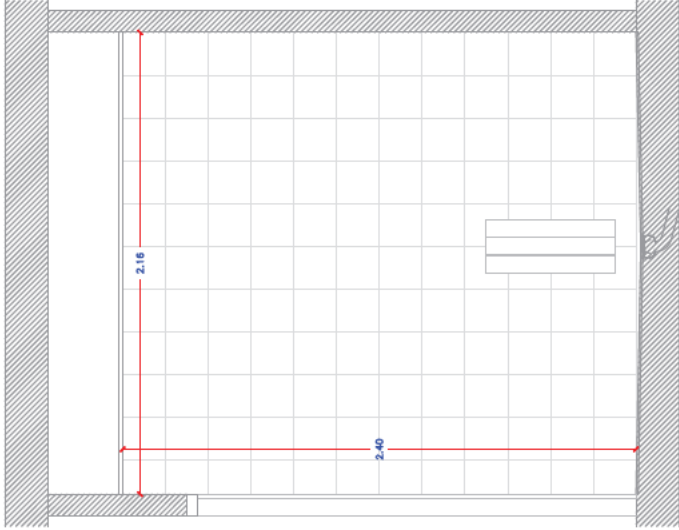
ALÇAT C



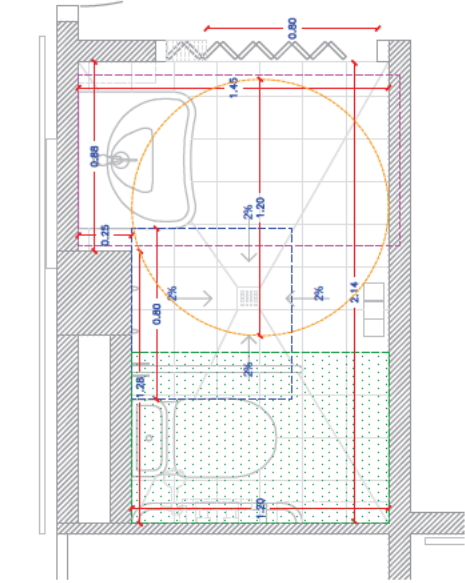
ALÇAT B



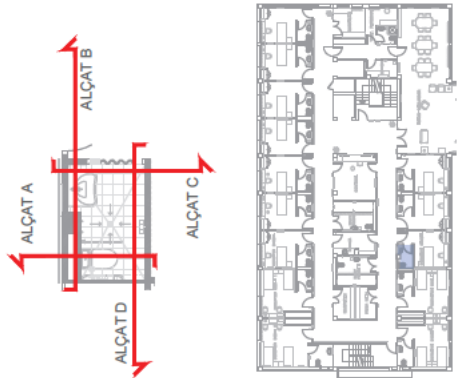
ALÇAT A



ALÇAT D



PLANTA



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDÈNCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

**EMPLAÇAMENT**  
Carrer del Montnegre, 33  
08029, Barcelona

Agost 2022

## Proprietat

V.B. Proprietat

## PROJECTAT

Laia Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

Técnic V'B'

Laia Roca  
Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Lola Roca

**INSTAL.LACIONES**  
Laia Roca  
C/Argenta 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

OBRA CIVIL

## LLEGENDA

00.01

PARET DE 11'5 CM DE GRUIX DE TOTXANA  
DE 240X115X100MM PER A REVESTIR

## REVESTMENTS:

PARET ARREBOSSADA AMB MORTER DE CIMENT  
I ACABAT AMB RAJOLA DE GRES PORCEL·LÀNIC  
DE DIMENSION 20X20 AMB JUNTA EXPONIDICA I DE  
COLOR BLANC MATE

ENGUIXAT I ACABAT AMB PINTURA PLÀSTICA LLIS  
AMB UNA CAPA D'INFORMACIÓ I DUES CAPES D'ACABAT

DEL PAS REGISTRABLE DE PLAQUES DE GUY LAMINAT  
HIDROFUC DE 600x600 MM I 12,5 MM DE GRUXX,  
DESAMONTABLE AMB ESTRUCTURA D'ACER GALVANITZAT  
MODUL FORMAT PER PERLS PRINCIPALS AMB T INVERTIDA  
DE 24 MM DE BASE COL·LOCATS CADA 6M I FIXATS  
AL SOSTRE MITJANT VARETA DE SUSPENSIO CADA 1,2M I AMB  
PERLS S. SECUNDARIS

PAVIMENT INTERIOR ANTILLISCANT DE GRES  
PORCELLÀNIC DE CLASSE 3 DE DIMENSIONS 20X20CM  
AMB JUNTA EPOXIDICA COL·LOCAT AMB MORTER  
CHESSELI DE COLORE BLANC MAT

UNIVA IMPREVENIBILITANT VERON EN PANNENTS I PARETS  
ENS A 2.4 M D'ALCADA

## SUMMARY

PORTA PLEGABLE DE PVC D'UNA FULLA CEGA AMB  
TANCAMEN IMAGNÈTIC AMB PLAQUES POLARITZADES  
EMISSIUS CARRI D'ALUMINI DE DIMENSIONS 205X90CM

MAPA DE REGISTRE ESTANCA D'ÀGER GALVANITZAT  
MODEL ORION MARCA SOUFLESS O EQUIVALENT

**MOBILIARI:**  
MIRAI | SORE TALIFI | DE FIESTA

PENJAJAR D'ACER INOXIDABLE 316L PER PENJAJAR  
 A PARET

CADIRA DE POLUPROPILÉ MODEL WING MARCA  
ACTIU O EQUIVALENT

PRESTATGES D'ACER INOXIDABLE 316L ANCLAT  
A PARET

OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDÈNCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre, 33  
08029, Barcelona

Agost 2022

Propietat

V<sup>B</sup> Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argemona 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

V<sup>B</sup> Tècnic

Laia Roca  
Nº COL : 28076-3

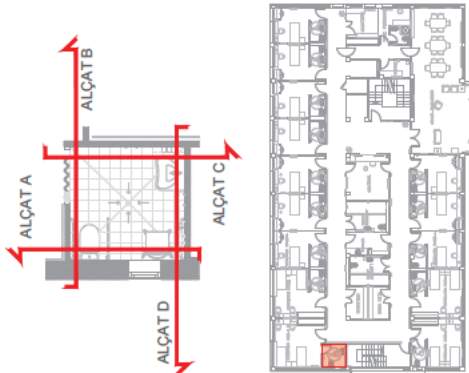
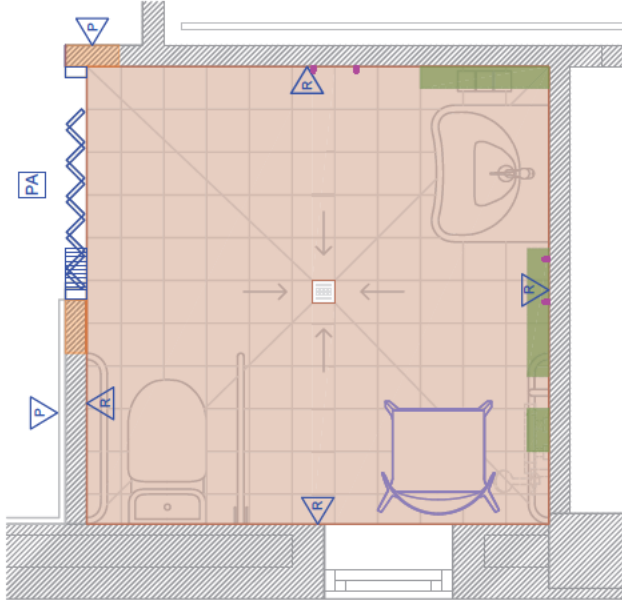
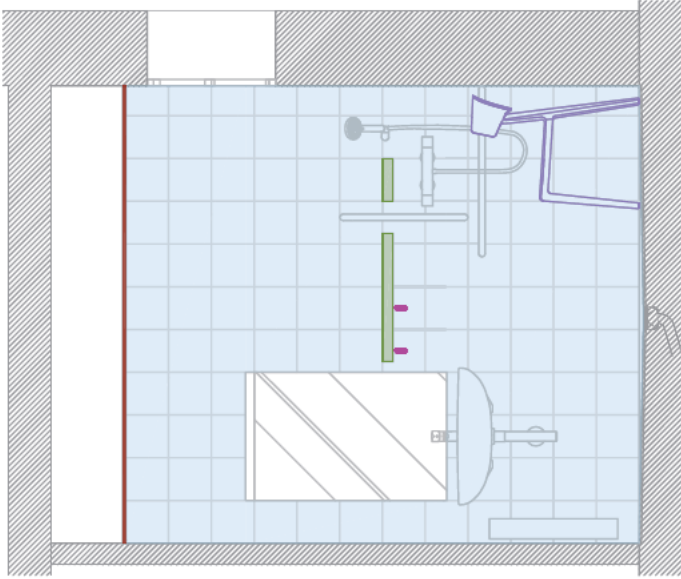
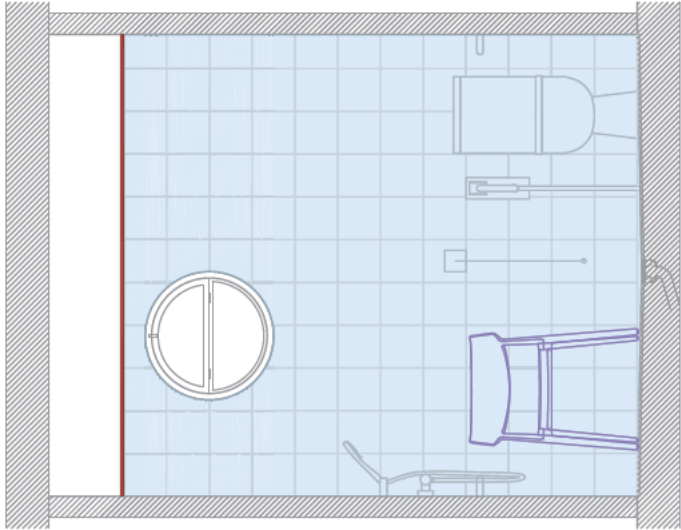
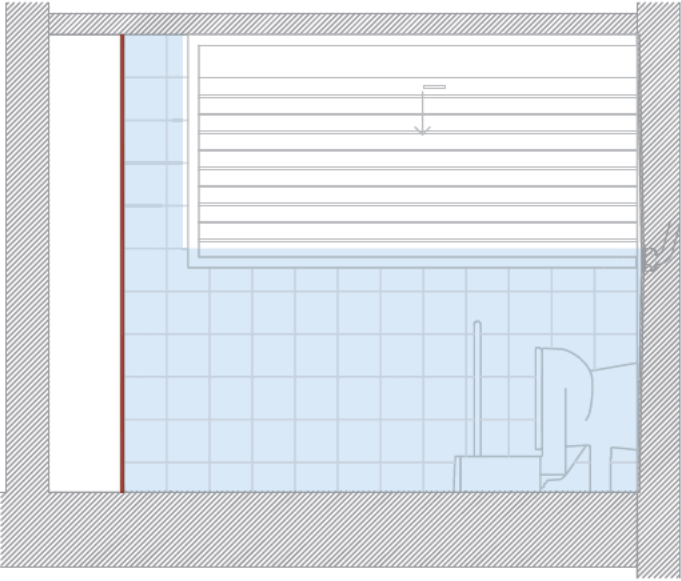
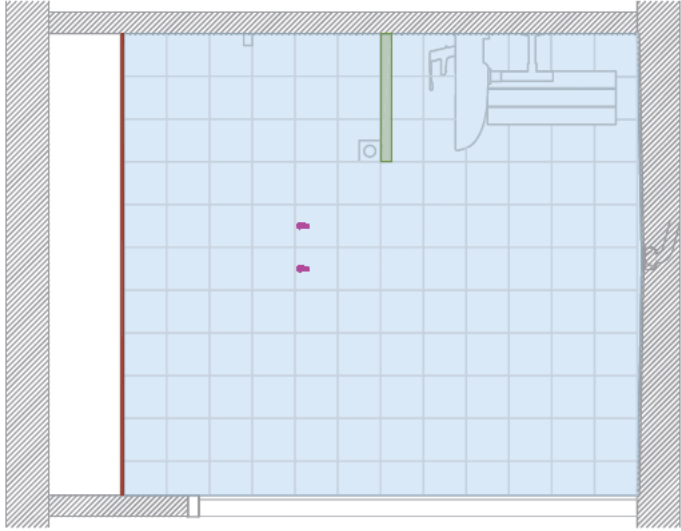
ARQUITECTE  
Laia Roca

INSTAL·LACIONS  
Laia Roca  
C/Argemona 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

OBRA CIVIL

BANY TIPUS 1  
1:25

OC.02





OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029, Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL: 28076-3

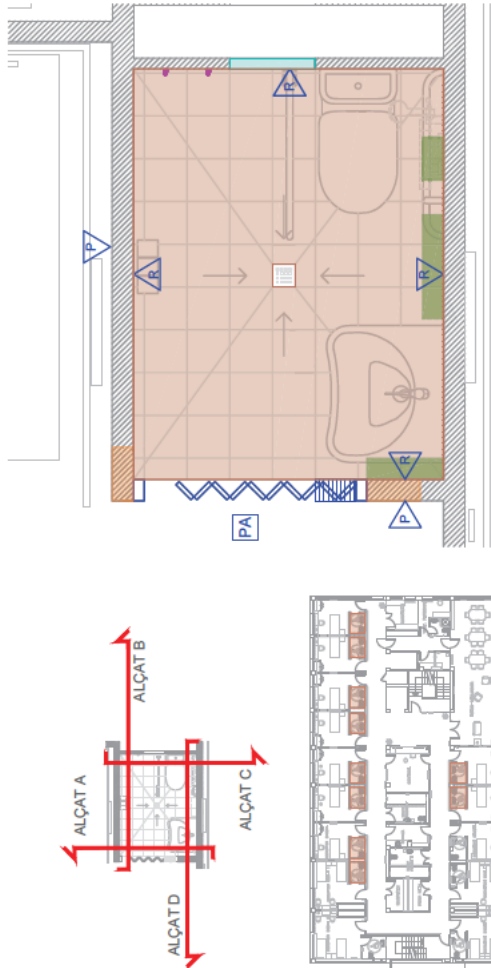
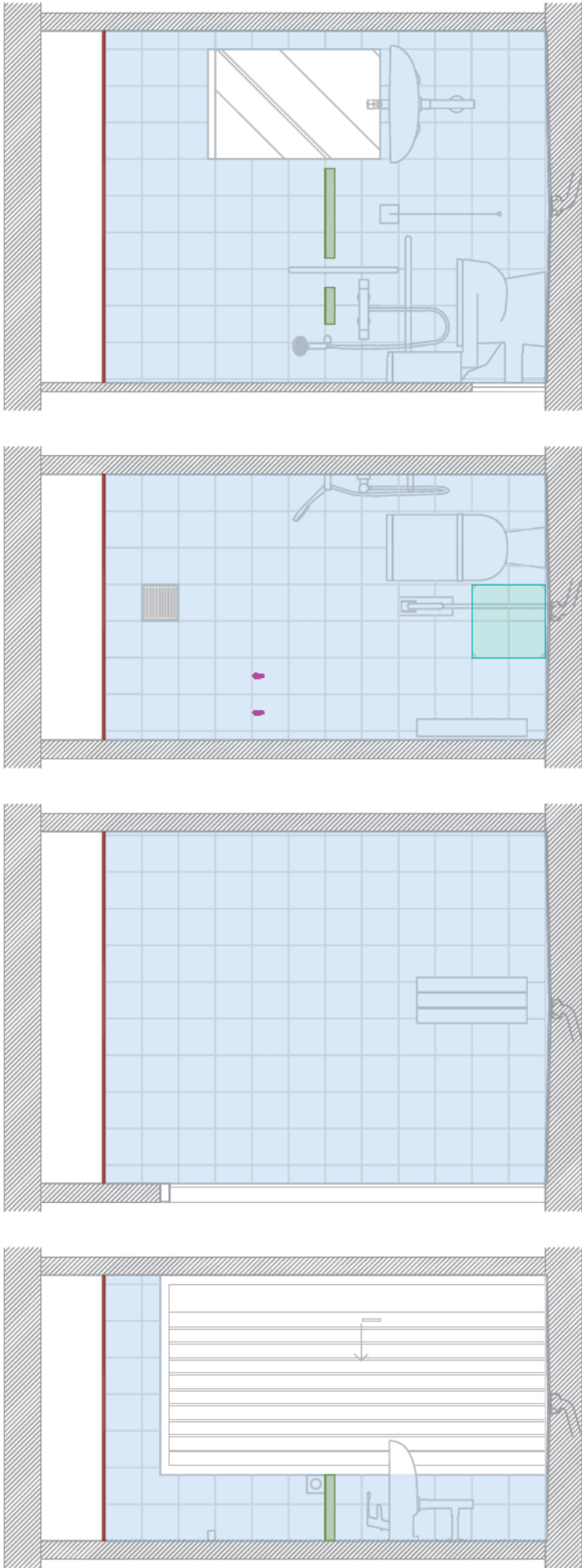
ARQUITECTE  
Laia Roca

INSTAL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 119  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

OBRA CIVIL

BANY TIPUS 2  
1:25



OC.03

OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

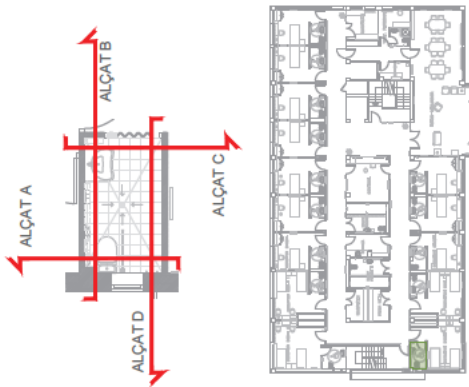
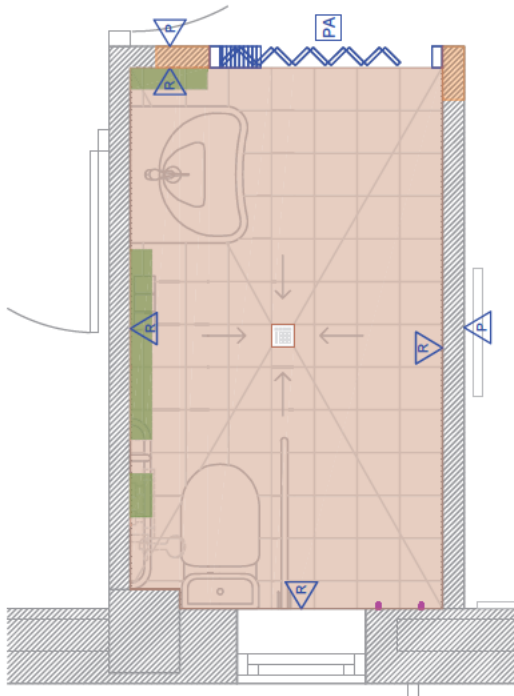
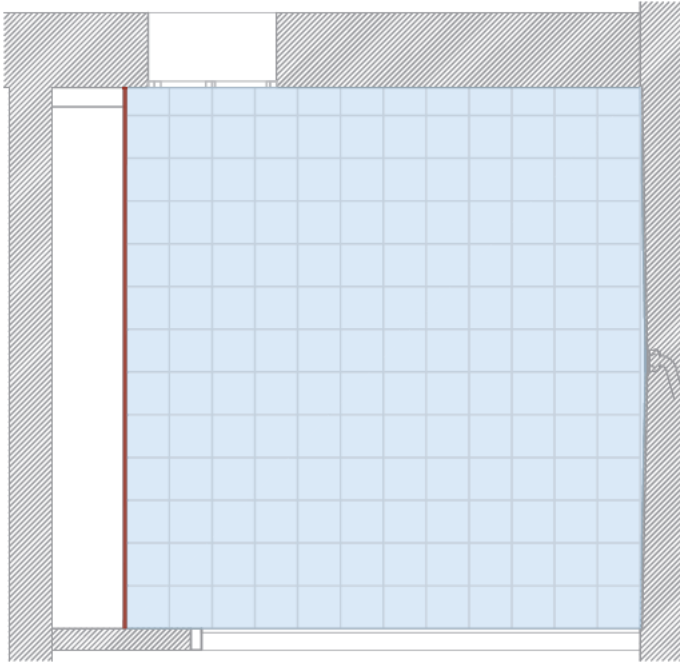
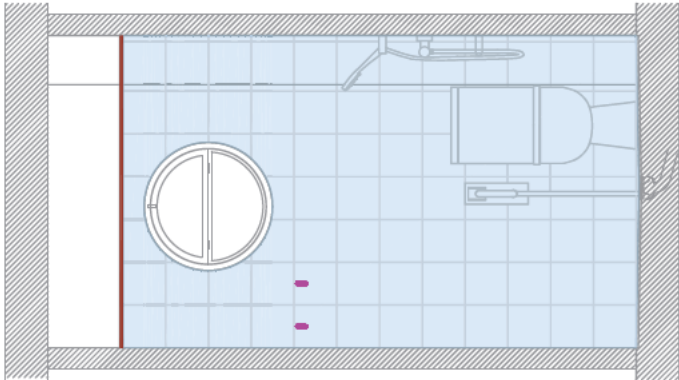
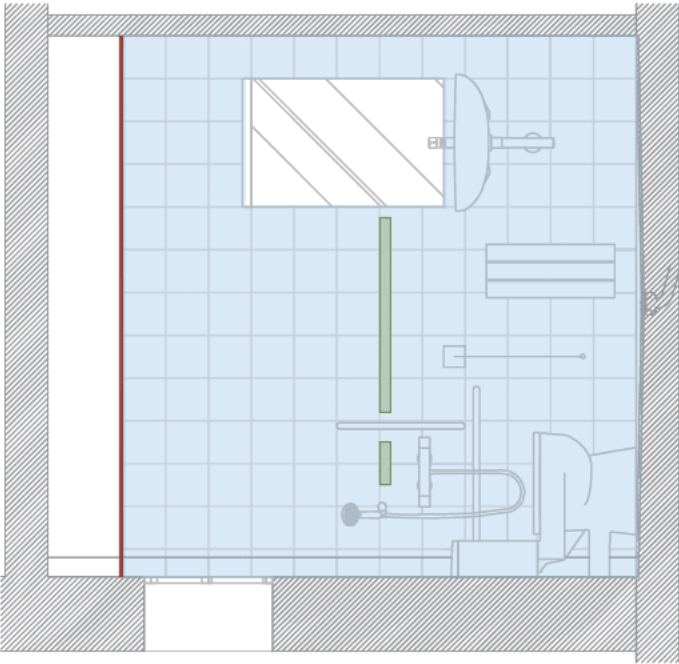
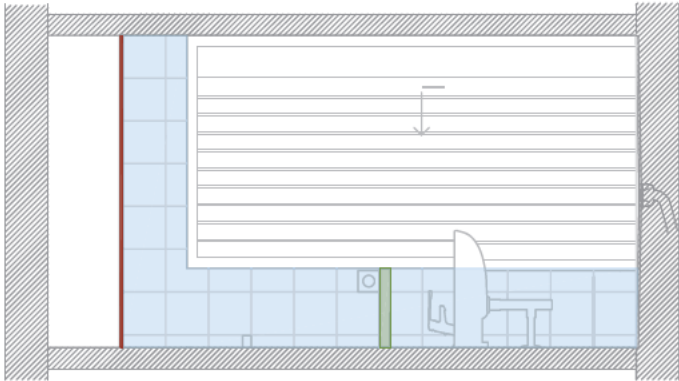
INSTAL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

OBRA CIVIL

BANY TIPUS 3  
1:25

OC.04



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029,Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Laia Roca  
Nº COL: 28076-3

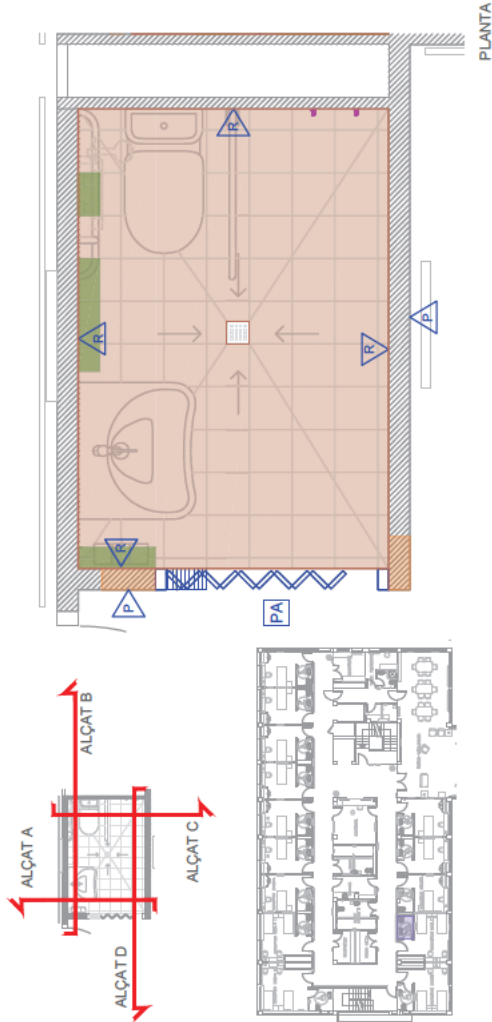
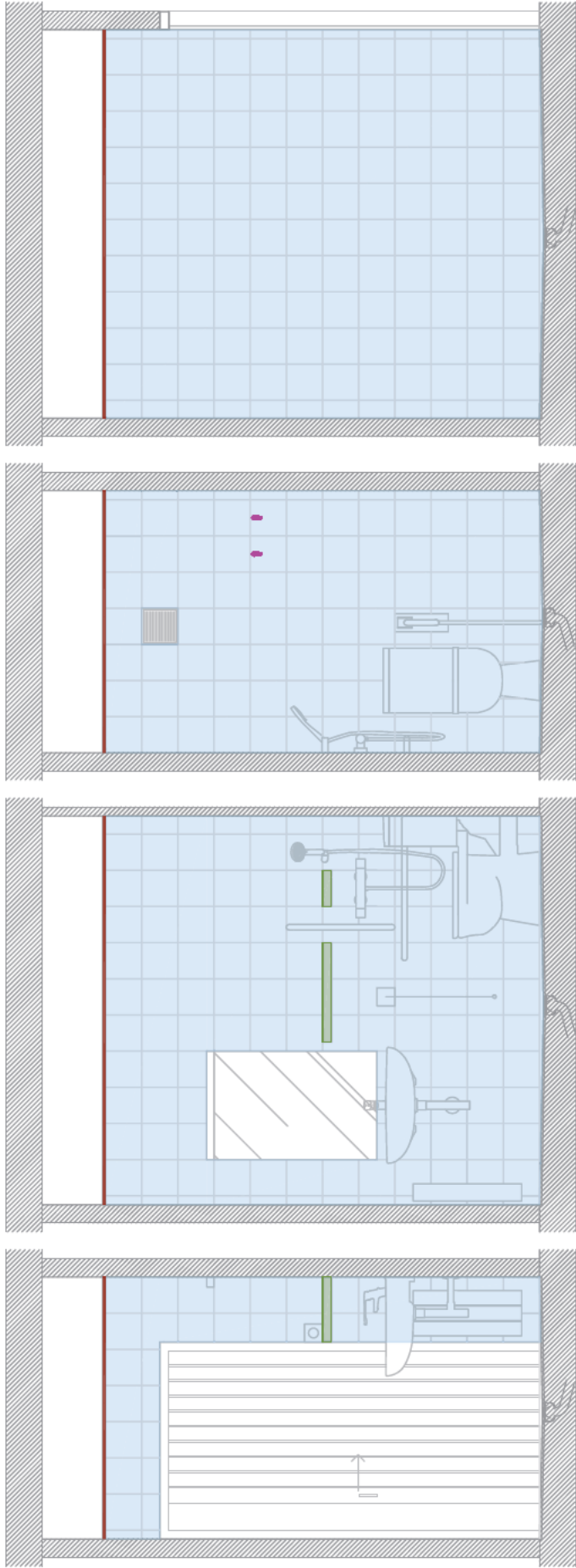
ARQUITECTE  
Laia Roca

INSTAL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 119  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

OBRA CIVIL

BANY TIPUS 4  
1:25



OC.05

OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VºBº Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VºBº Tècnic

Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

INSTAL·LACIONS

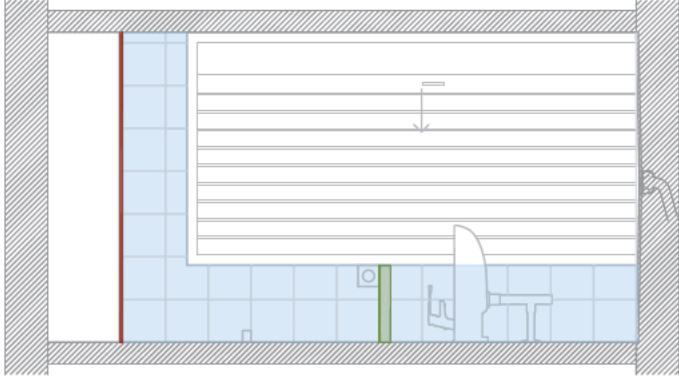
Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

OBRA CIVIL

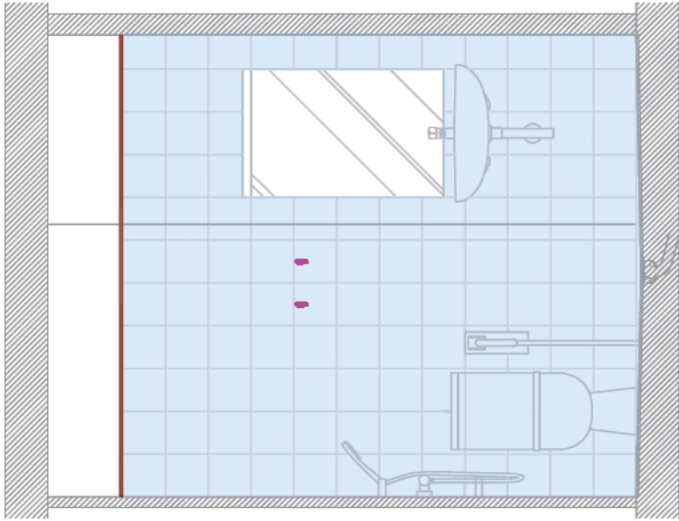
BANY TIPUS 5

1:25

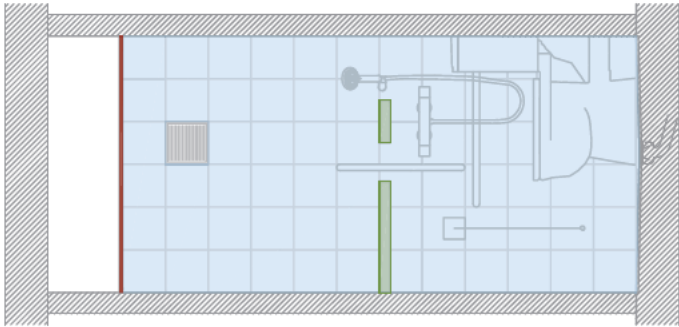
OC.06



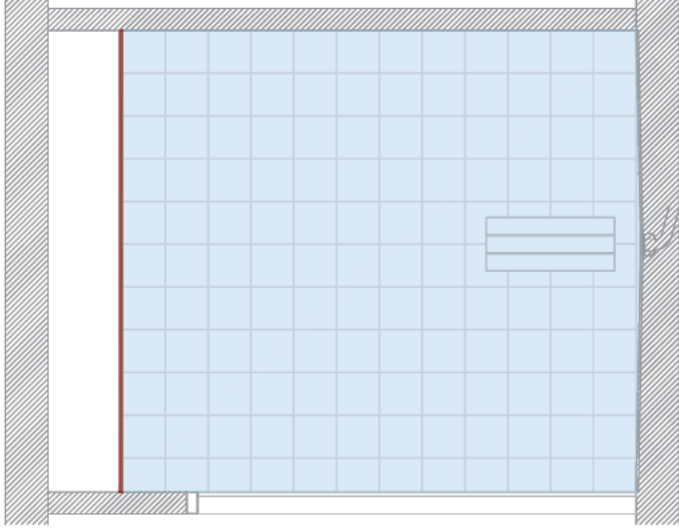
ALÇAT C



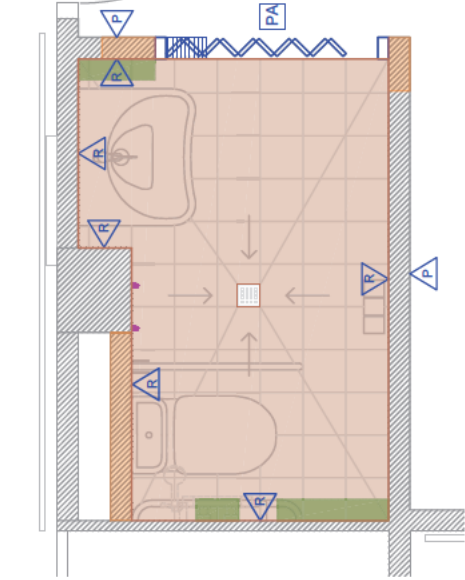
ALÇAT B



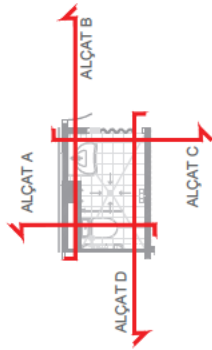
ALÇAT A



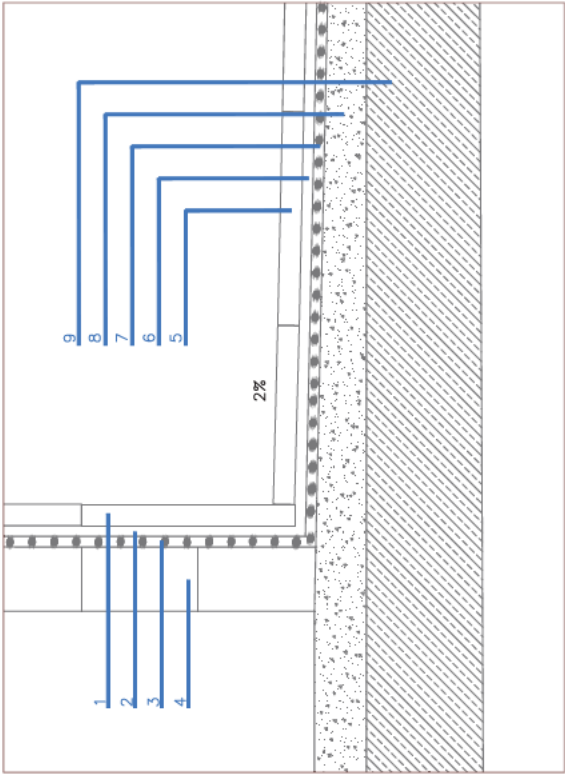
ALÇAT D



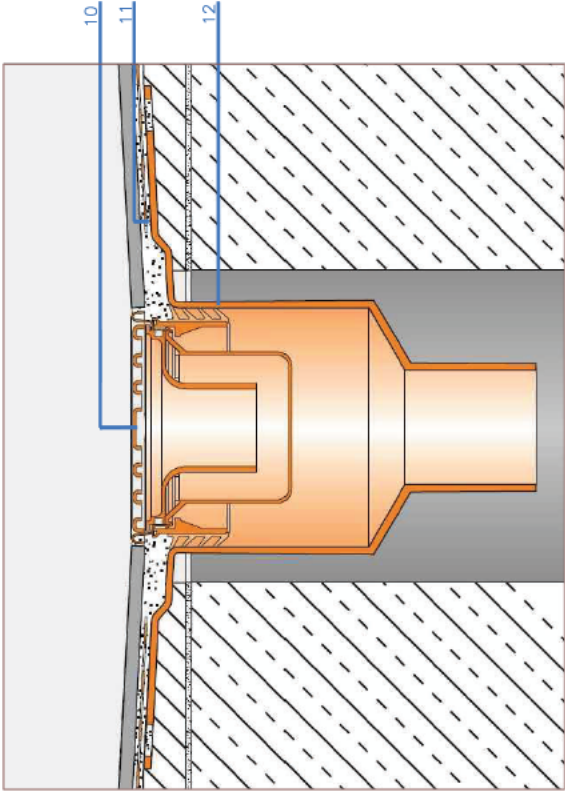
PLANTA



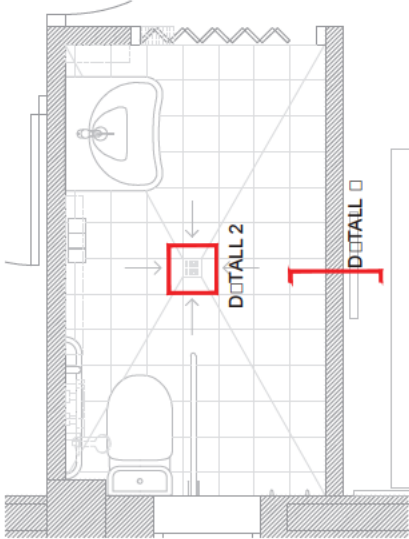




DETALL □



DETALL 2



1	RAULA DE GRES PORCELÀNIC AMB BEURADA EPOXIDICA
2	CIMENT COLA MÒDEL S10 MARCA FIXKER O EQUIVALENT
3	LÀMINA IMPERMEABILITZANT TIPUS KERDI O EQUIVALENT
4	PAIRET D'OBRA DE FÀBRICA EXISTENT
5	RAULA DE GRES PORCELÀNIC C3 AMB BEURADA EPOXIDICA
6	CIMENT COLA MÒDEL S10 MARCA FIXKER O EQUIVALENT
7	LÀMINA IMPERMEABILITZANT TIPUS KERDI O EQUIVALENT
8	FORMACIÓ DE PENDENTS AMB MORTER DE CIMENT DEL 2%
9	FORJAT EXISTENT
10	KIT KERDI DRAIN BV 50 O EQUIVALENT
11	REIXETA PLANA D'ACER INOXIDABLE DE 100X100 MM AMB SUPORT I S'FO
12	CLEMENT ESPECIAL PER TRIBUNES DE LAMINA IMPERMEABILITZANT TIPUS KERDI
	BONERA SFÈRICA AMB SORTIDA VERTICAL DE 50 MM DE DIÀMETRE

8	FORMACIÓ DE PENDENTS AMB MORTER DE CIMENT DEL 2%
9	FORJAT EXISTENT
10	KIT KERDI DRAIN BV 50 O EQUIVALENT
11	REIXETA PLANA D'ACER INOXIDABLE DE 100X100 MM AMB SUPORT I S'FO
12	CLEMENT ESPECIAL PER TRIBUNES DE LAMINA IMPERMEABILITZANT TIPUS KERDI
	BONERA SFÈRICA AMB SORTIDA VERTICAL DE 50 MM DE DIÀMETRE

OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDÈNCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre, 33  
08029, Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL : 28076-3

ARQUITECTE

Laia Roca

INSTALLACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

SANEJAMENT

LLEGENDA

PUNT DE DESGUÀS

AGÜES NEGRES

PUNT DE DESGUÀS

AGÜES GRISES

CONNEXIÓ A XARXA EXISTENT

CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ SEGONS NORMA UNE-EN 1401-1:

AGÜES RESIDUALS NEGRES

AGÜES RESIDUALS GRISES

BOMBA SÈRMICA DE 450/40 MM MODEL KERU-DRAIN BV 50 67 MARCA SCHUTER O EQUIVALENT AMB REDUTA DE SUPORT D'ACER INOXIDABLE 10x10 CM I LAMINA IMPERMEABLE KERU

OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029, Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

INSTAL·LACIONS

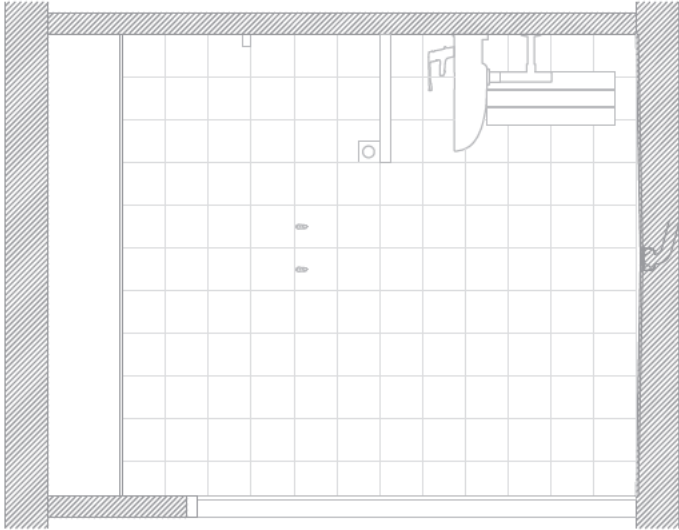
Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

SANEJAMENT

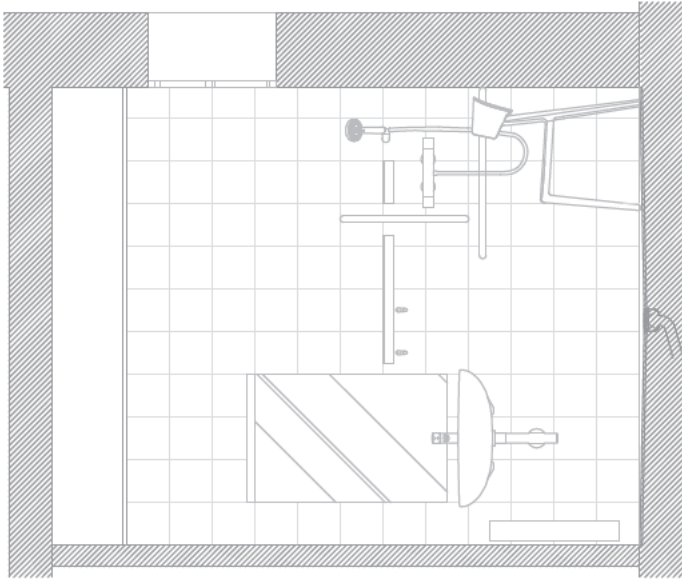
BANY TIPUS 1

1:25

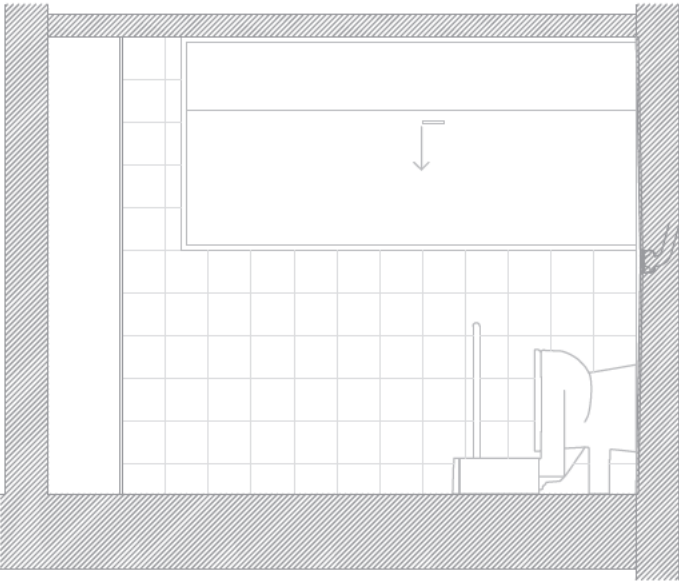
SA.02



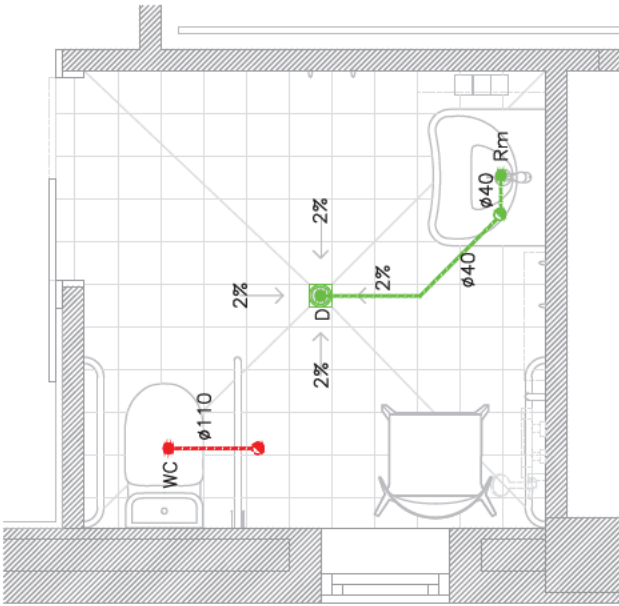
ALÇAT C



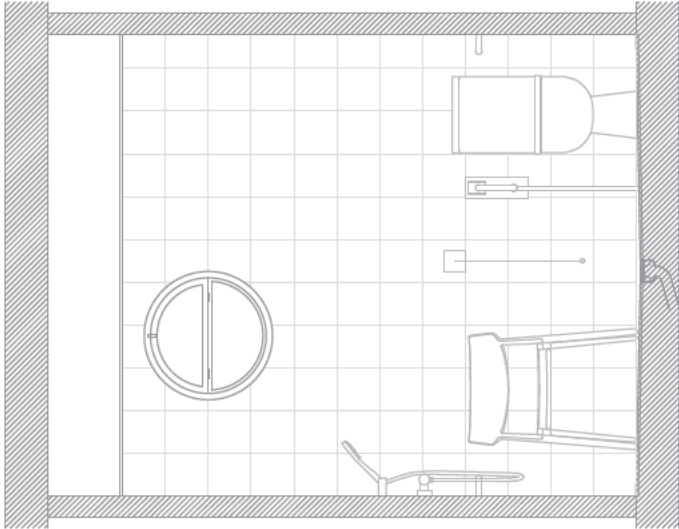
ALÇAT D



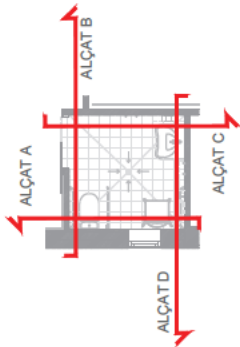
ALÇAT B



PLANTA



ALÇAT A



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre, 33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

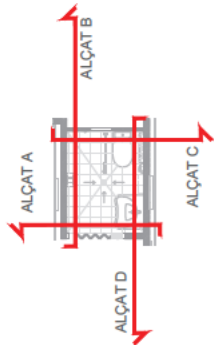
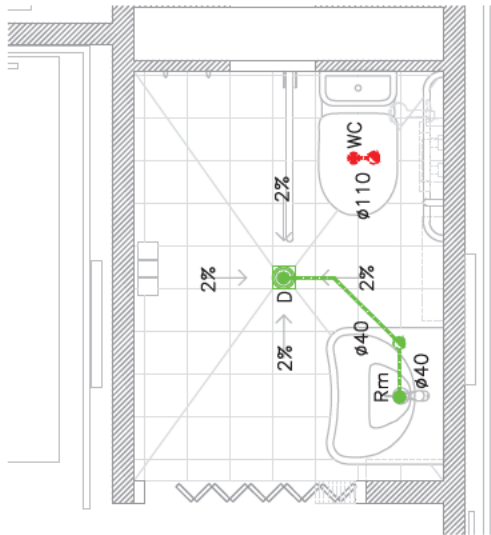
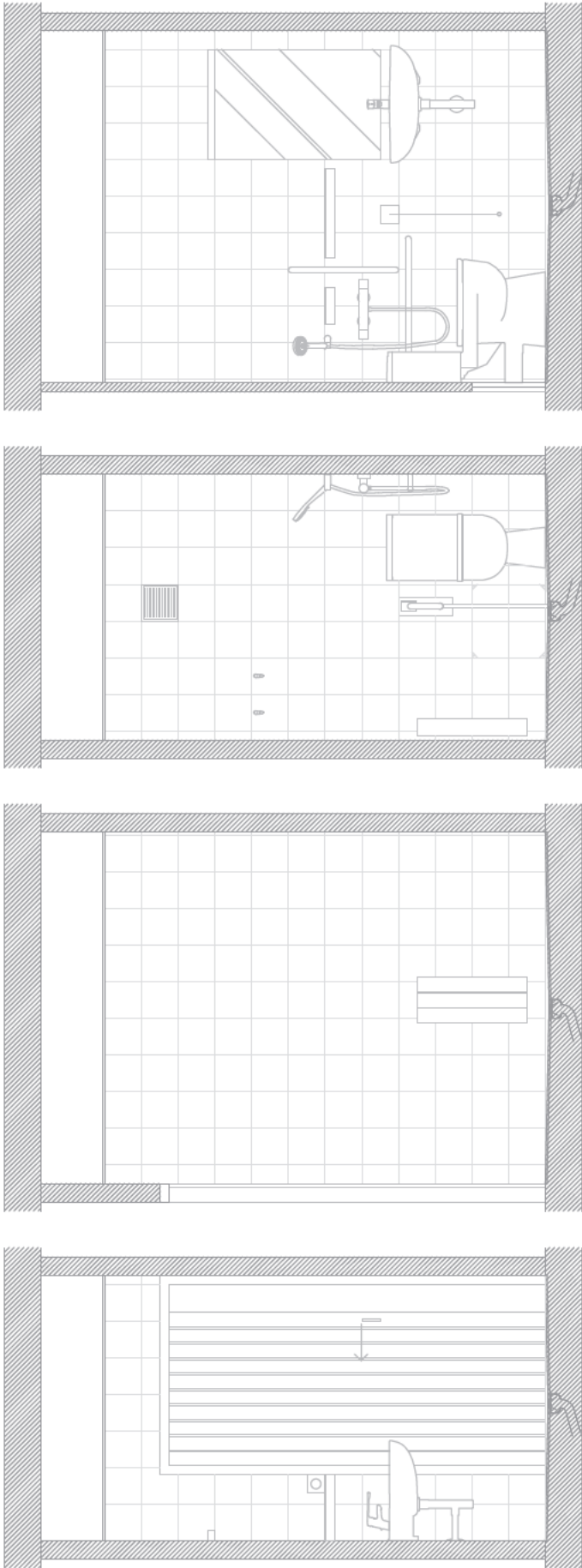
Laia Roca  
Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

INSTAL·LACIONS  
Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

SANEJAMENT

BANY TIPUS 2  
1:25





OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

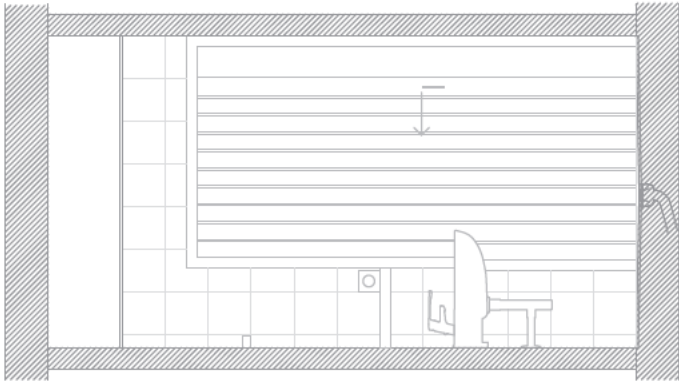
INSTAL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

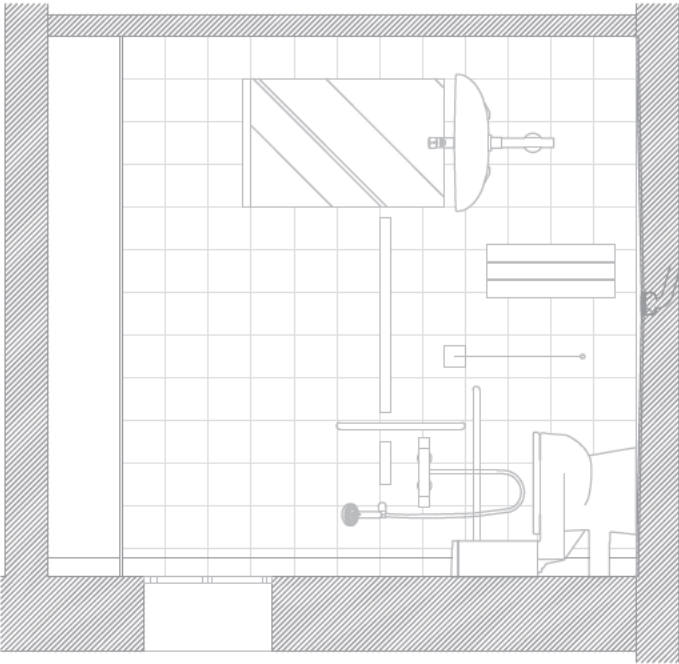
SANEJAMENT

BANY TIPUS 3  
1:25

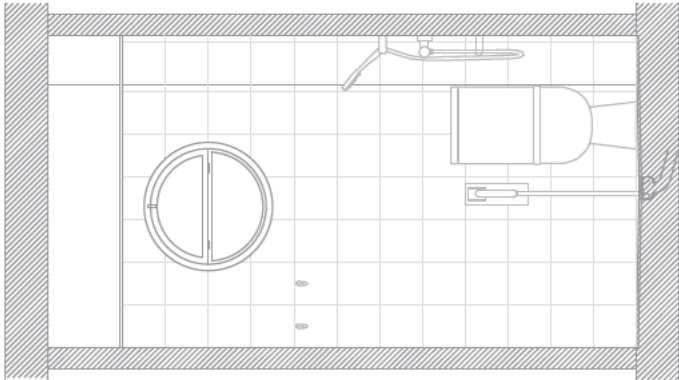
SA.04



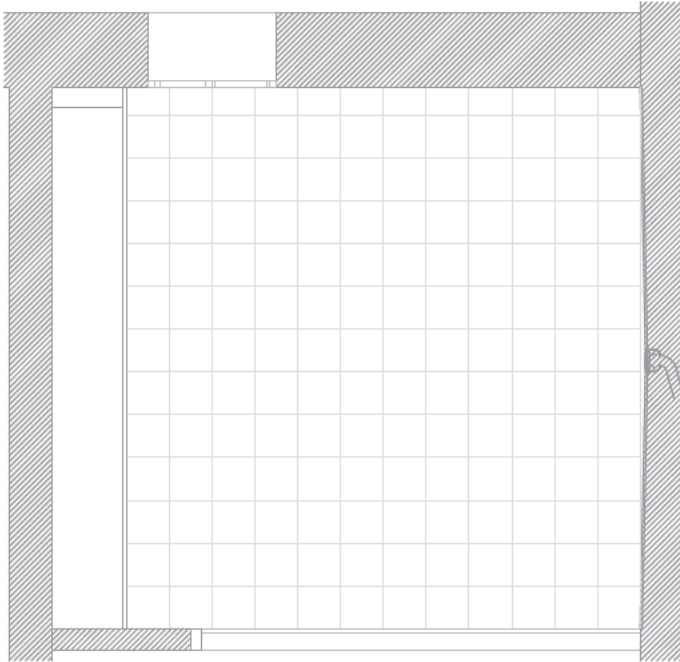
ALÇAT C



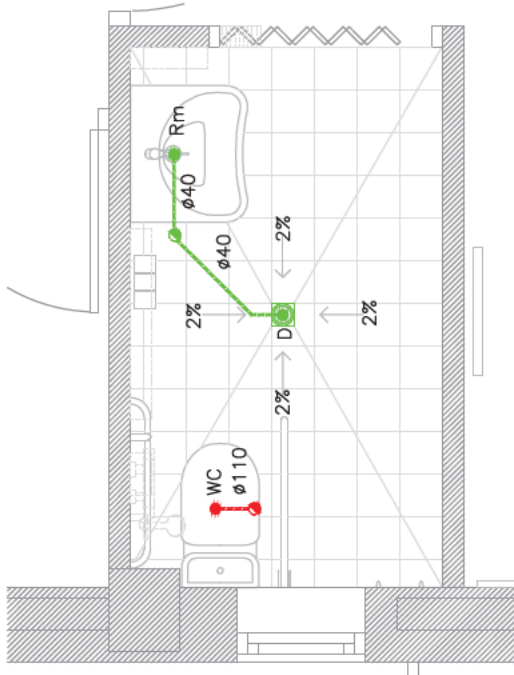
ALÇAT B



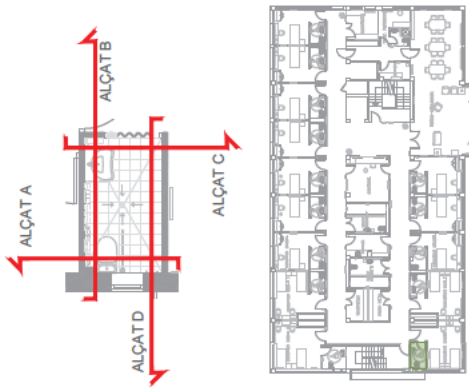
ALÇAT A



ALÇAT D



PLANTA



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

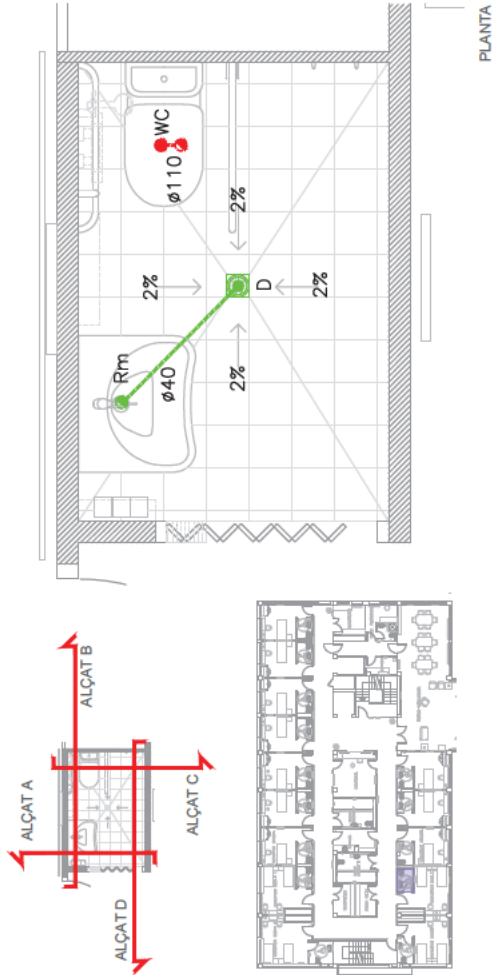
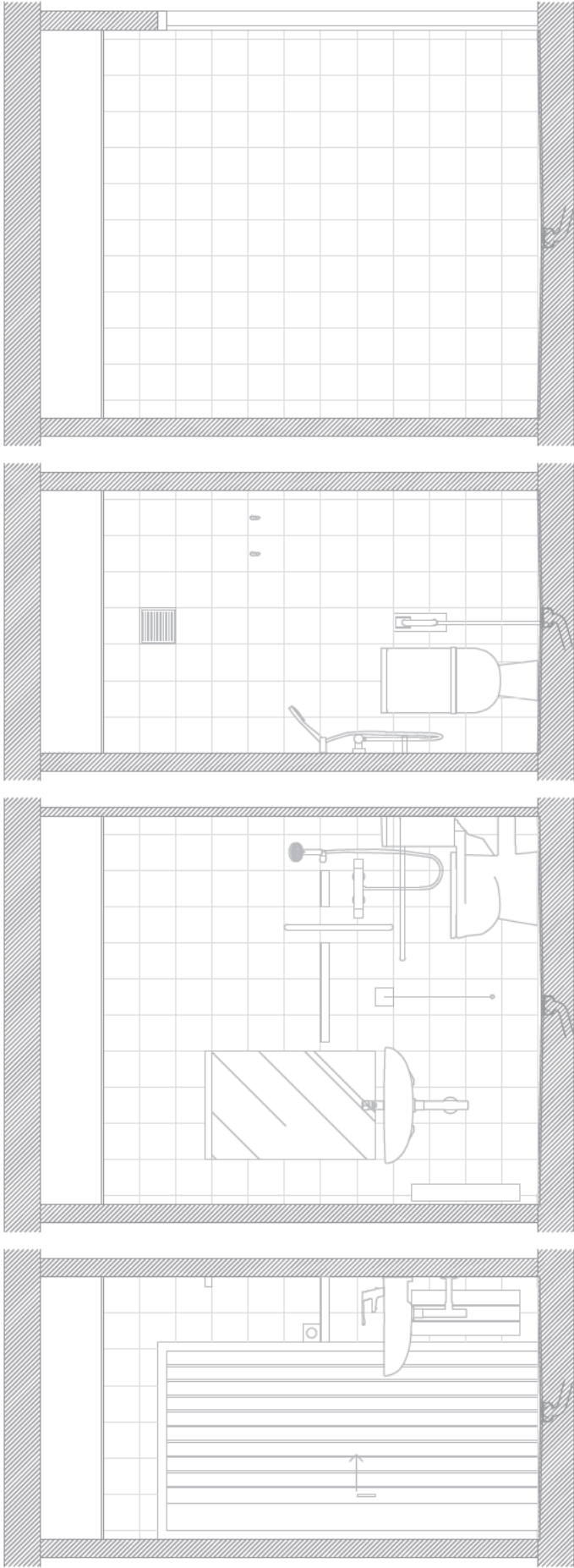
Laia Roca  
Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

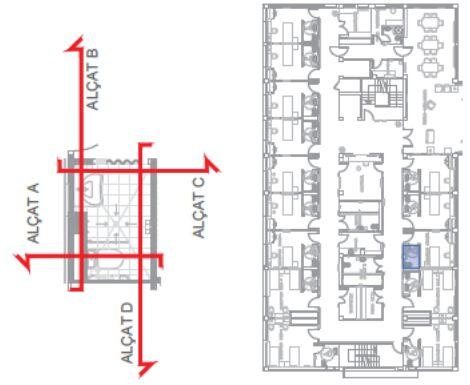
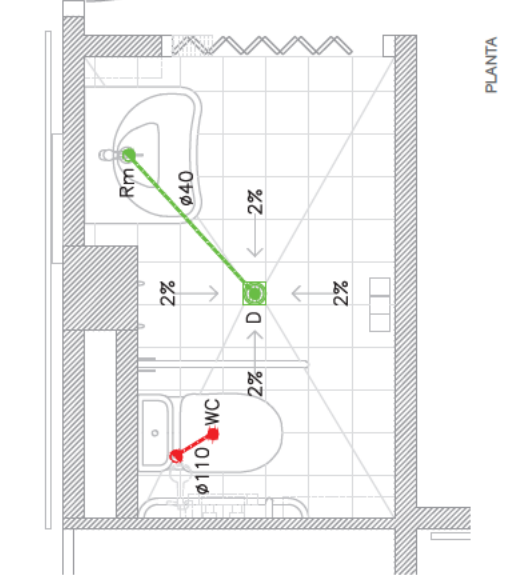
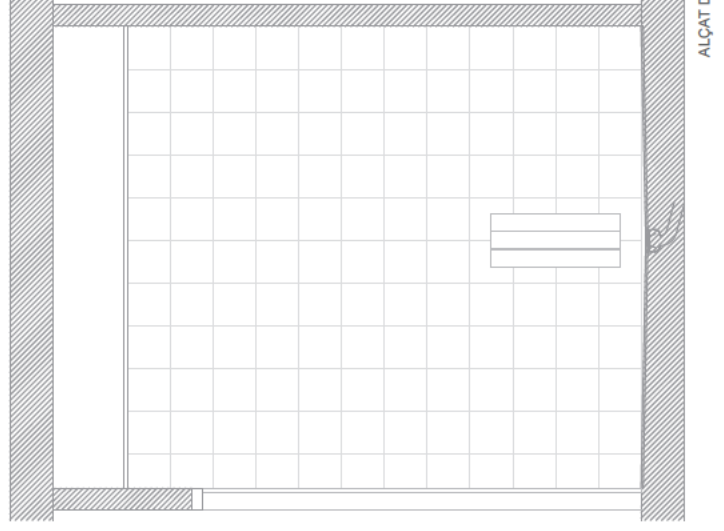
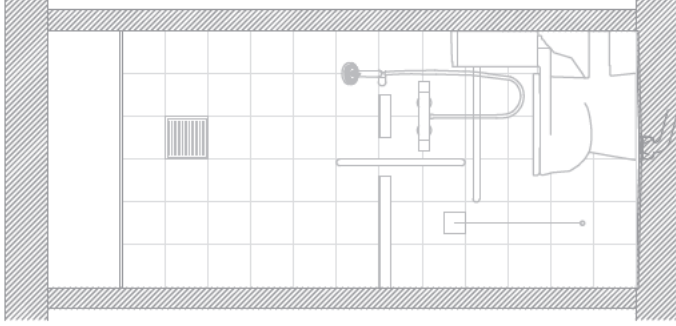
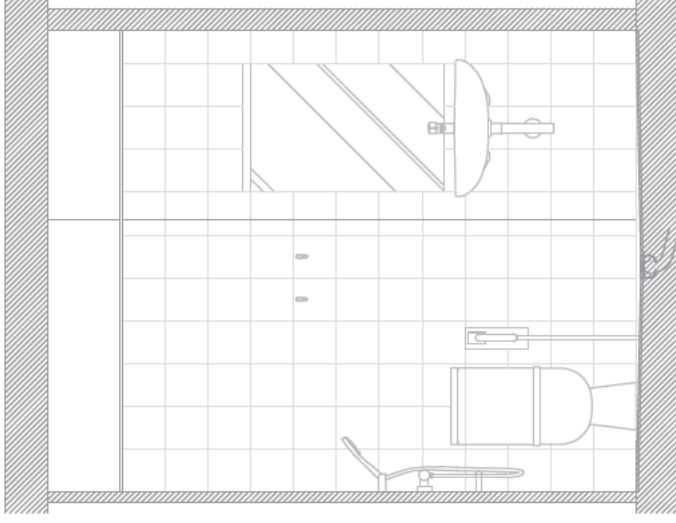
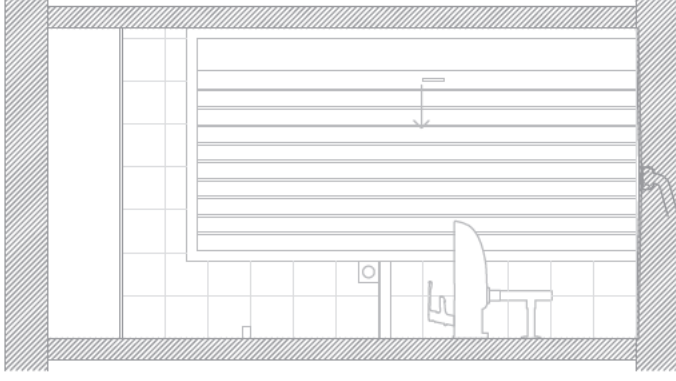
INSTAL·LACIONS  
Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

SANEJAMENT

BANY TIPUS 4  
1:25



SA.05



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDÈNCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029, Barcelona

Agost 2022

Propietat

V<sup>B</sup>\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

V<sup>B</sup>\* Tècnic

Laia Roca  
Nº COL.: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca









INSTALLACIONS





Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22



FONTANERIA

LLEENDA

# FO.01

 CANONADA ALLADA D'AGUA FREDA SANITÀRIA DE POLIPROPILE PN 20	 CANONADA ALLADA D'AGUA CALENTA SANITÀRIA DE POLIPROPILE PN 20	 CANONADA ALLADA DE RETORN D'AGUA CALENTA SANITÀRIA DE POLIPROPILE PN 20
 PUNT DE CONNEXIÓ A XARXA EXISTENT	 VÀLVULA DE TALL DINTRE DE CEL PAS	 VÀLVULA ANTIRETORN DINTRE DE CEL PAS
 AIXETA MESSADORA MONOCOMANDAMENT PER A LAVABO AMB MARETA GERONTOLÒGICA PER A MOBILITAT REDUÏDA REF: ASAJ23200 MODEL VICTORIA MARCA ROCA O EQUIVALENT	 MECANISME DE DOBLE DESCARREGA PER INSTAL·LAR EN DIPÒST INDOR AMB VÀLVULA DE PAS MARCA ROCA O EQUIVALENT	

 KIT DE DUTXA COMPOST PER AXETA TERMOSTÀTICA EXTERIOR REF: ASACERB000 MODEL T-500 I SET DE DUTXA QUE INCLOU DUTXA DE 10L DE 100MM DE 3 FINIONS, SUPORT DE DUTXA ANTIDRIP I FIBULE DE PVC S'INSTA DE 170M REF: ASB033000 MODEL STELLA MARCA ROCA O EQUIVALENT	 LAVABO DE PORCEL·LANA MARCA SUSPES AMB SUPORTVÍD A PARET DE 640X550MM REF: AS27230000 MODEL ACCESS MARCA ROCA O EQUIVALENT	 INDOR COMPLET DE TWC BAY PER A MOBILITAT REDUÏDA COMPOST PER TASSA AMB SORTIDA HORIZONTAL, TWC D'ALIMENTACIÓ INTERIOR I MECANISME DE DOBLE DESCARREGA, SEBUT AMB INFERIOR I MECANISME DE DOBLE DESCARREGA SEBUT AMB CERCLE OBERT AMB FRONTISSES D'ACER INOXIDABLE REF: ASAC236000, ASAT231000 I ASB033000H MODEL ACCESS MARCA ROCA O EQUIVALENT
		 BARRA DE RECULZAMENT D'ACER INOXIDABLE AMB POTA DE SUPORT AL TERRA I PORTAROTLLOS DE DIMENSIONS 750X800X100MM REF: 150R.S5 MARCA INFER O EQUIVALENT

 BARRA DE RECULZAMENT D'ACER INOXIDABLE RECTA AMB DOS PUNTS DE RECULZAMENT DE 60MM DE LONGITUD REF: 150R.S5 MARCA INFER O EQUIVALENT	 BARRA DE RECULZAMENT D'ACER INOXIDABLE RECTA AMB DOS PUNTS DE RECULZAMENT DE 60MM DE LONGITUD REF: 150R.S5 MARCA INFER O EQUIVALENT
--	--



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

INSTAL·LACIONS

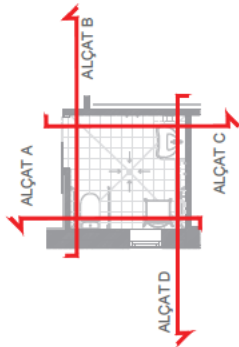
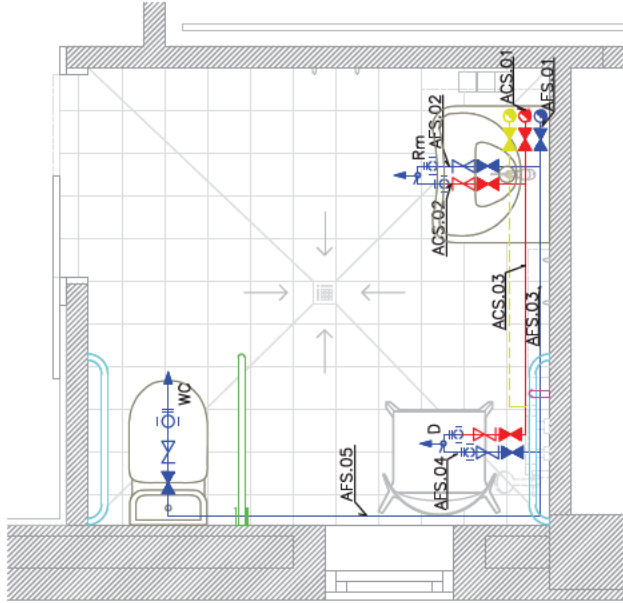
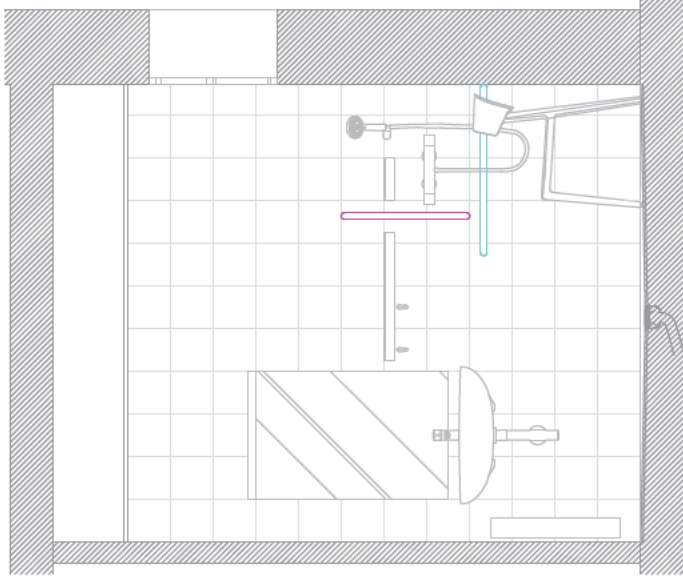
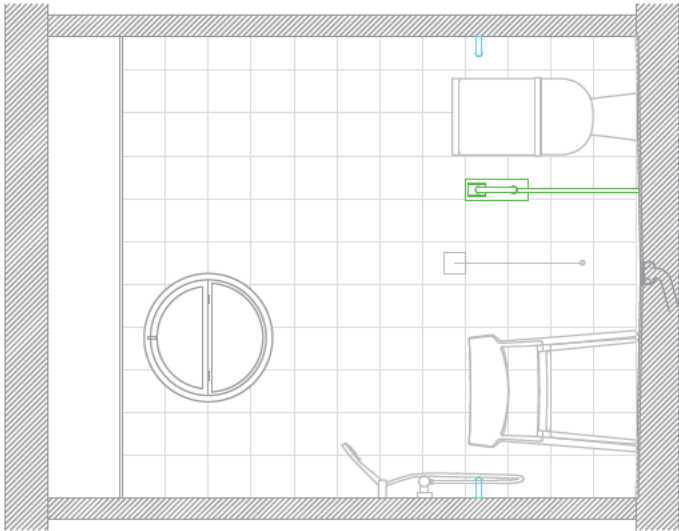
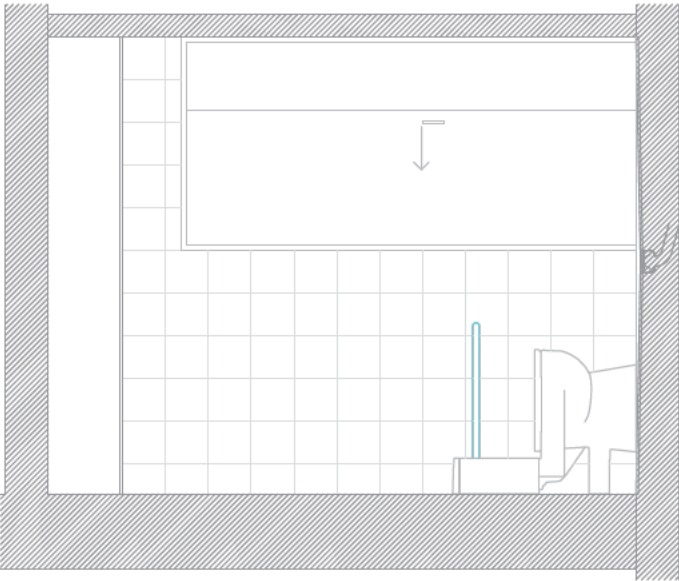
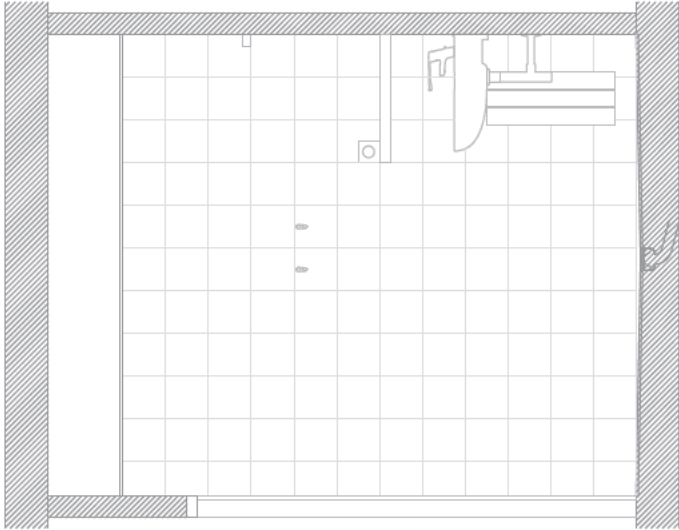
Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

FONTANERIA

BANY TIPUS 1

1:25

FO.02



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laila  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laila Roca

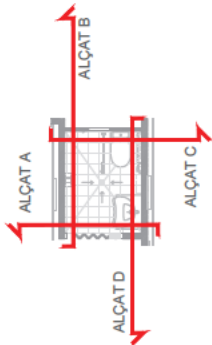
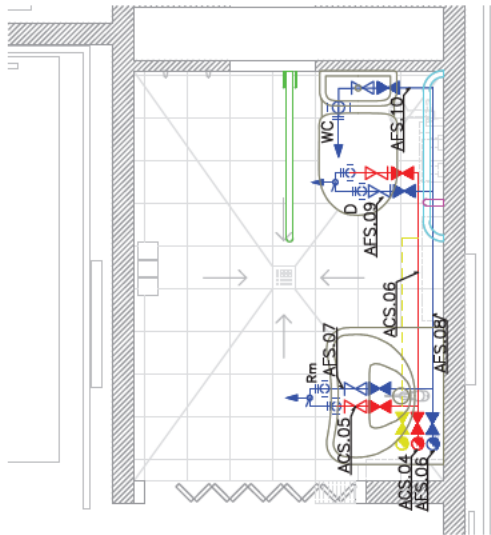
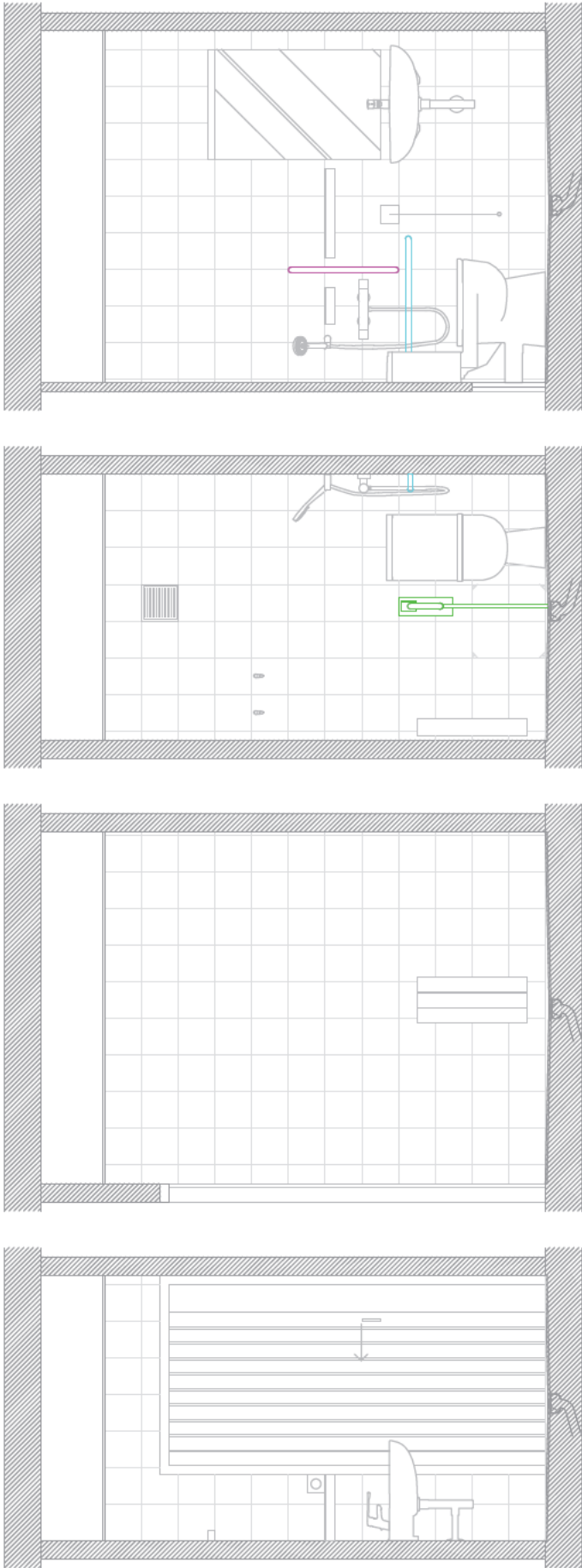
INSTAL·LACIONS

Laila Roca  
C/Argentina 119  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

FONTANERIA

BANY TIPUS 2  
1:25

FO.03



PLANTA

OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

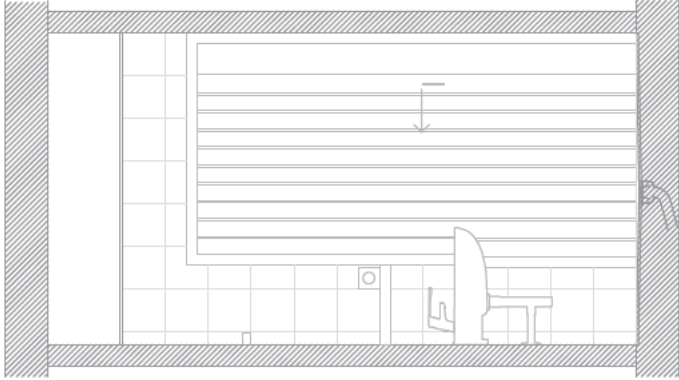
INSTAL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

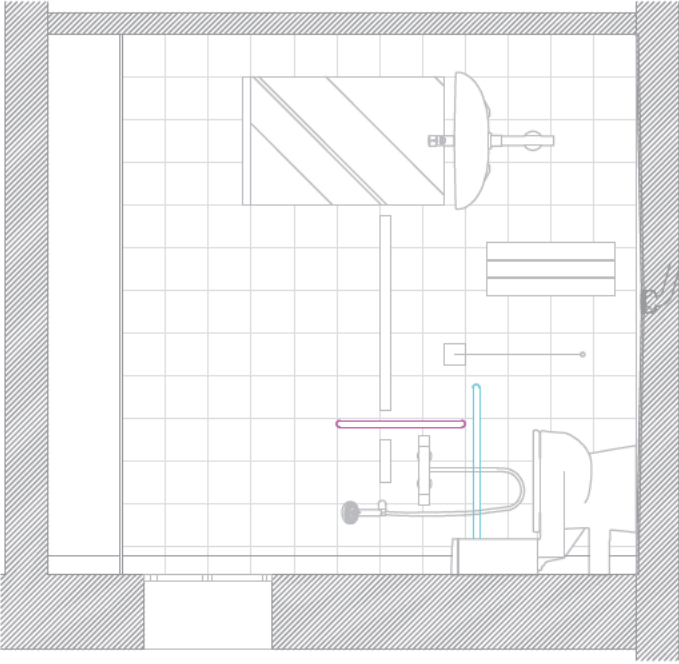
FONTANERIA

BANY TIPUS 3  
1:25

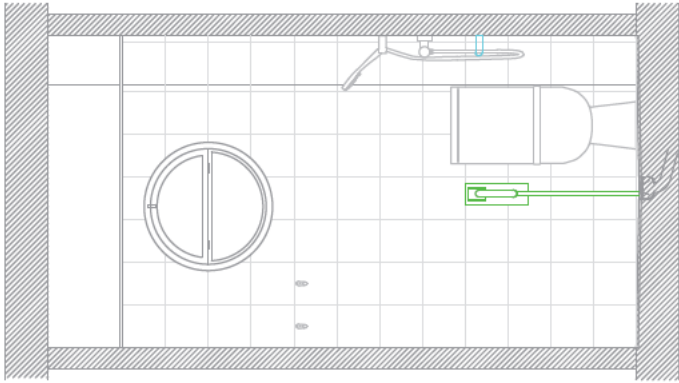
FO.04



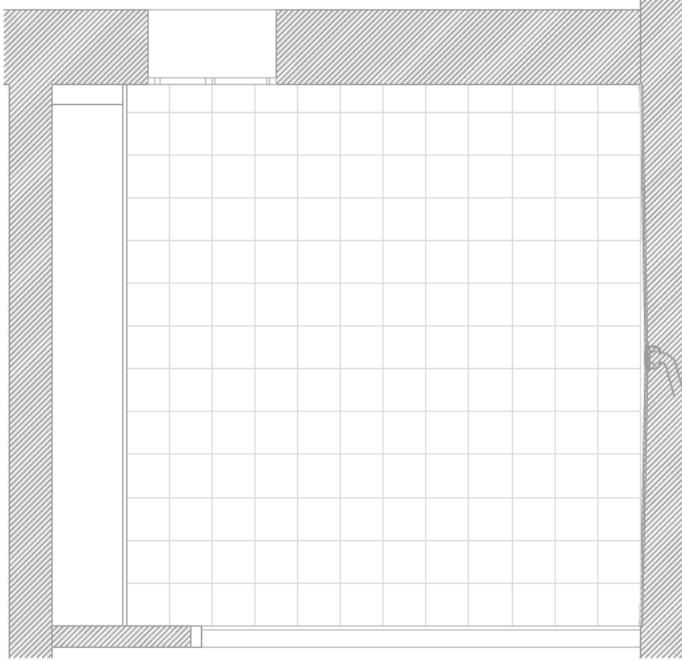
ALÇAT C



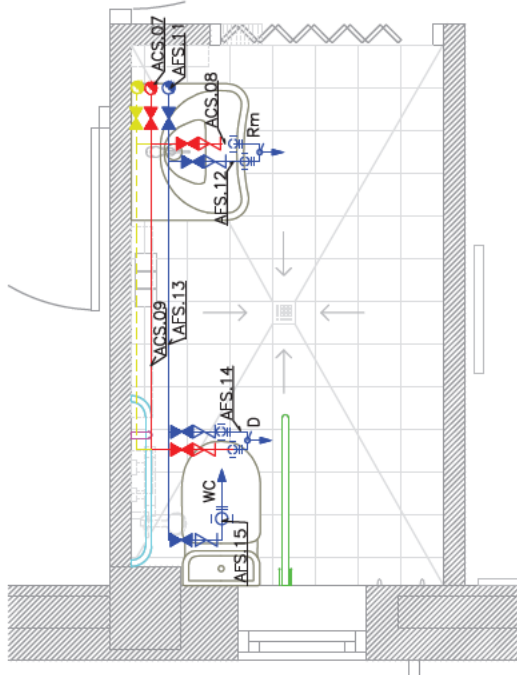
ALÇAT B



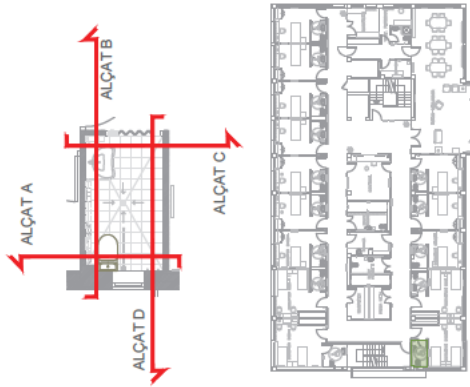
ALÇAT A

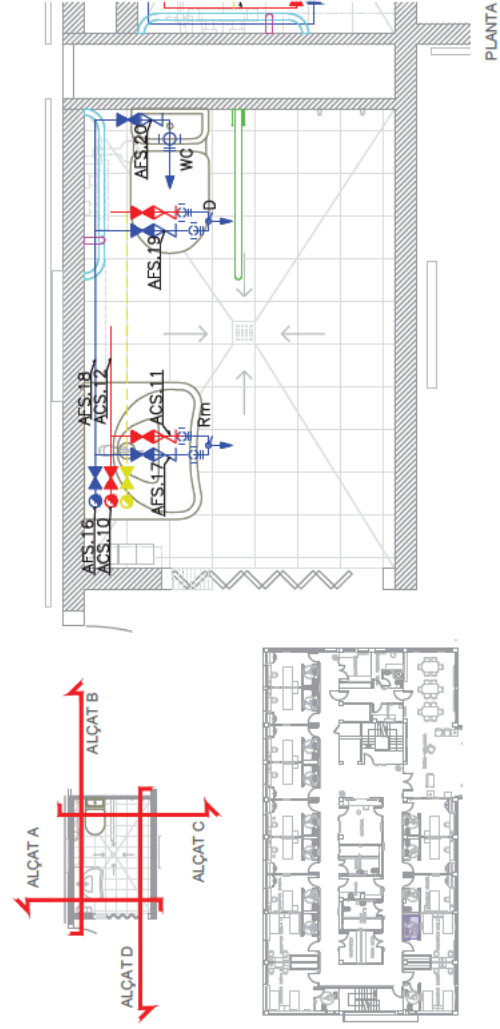
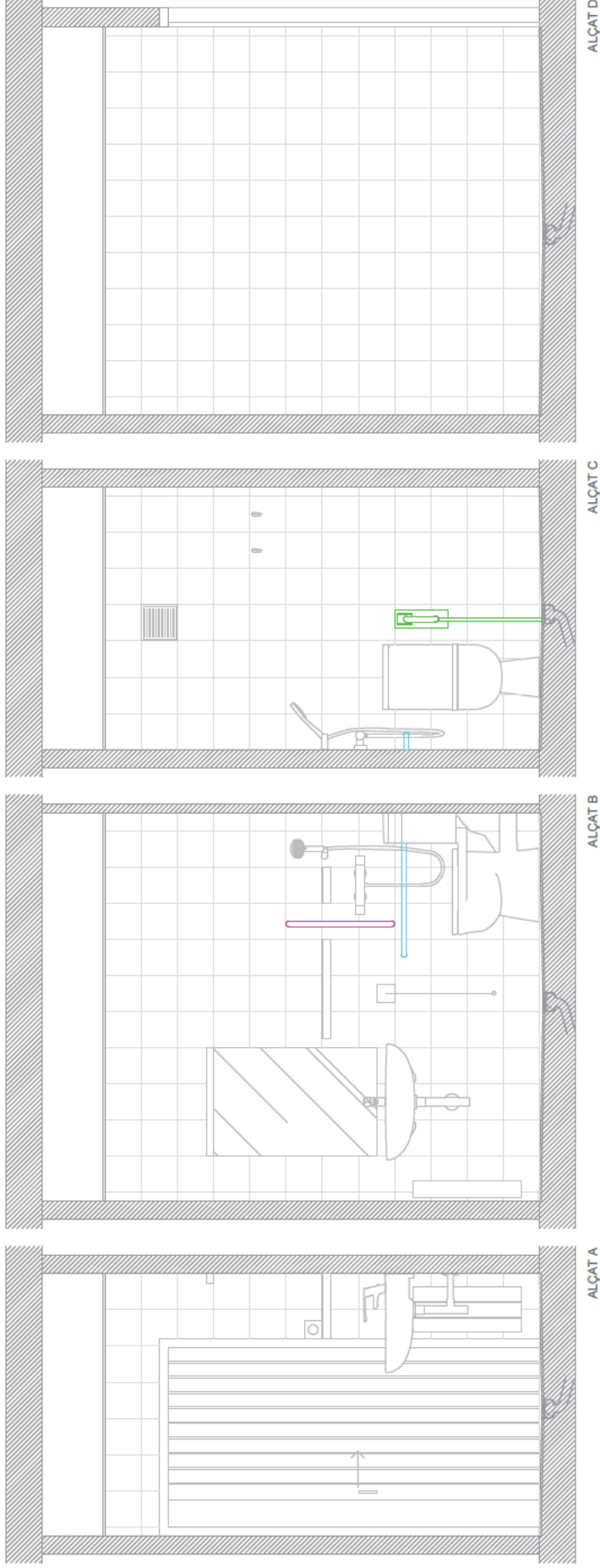


ALÇAT D



PLANTA







OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VºBº Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VºBº Tècnic

Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

INSTAL·LACIONS

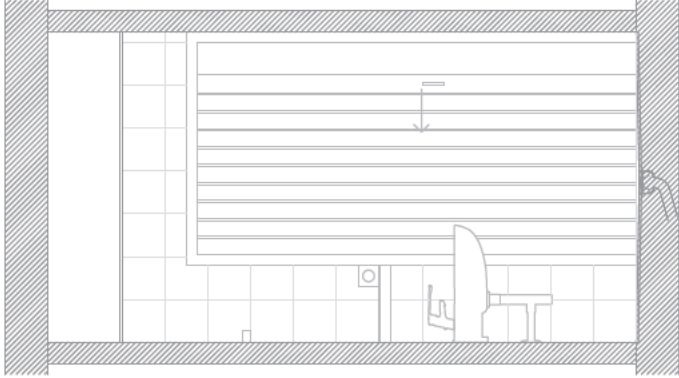
Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

FONTANERIA

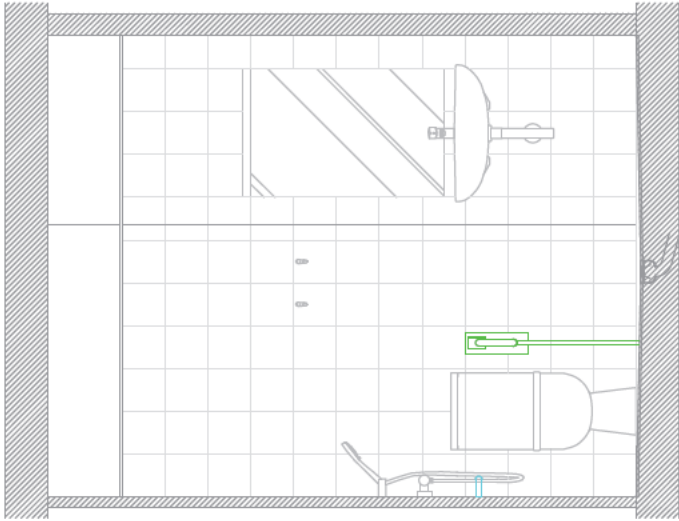
BANY TIPUS 5

1:25

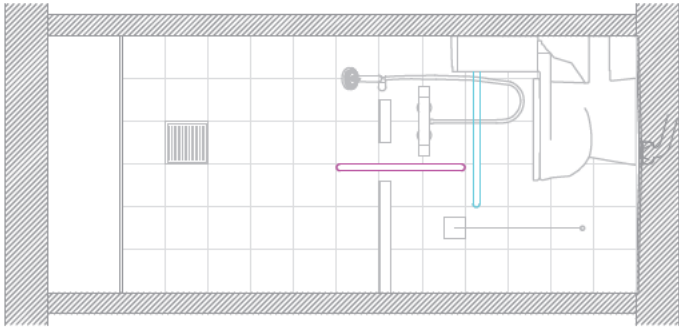
FO.06



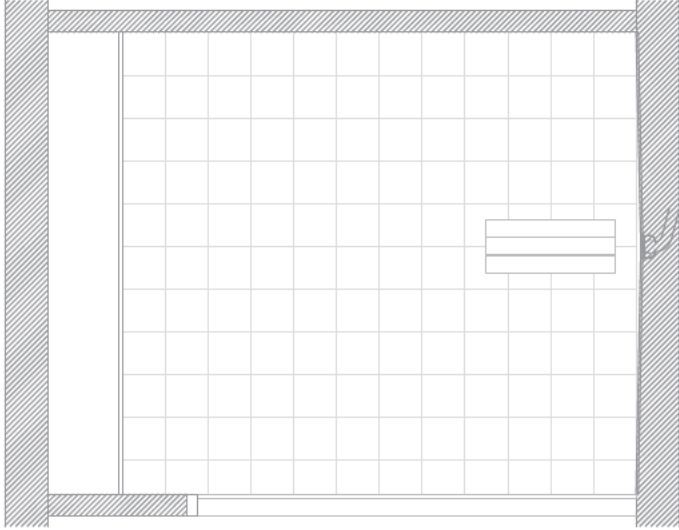
ALÇAT C



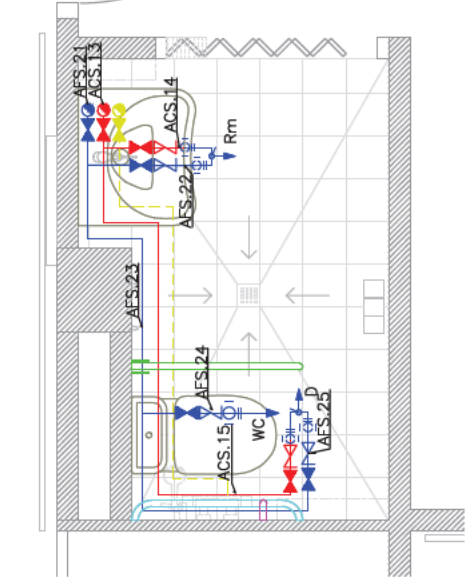
ALÇAT B



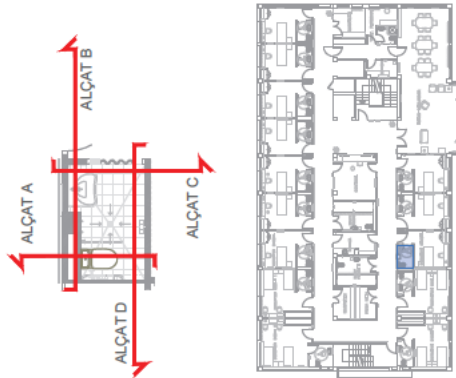
ALÇAT A



ALÇAT D



PLANTA



[illegible]

OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre, 33  
08029, Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL : 28076-3

ARQUITECTE

Laia Roca

INSTALLACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

IL·LUMINACIÓ

LLEGENDA

LUMINÀRIA ESTANCA PER ADOSAR DE LED DE 10,5 W  
PROTECCIÓ IP44 I DE LLARGARIA DE 590 MM MODEL  
A32000C MARCA ABC O EQUIVALENT

INTERRUPTOR BIPOLAR DE 16 A MODEL  
ELEGANCE MARCA SCHNEIDER O EQUIVALENT

IL.01

OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDÈNCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029, Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

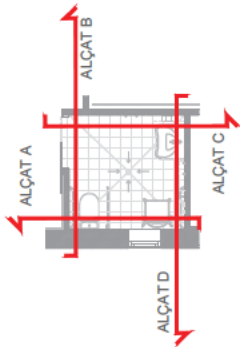
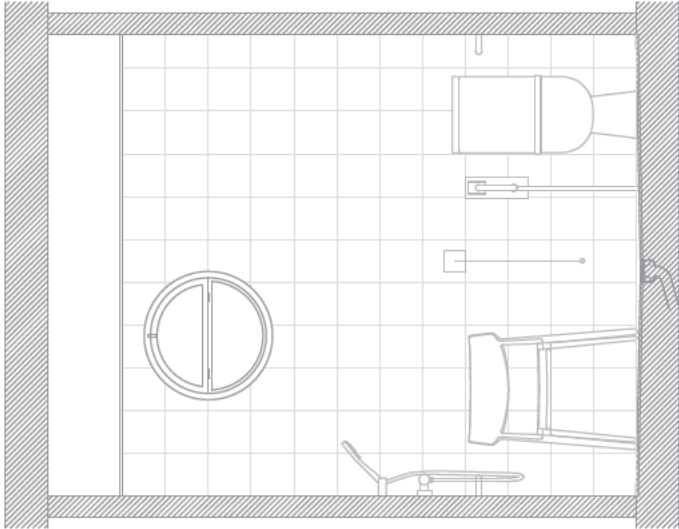
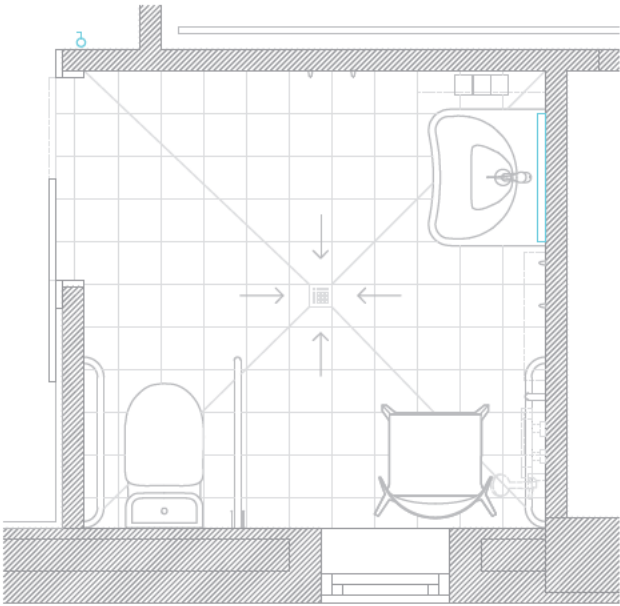
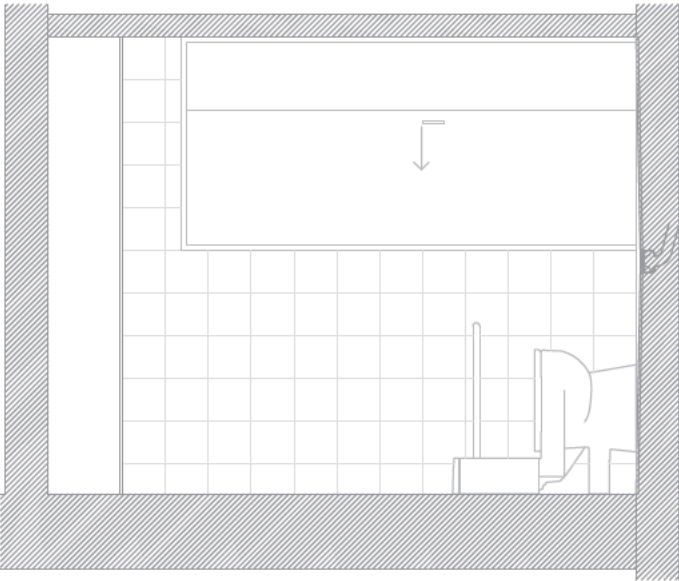
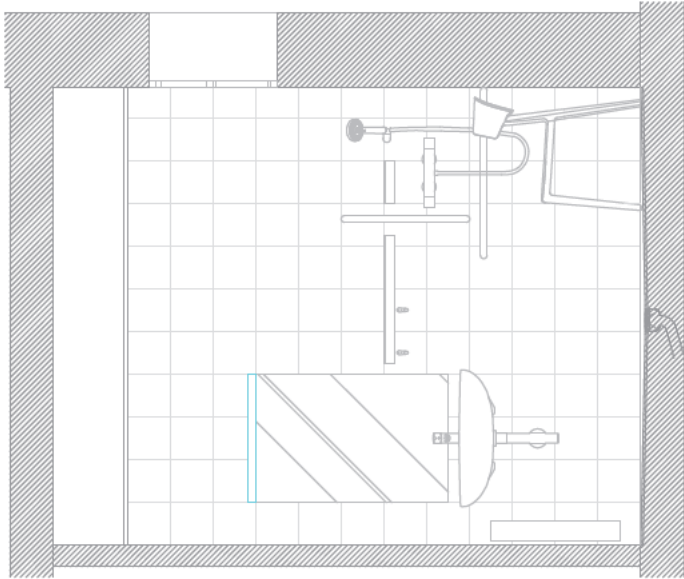
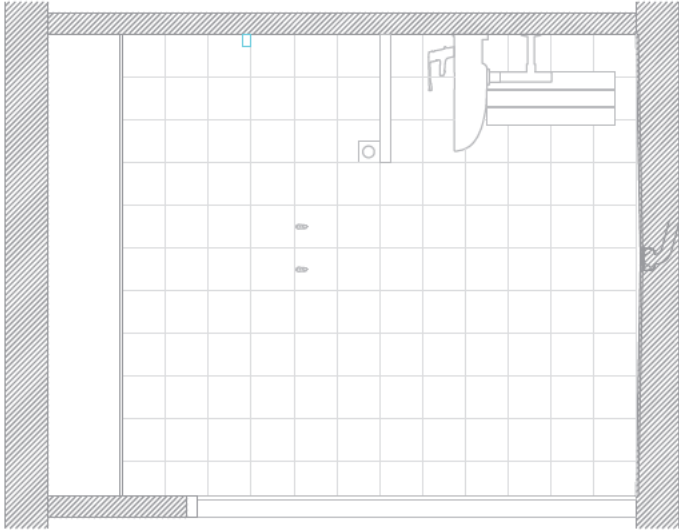
INSTAL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

IL·LUMINACIÓ

BANY TIPUS 1  
1:25

IL.02





OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL: 28076-3

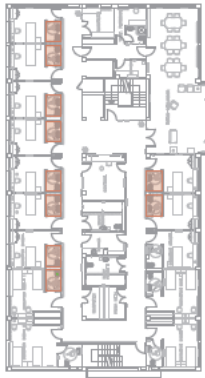
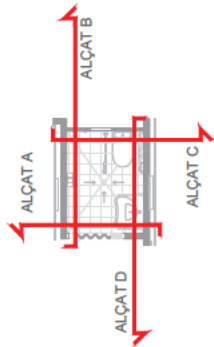
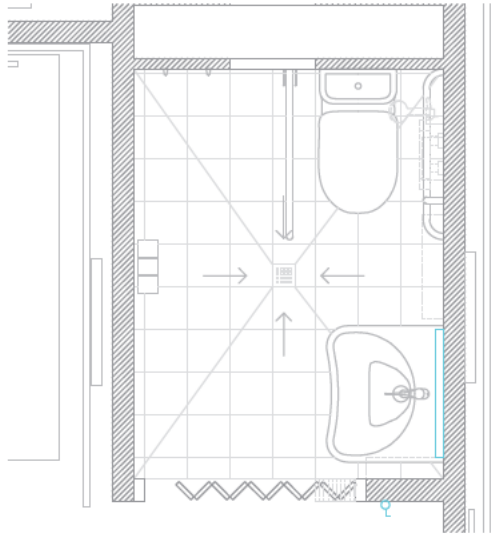
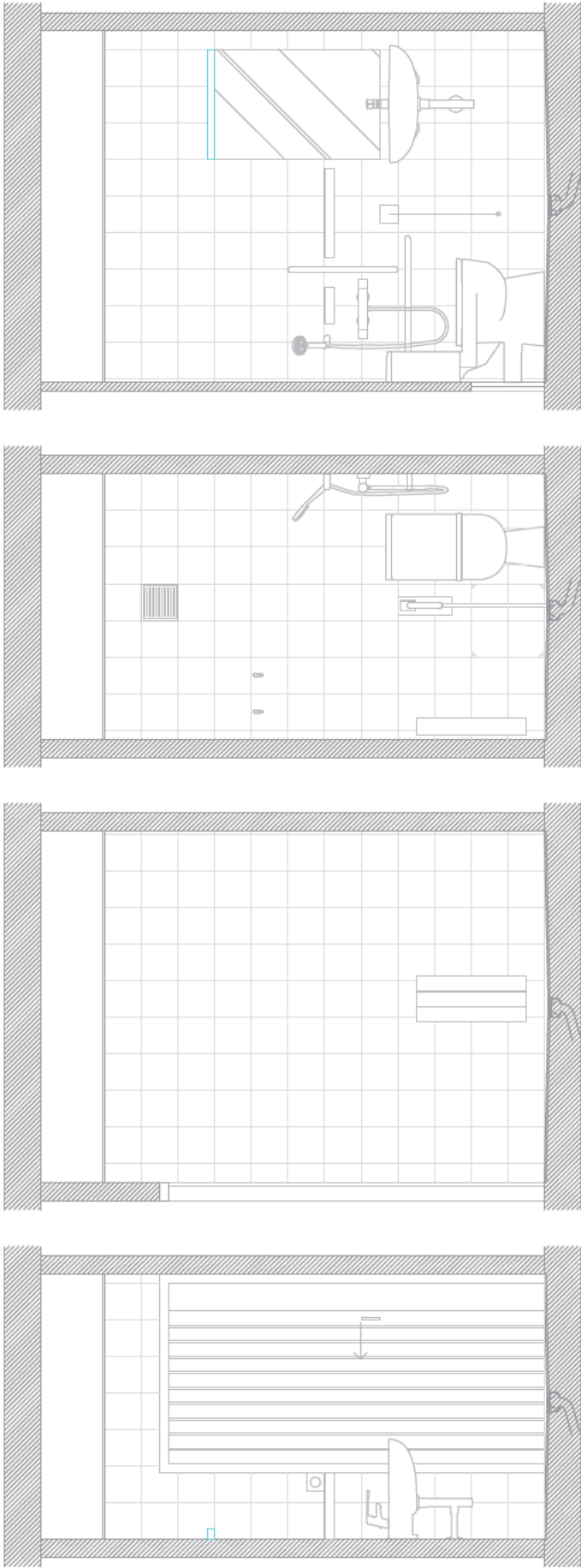
ARQUITECTE  
Laia Roca

INSTAL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 119  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

IL·LUMINACIÓ

BANY TIPUS 2  
1:25



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

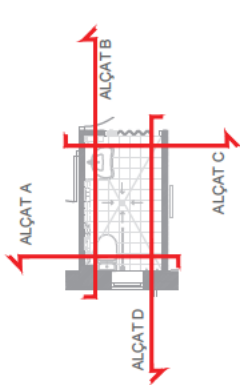
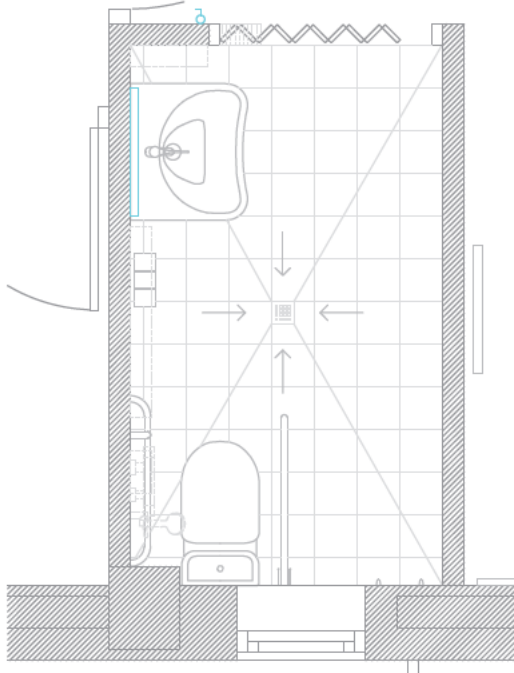
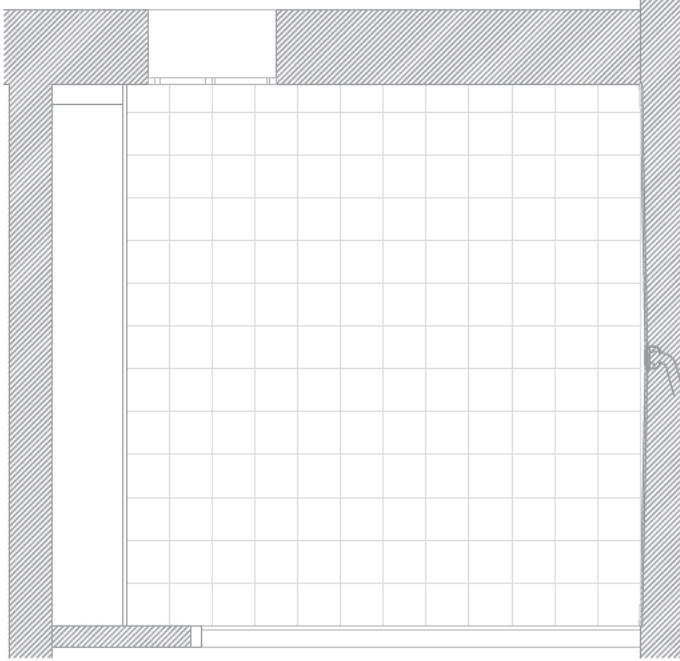
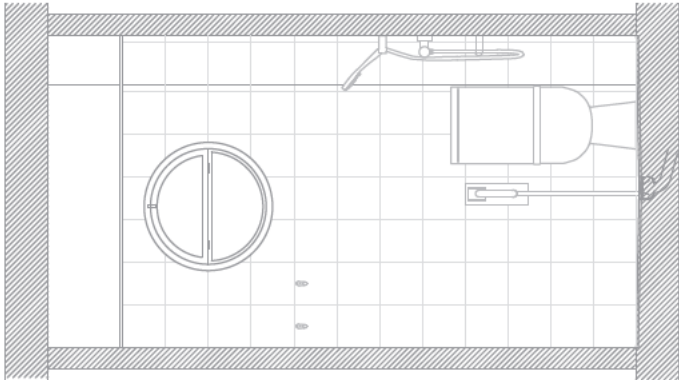
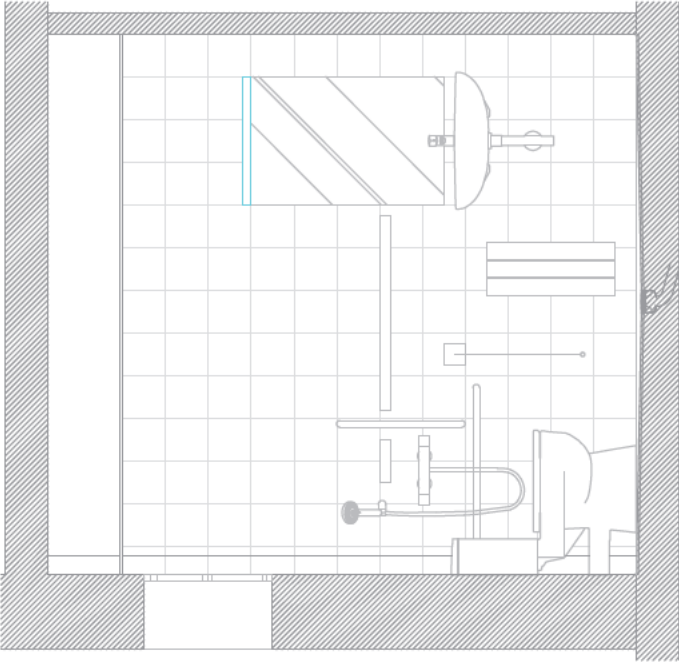
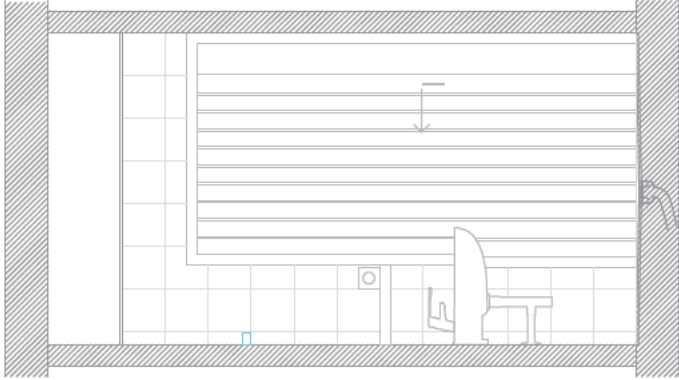
INSTAL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

IL·LUMINACIÓ

BANY TIPUS 3  
1:25

IL.04



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDÈNCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL: 28076-3

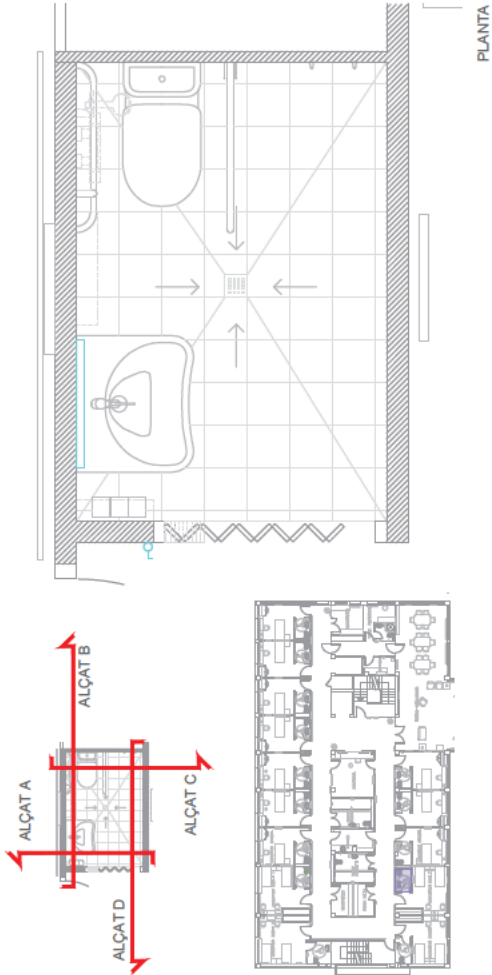
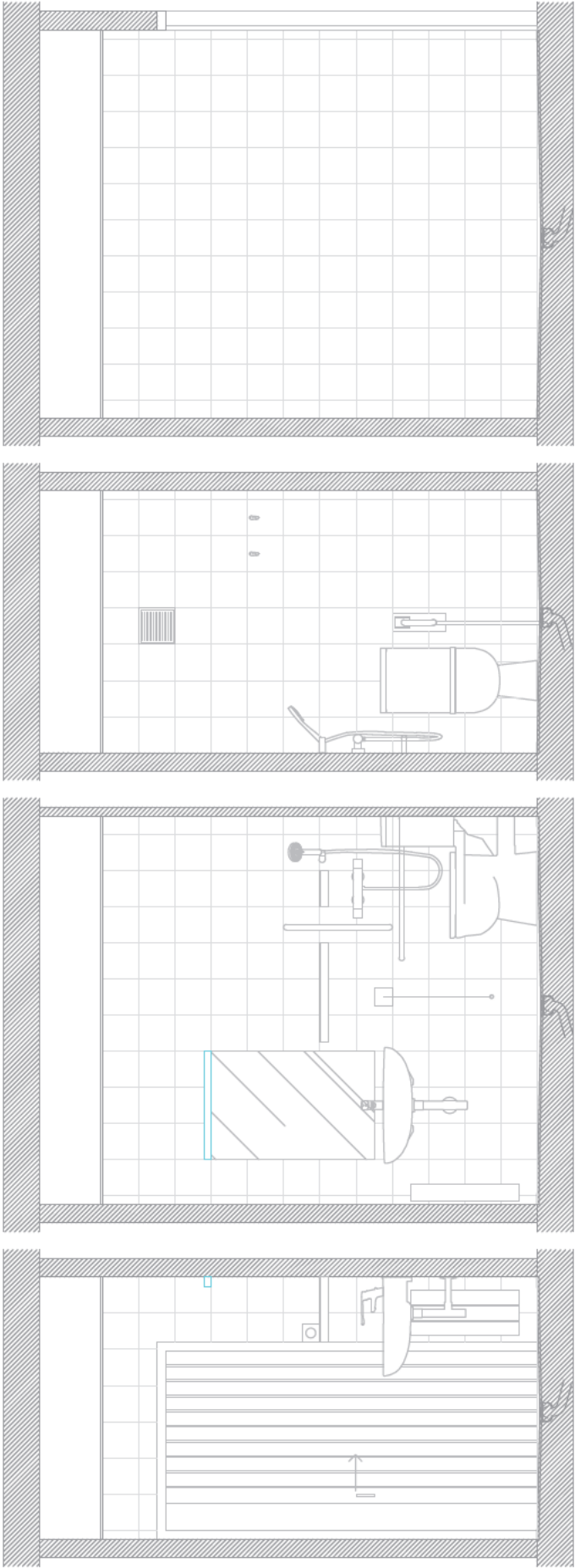
ARQUITECTE  
Laia Roca

INSTAL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

IL·LUMINACIÓ

BANY TIPUS 4  
1:25



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

V<sup>B</sup>\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

V<sup>B</sup>\* Tècnic

Nº COL: 28076-3

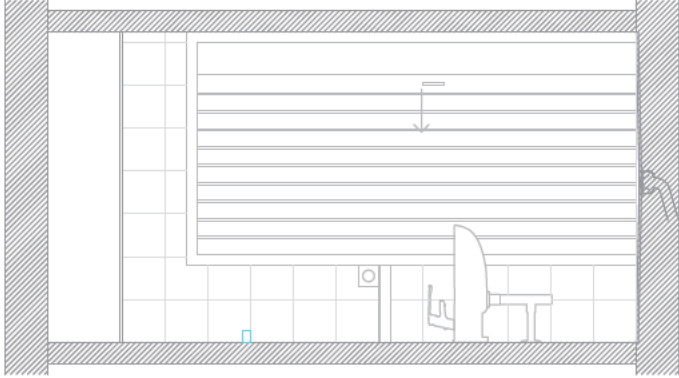
ARQUITECTE  
Laia Roca

INSTAL·LACIONS

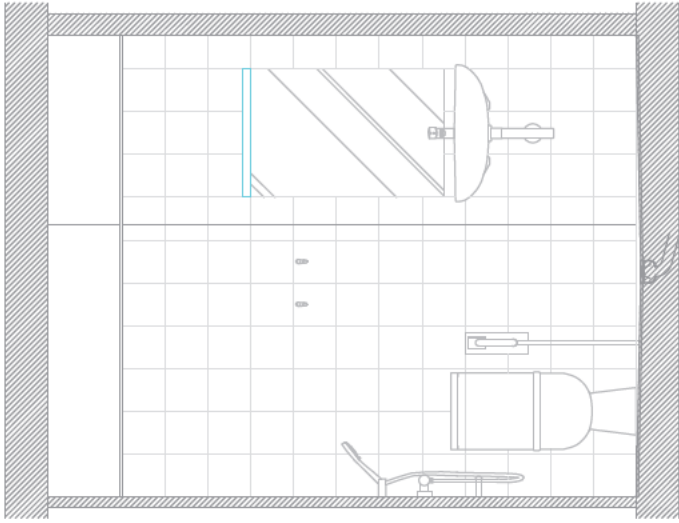
Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

IL·LUMINACIÓ

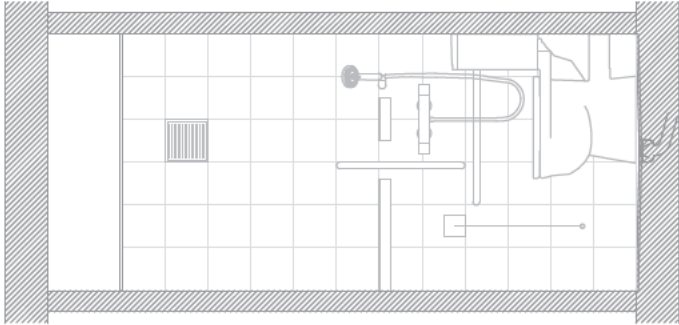
BANY TIPUS 5  
1:25



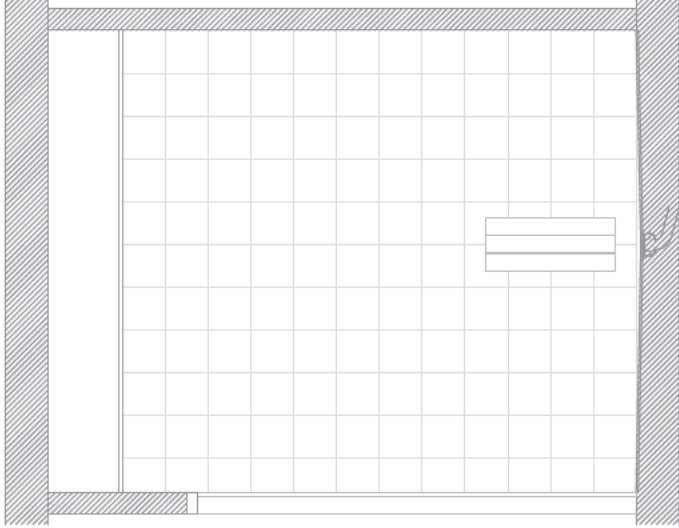
ALÇAT C



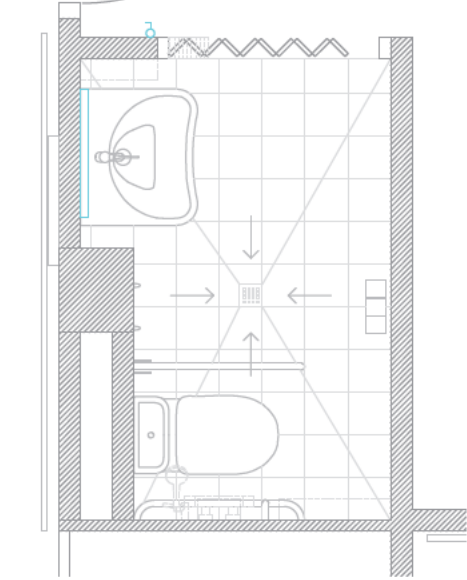
ALÇAT B



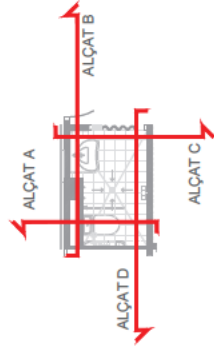
ALÇAT A



ALÇAT D



PLANTA





OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDÈNCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre, 33  
08029, Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL.: 28076-3

ARQUITECTE

Laia Roca

INSTALLACIONS

C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

ELECTRICITAT

LLEGENDA



PRESA DE CORRENT BIPOLAR TIPUS SHUCKO  
PER INSTAL·LAR A PARET VERTICAL AMB PRESA DE  
TERRA (2P+1) AMB PLACA METÀL·LICA I GRAU DE  
PROTECCIÓ IP44. MODEL ELEGANCE MARCA  
SCHNEIDER O EQUIVALENT

PUNT DE CONNECCIÓ A TERRA



EL.01

OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

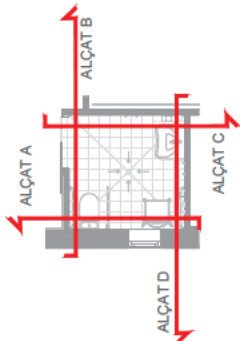
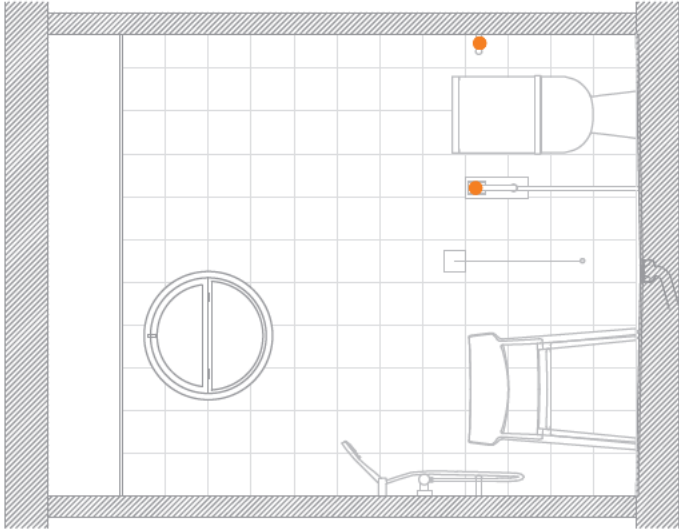
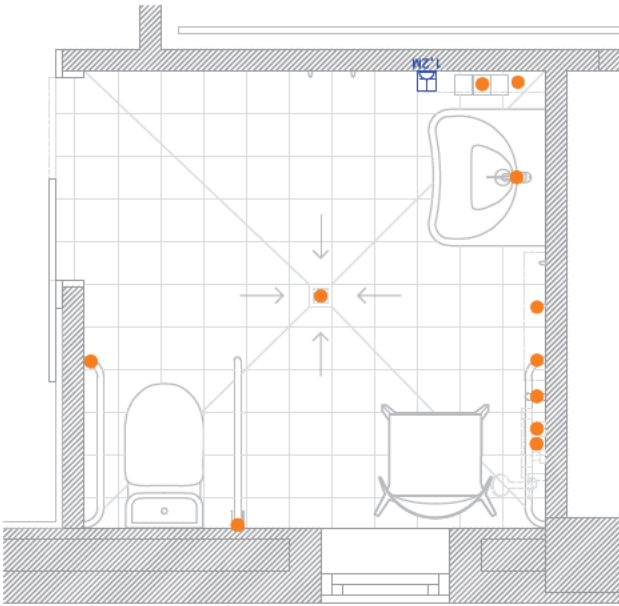
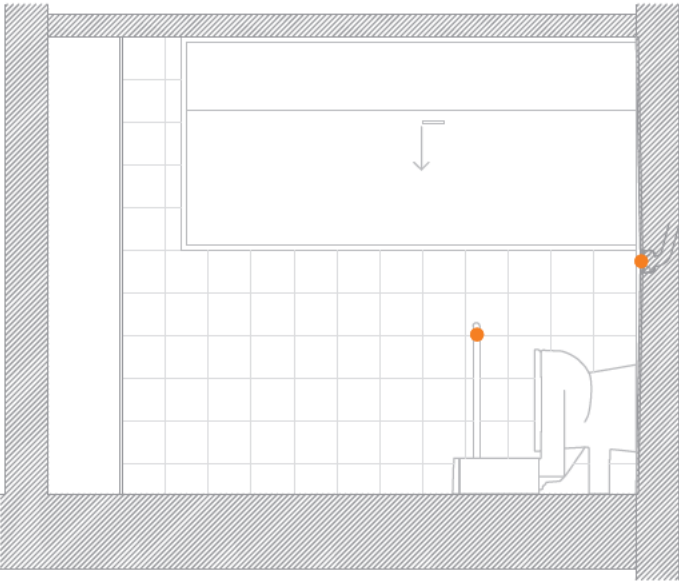
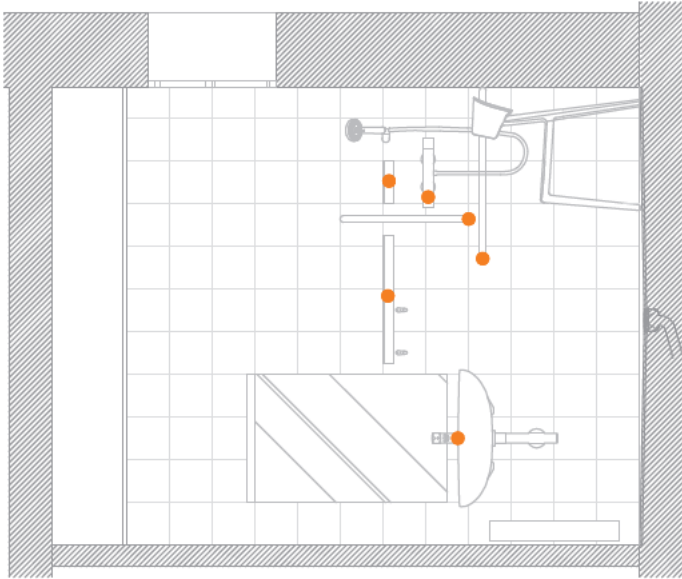
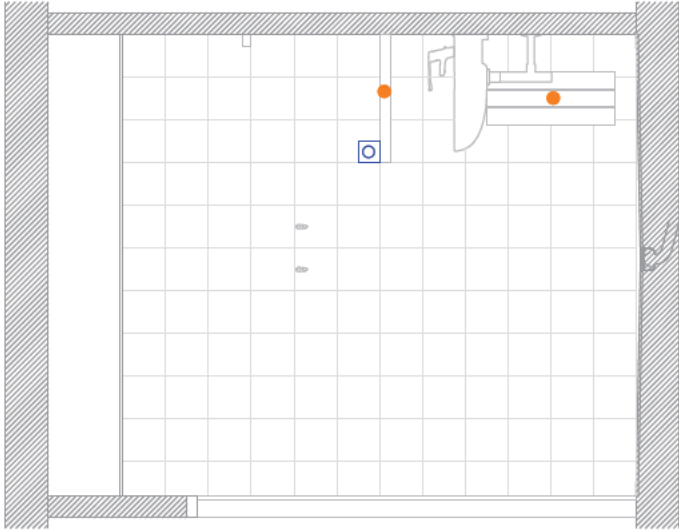
INSTAL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

ELECTRICITAT

BANY TIPUS 1  
1:25

EL.02



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL: 28076-3

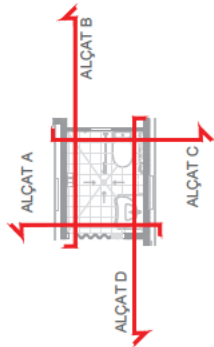
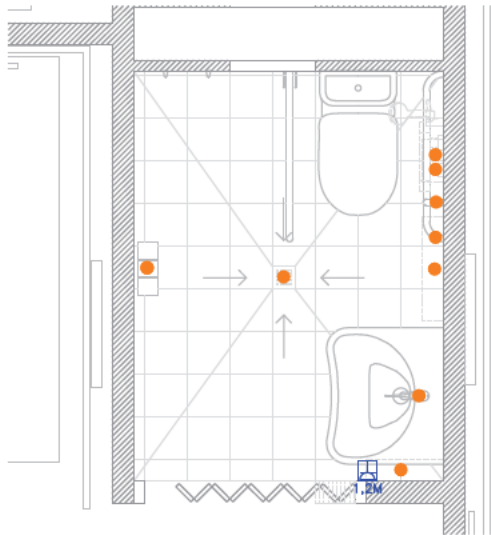
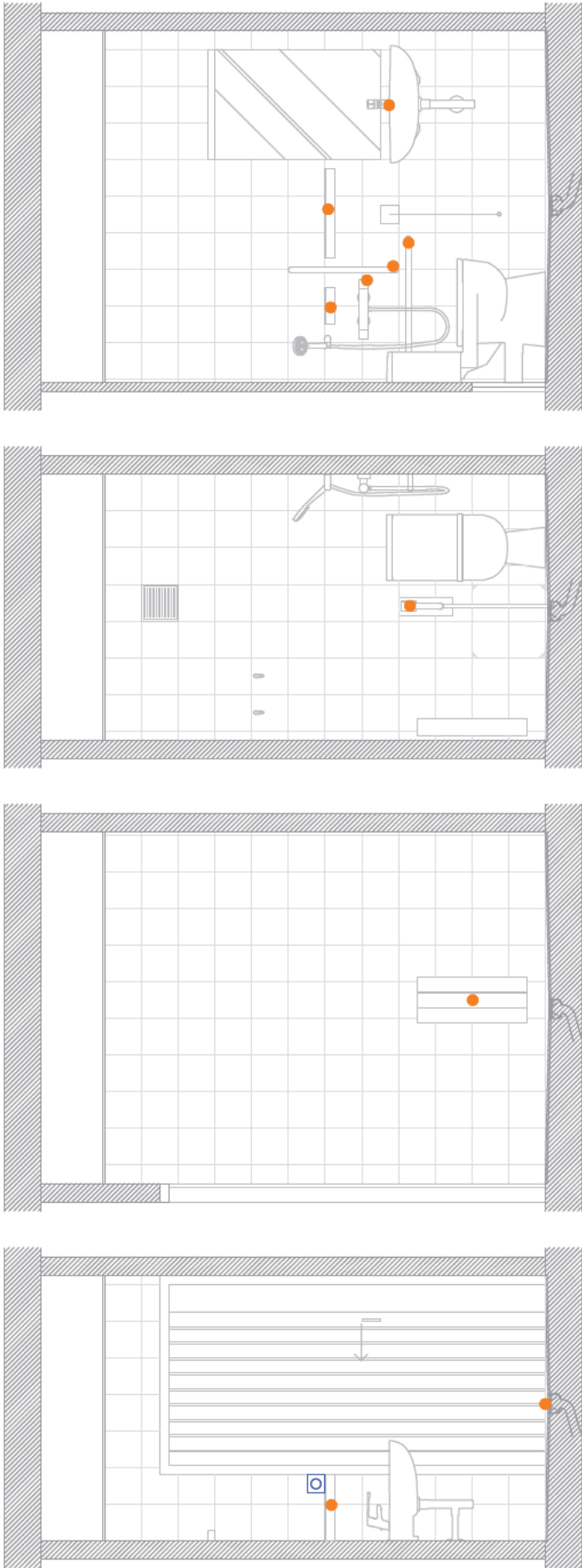
ARQUITECTE  
Laia Roca

INSTAL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

ELECTRICITAT

BANY TIPUS 2  
1:25



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDÈNCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

INSTAL·LACIONS

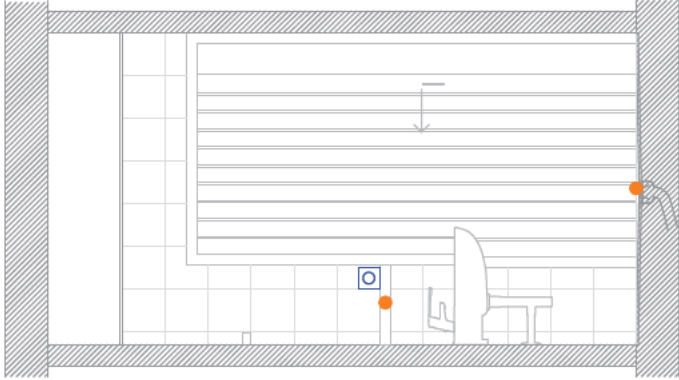
Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

ELECTRICITAT

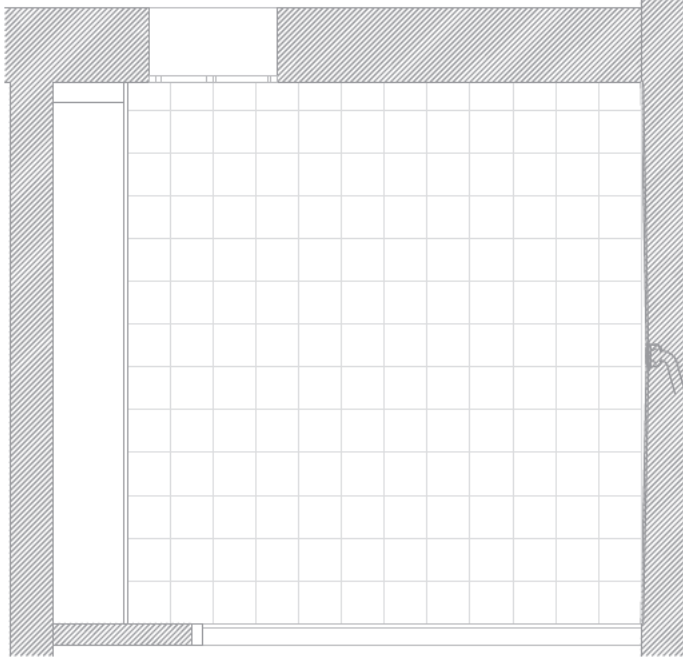
BANY TIPUS 3

1:25

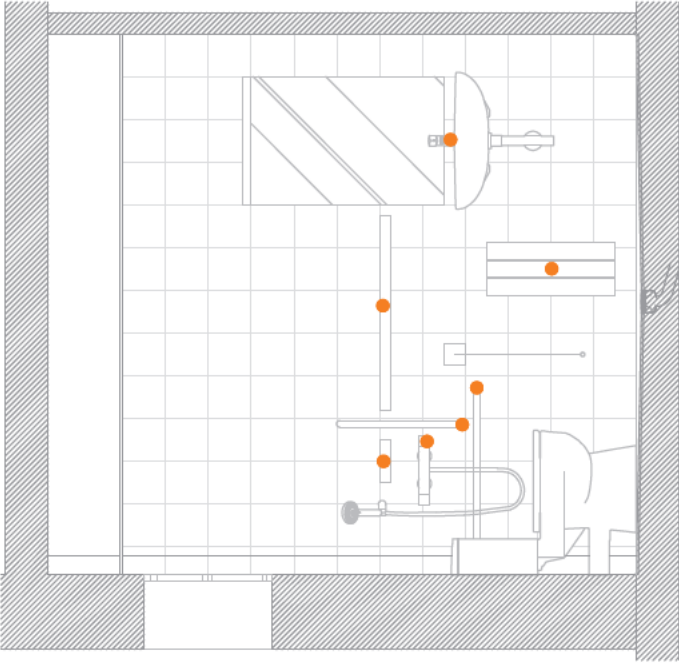
EL.04



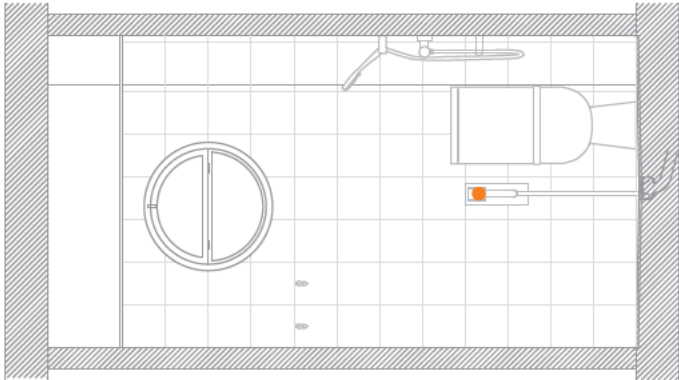
ALÇAT C



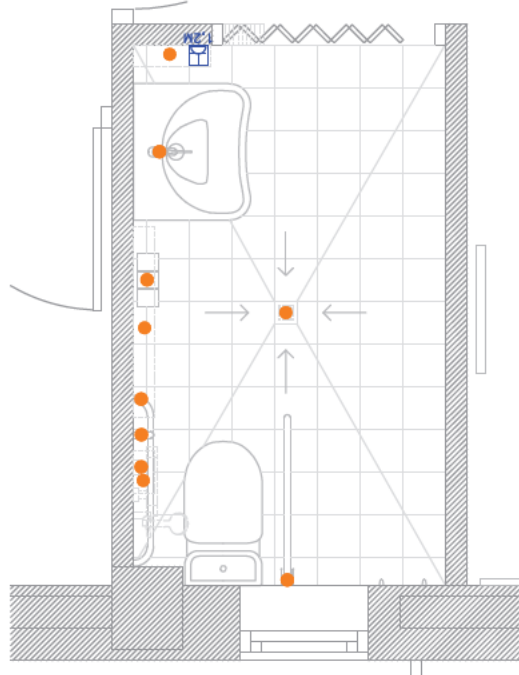
ALÇAT D



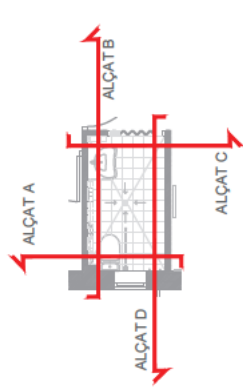
ALÇAT B



ALÇAT A



PLANTA



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Laia Roca  
Nº COL: 28076-3

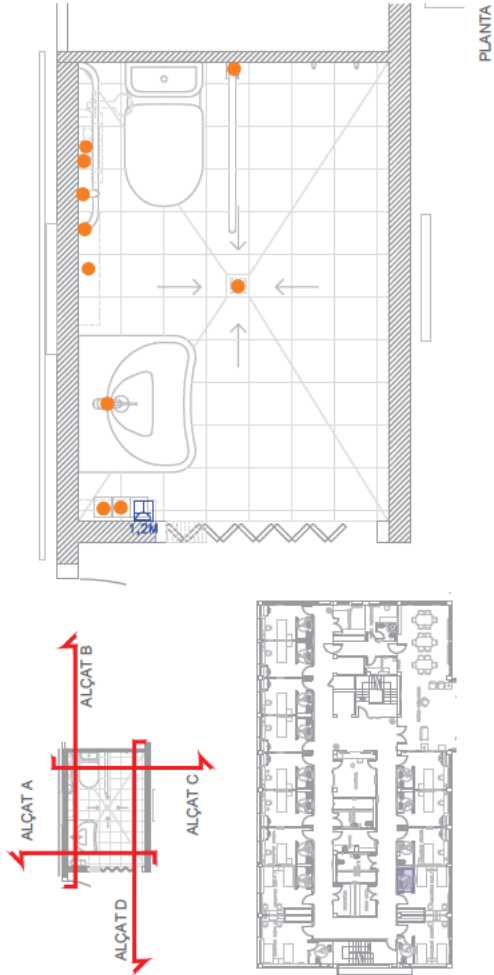
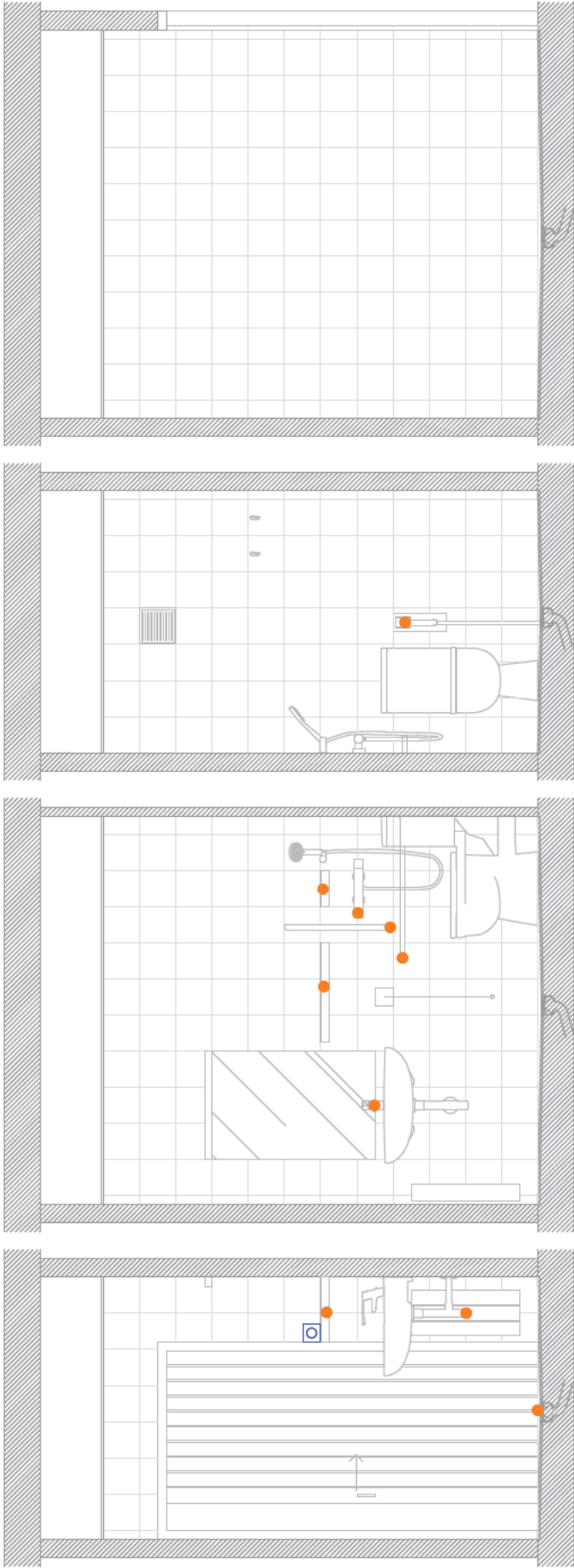
ARQUITECTE  
Laia Roca

INSTAL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 119  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

ELECTRICITAT

BANY TIPUS 4  
1:25





OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

INSTAL·LACIONS

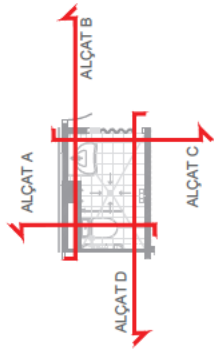
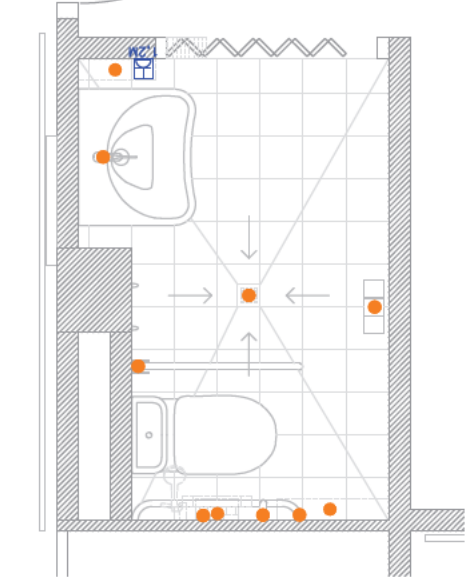
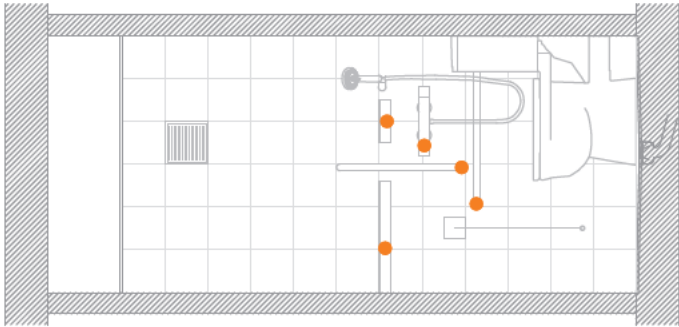
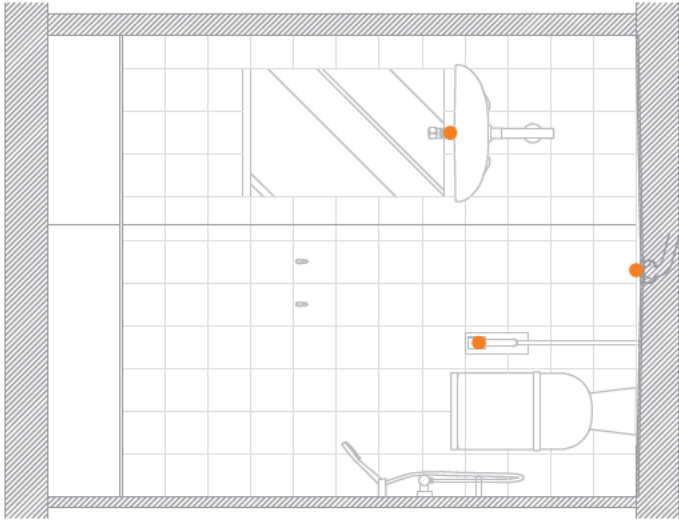
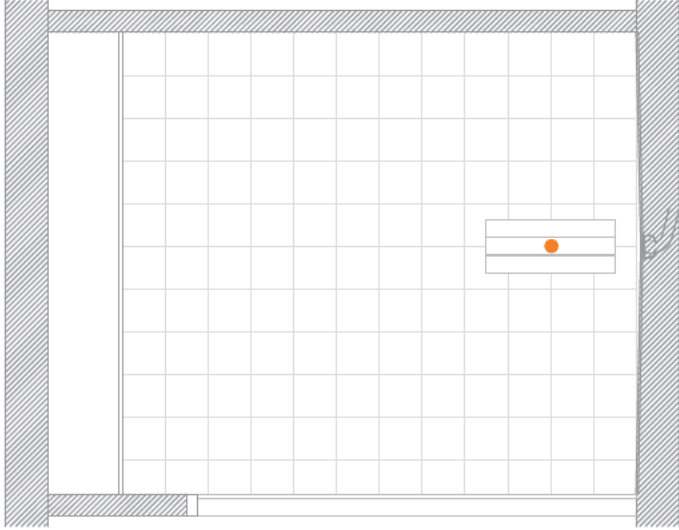
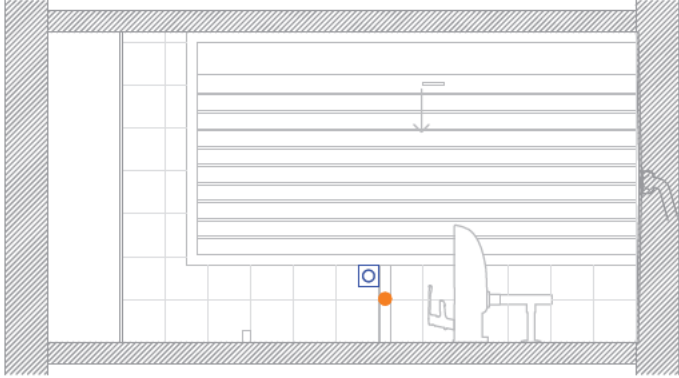
Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

ELECTRICITAT

BANY TIPUS 5

1:25

EL.06



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDÈNCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029, Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Laia Roca  
Nº COL.: 28076-3

ARQUITECTE


Laia Roca

INSTALLACIONS


Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

CALEFACCIÓ


LLEGENDA



MUNTATGE I CONNEXIÓ DE RADIADOR  
EXISTENT



CONNEXIÓ A XARXA DE CALEFACCIÓ EXISTENT



CANONADA D'AIGUA CALENTA

OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDÈNCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029, Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

INSTAL·LACIONS

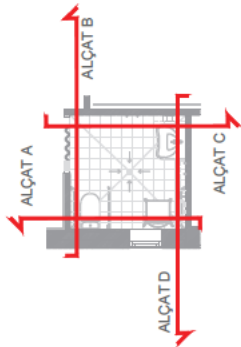
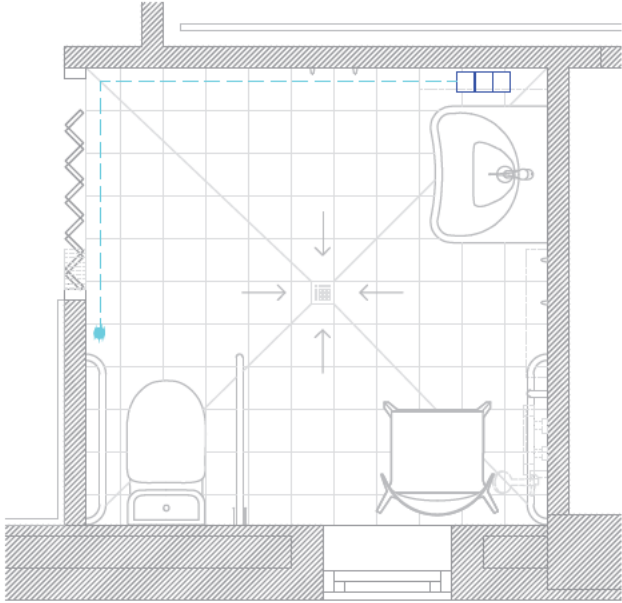
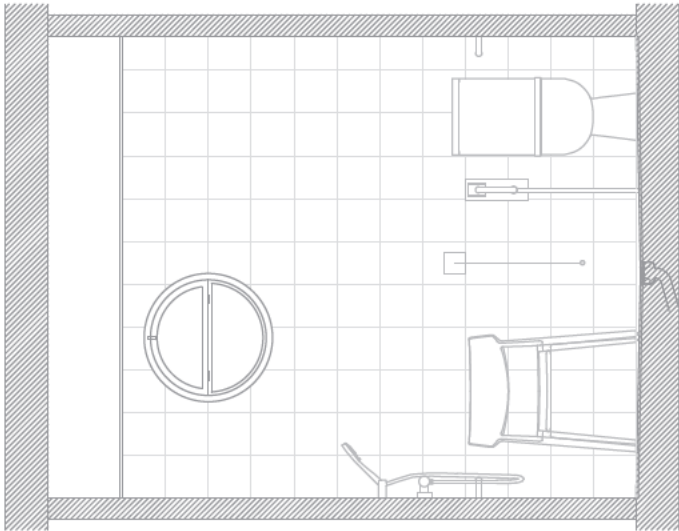
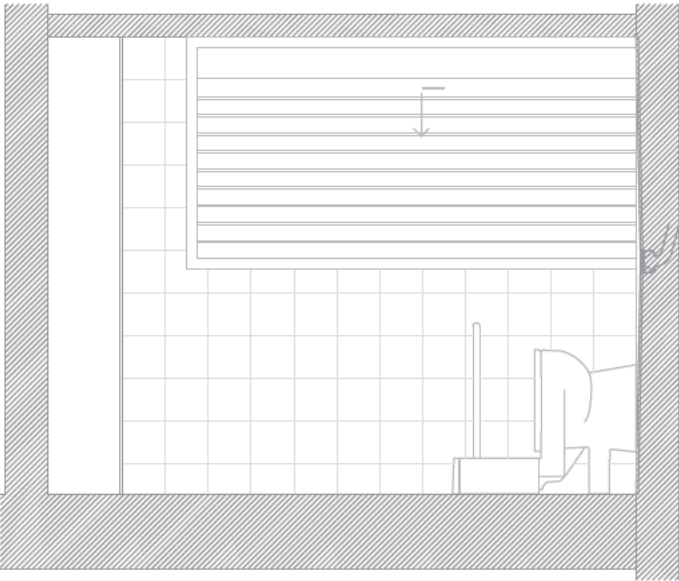
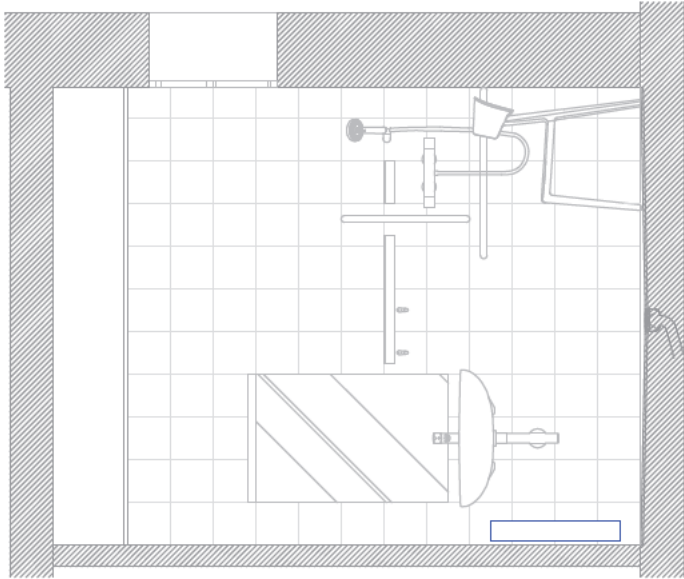
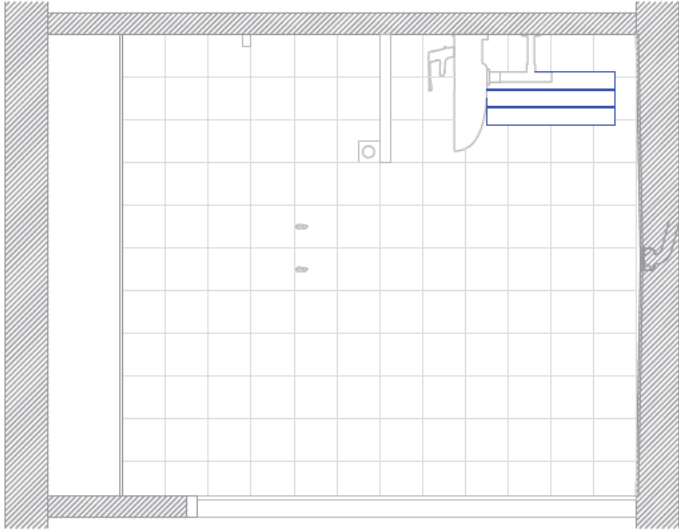
Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

CALEFACCIÓ

BANY TIPUS 1

1:25

CA.02





OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laija  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Laija Roca  
Nº COL: 28076-3

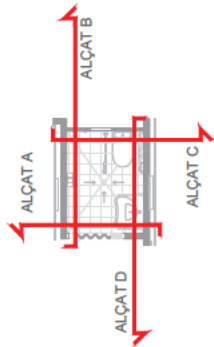
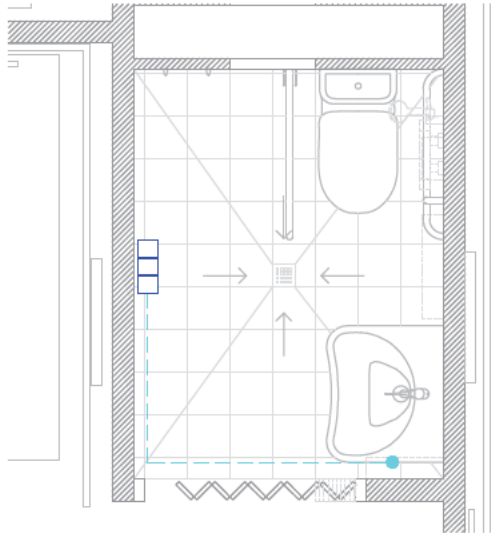
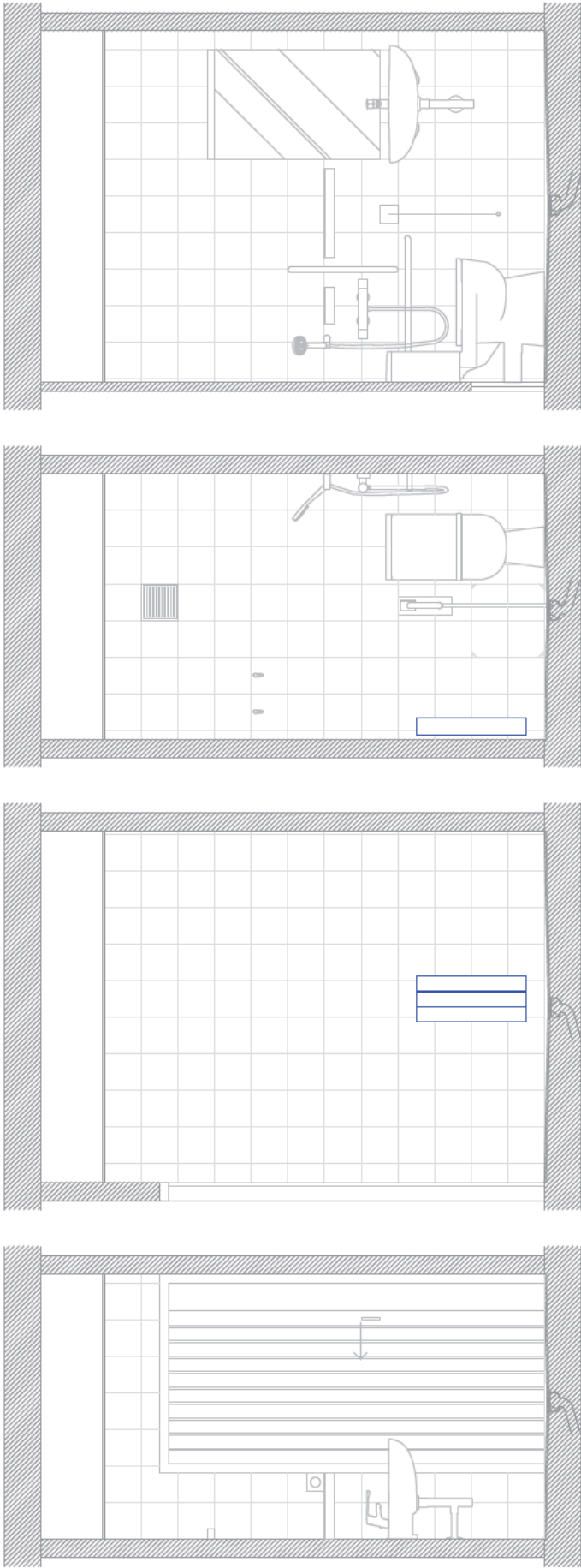
ARQUITECTE  
Laija Roca

INSTAL·LACIONS

Laija Roca  
C/Argentina 119  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

CALEFACCIÓ

BANY TIPUS 2  
1:25



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

INSTAL·LACIONS

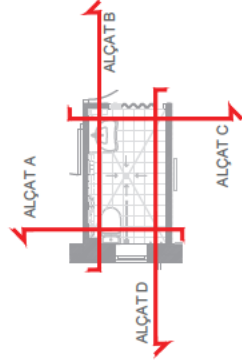
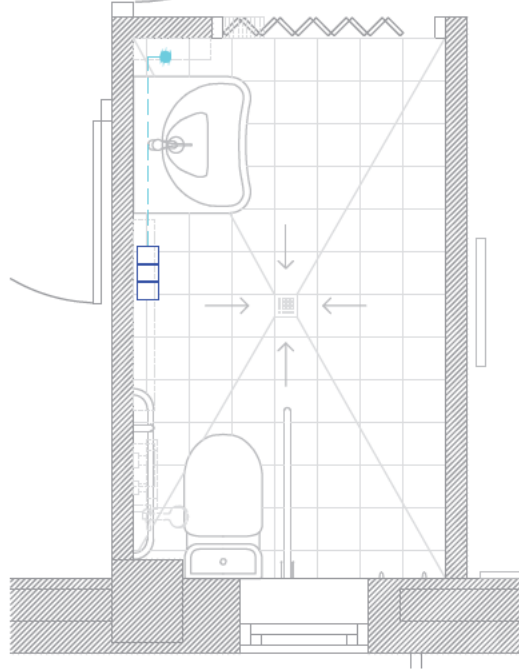
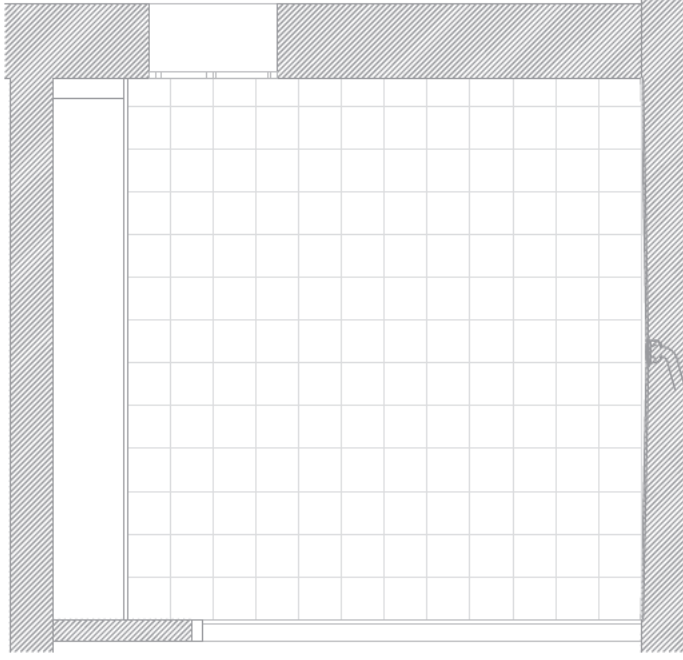
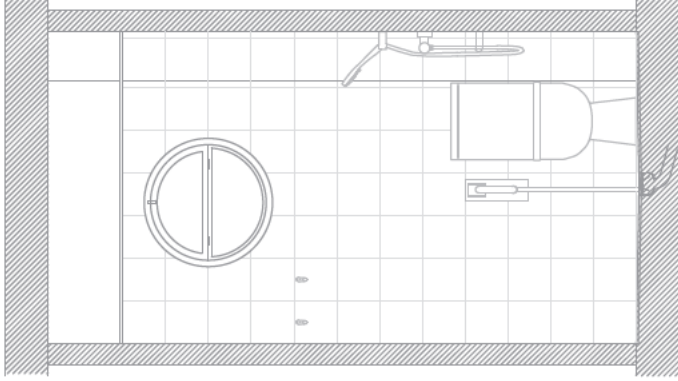
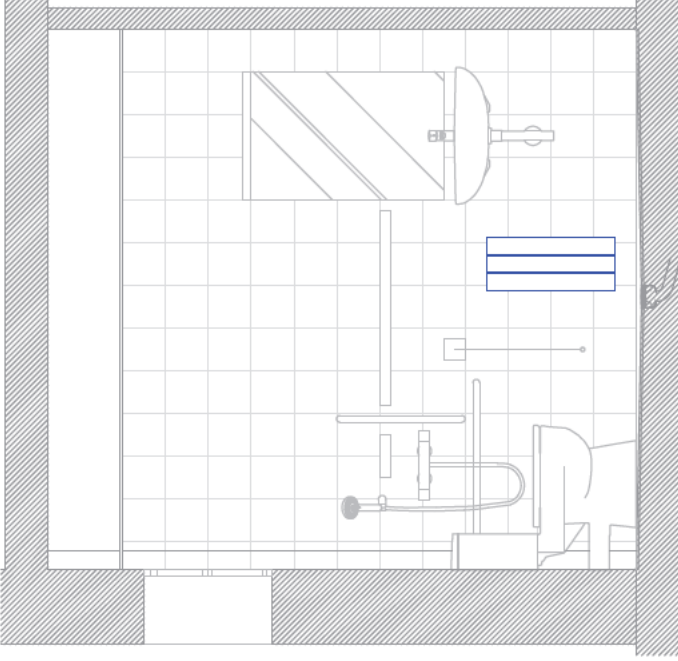
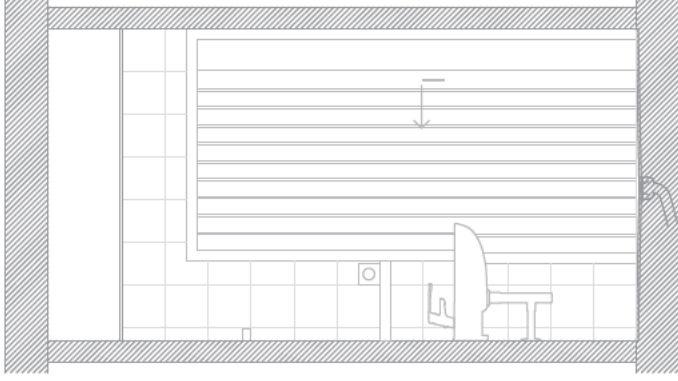
Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

CALEFACCIÓ

BANY TIPUS 3

1:25

CA.04



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Laia Roca  
Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

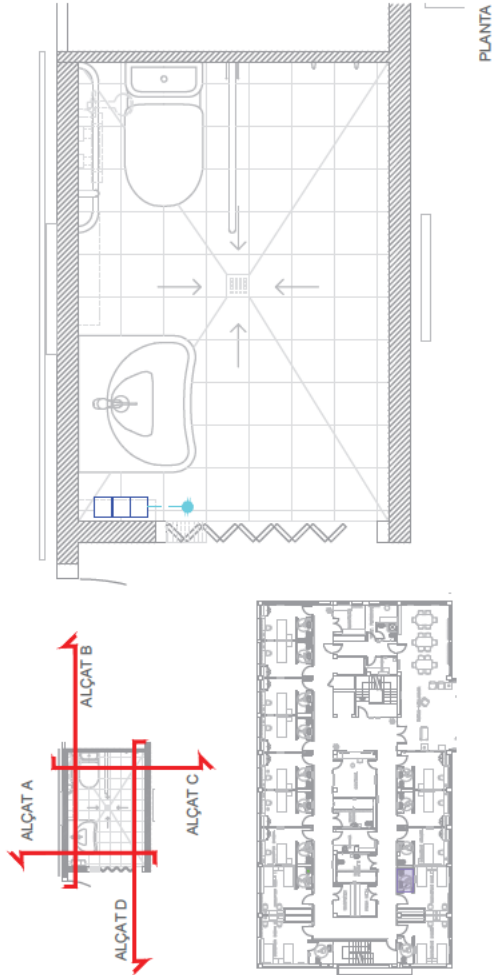
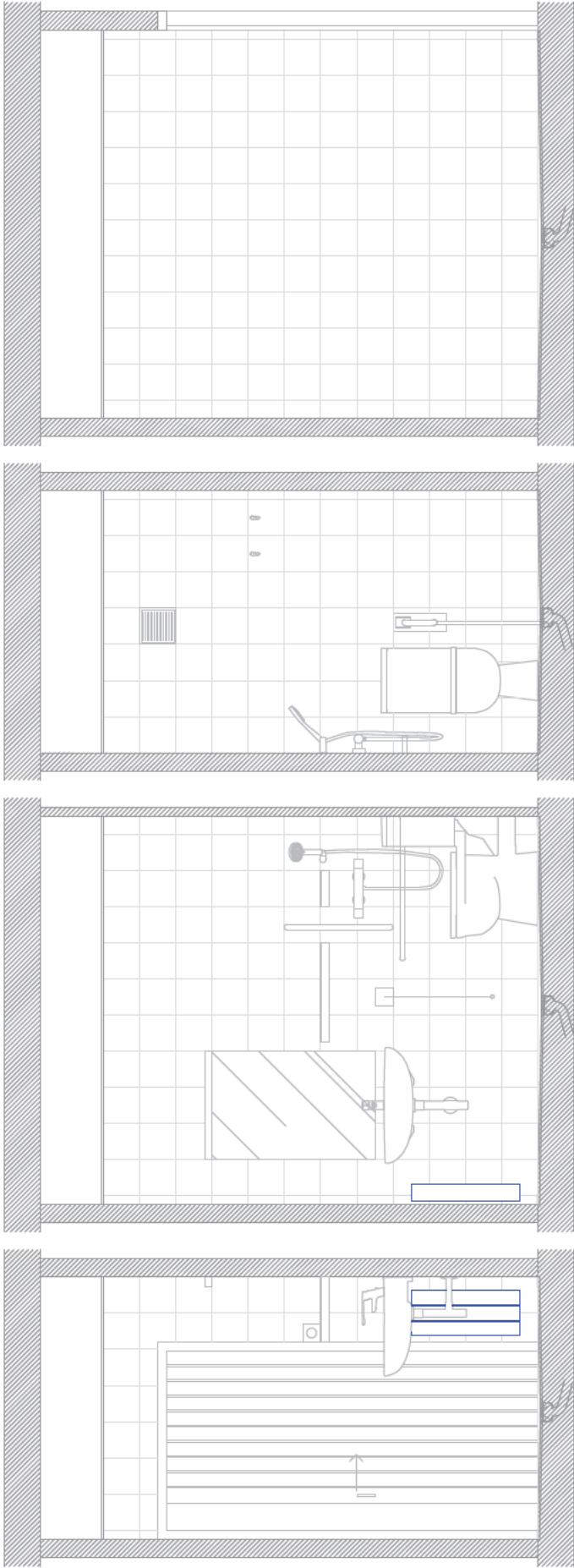
INSTAL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

CALEFACCIÓ

BANY TIPUS 4

1:25



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDÈNCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre, 33  
08029, Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Laia Roca

Nº COL.: 28076-3

ARQUITECTE

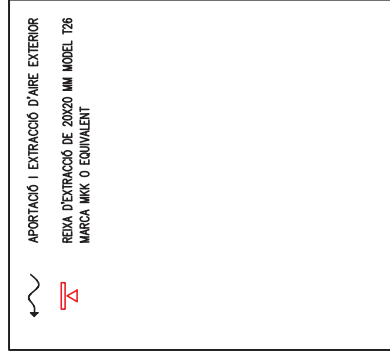
Laia Roca

INSTALL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

VENTILACIÓ

LLEGENDA



VE.01

OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

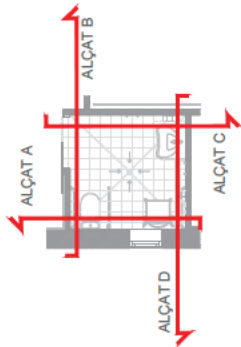
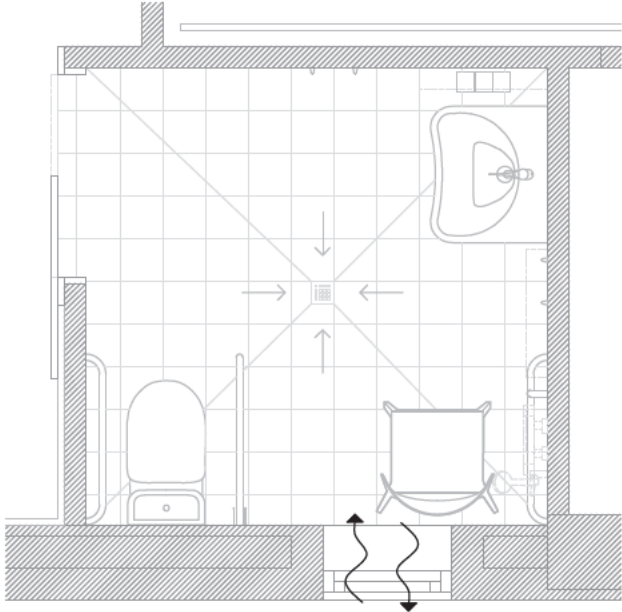
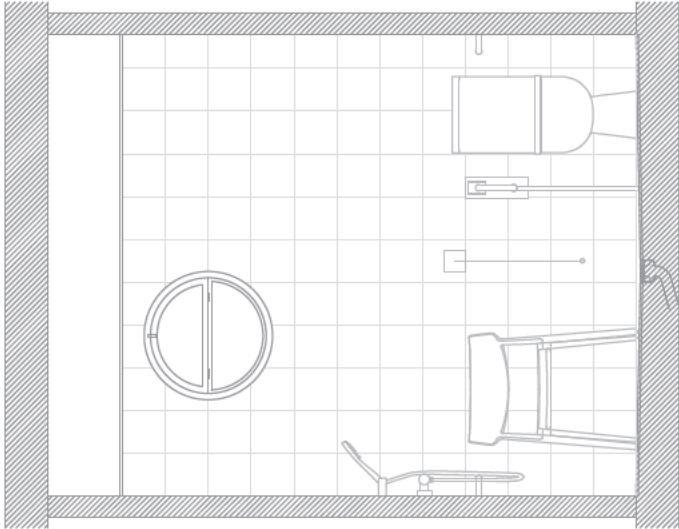
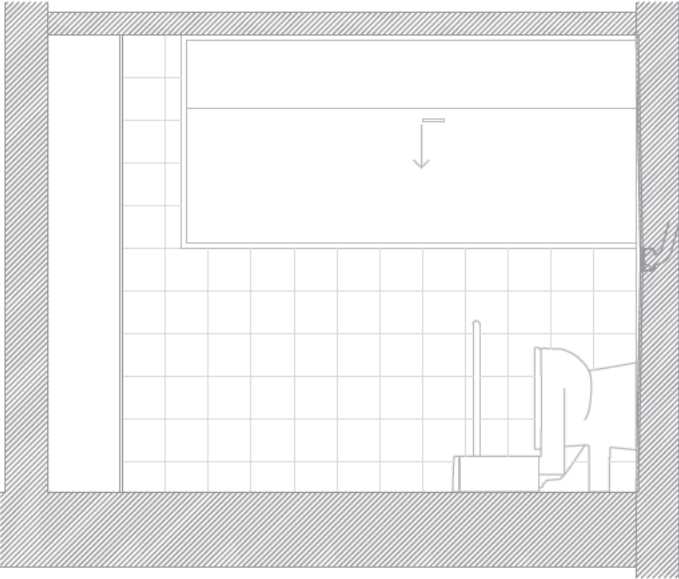
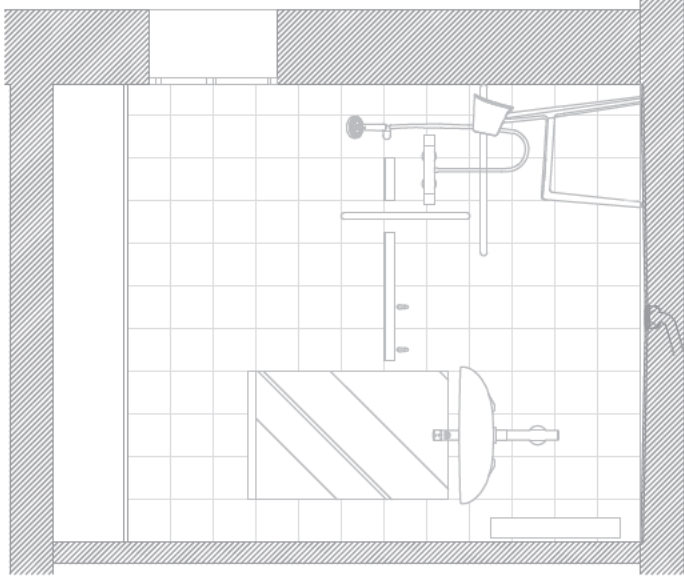
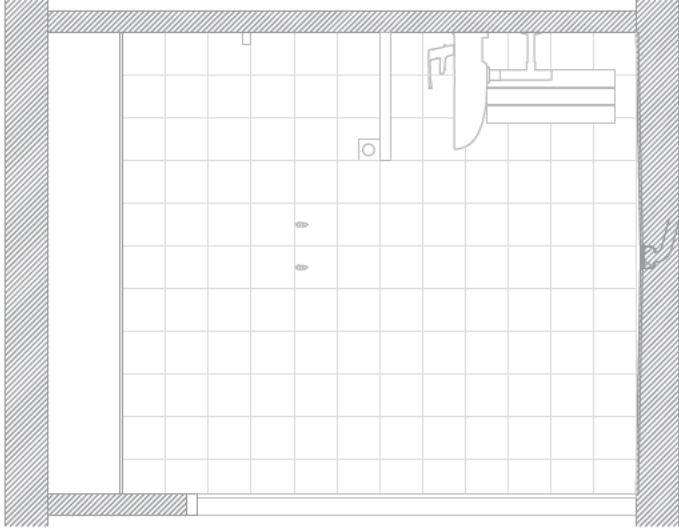
INSTAL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

VENTILACIÓ

BANY TIPUS 1  
1:25

VE.02





OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

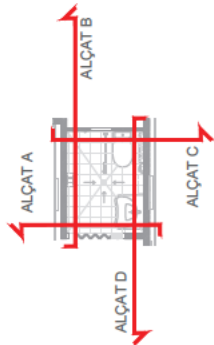
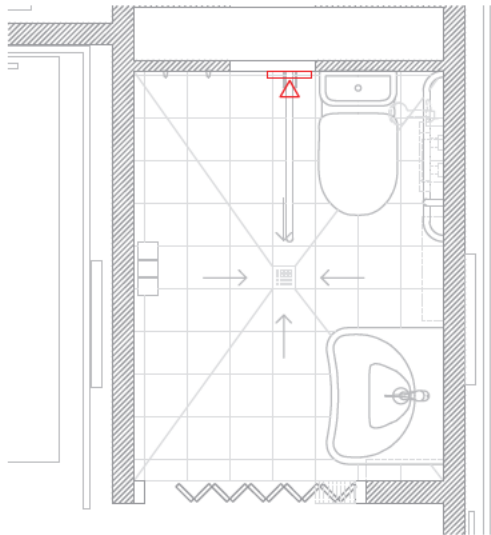
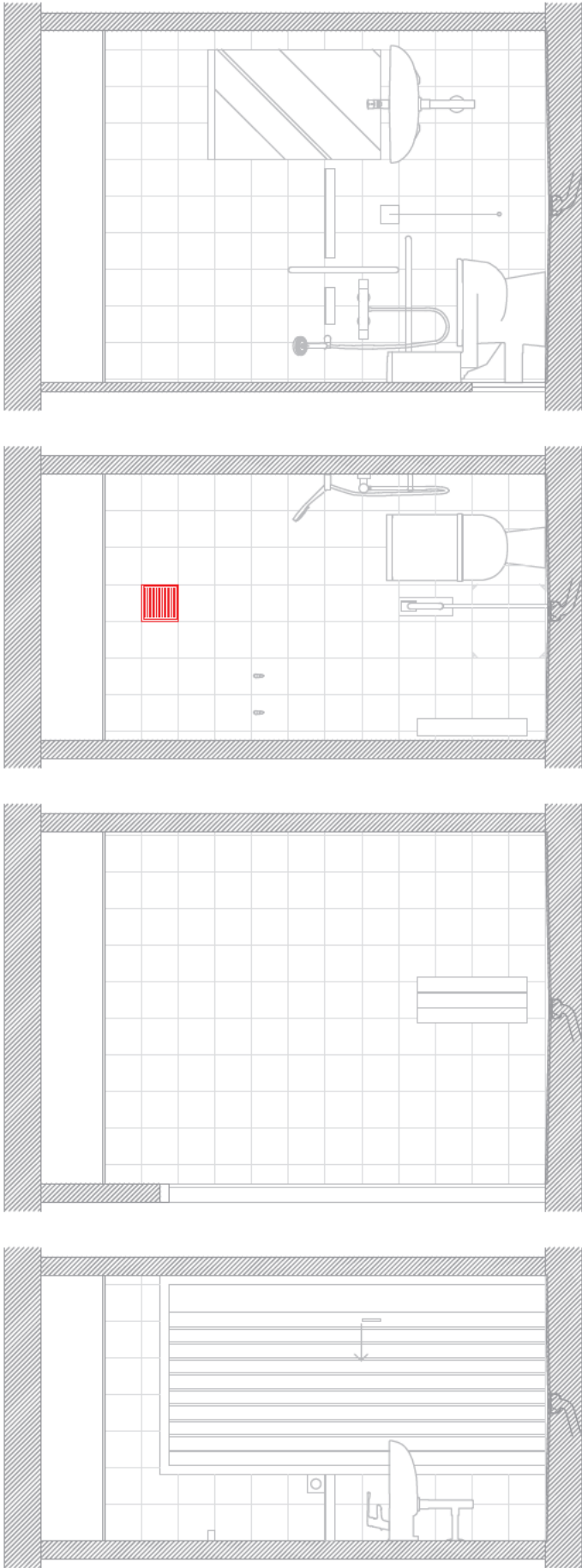
Laia Roca  
Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

INSTAL·LACIONS  
Laia Roca  
C/Argentina 119  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

VENTILACIÓ

BANY TIPUS 2  
1:25



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

INSTAL·LACIONS

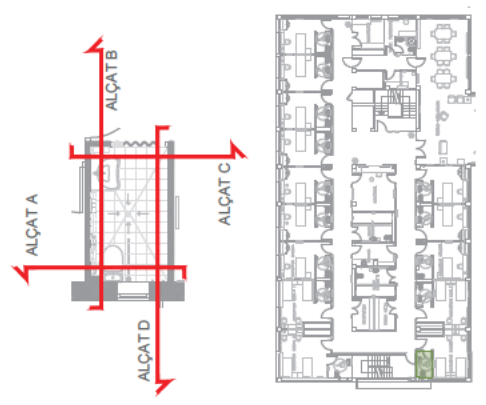
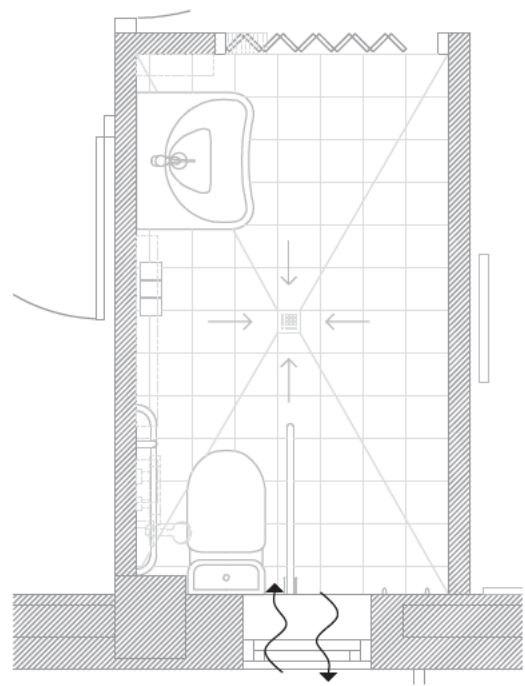
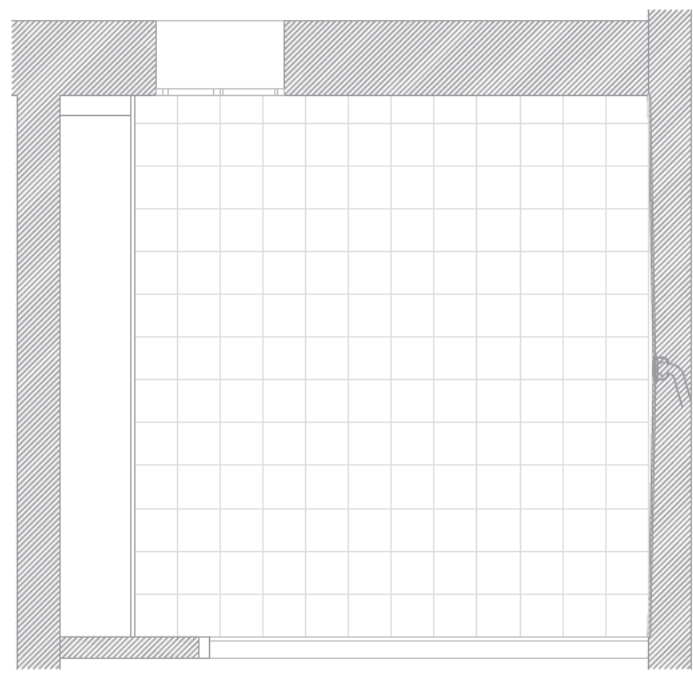
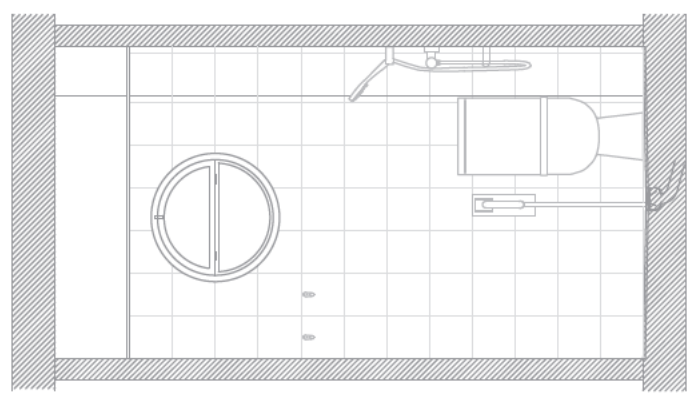
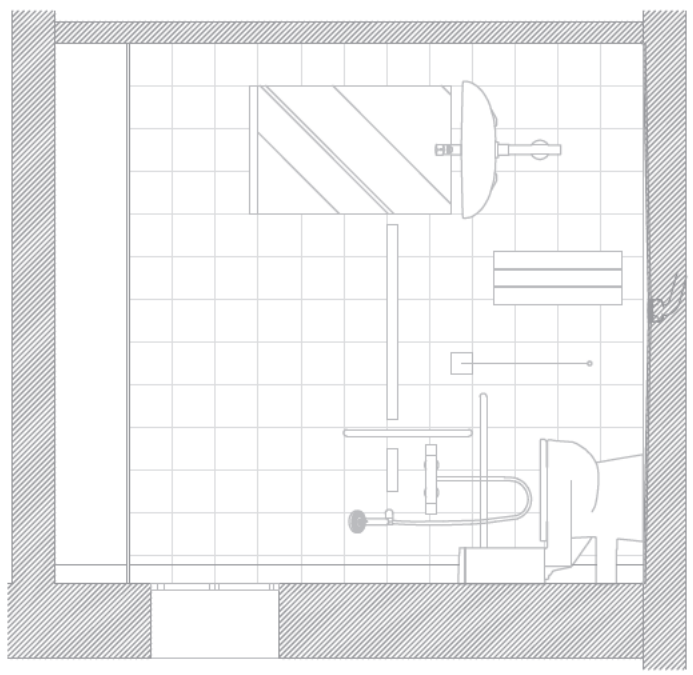
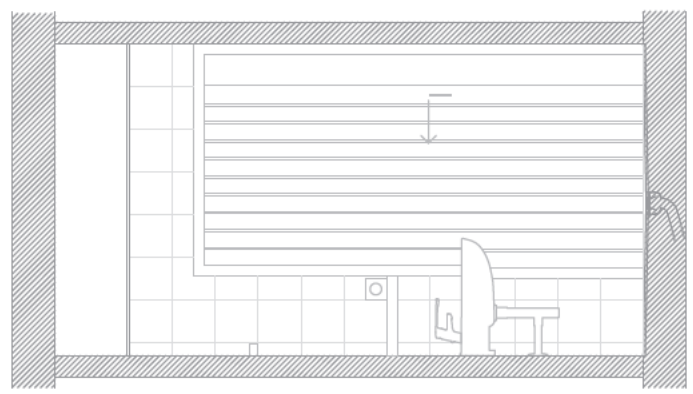
Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

VENTILACIÓ

BANY TIPUS 3

1:25

VE.04



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Laia Roca  
Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

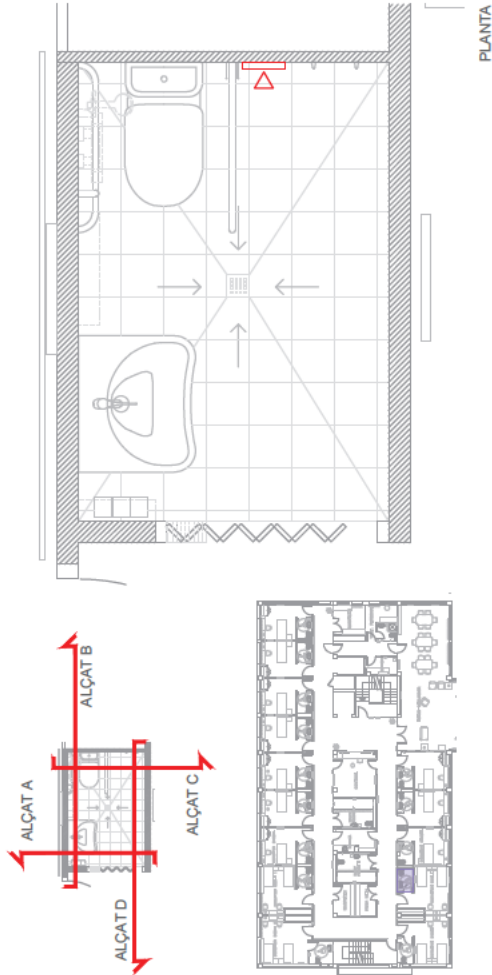
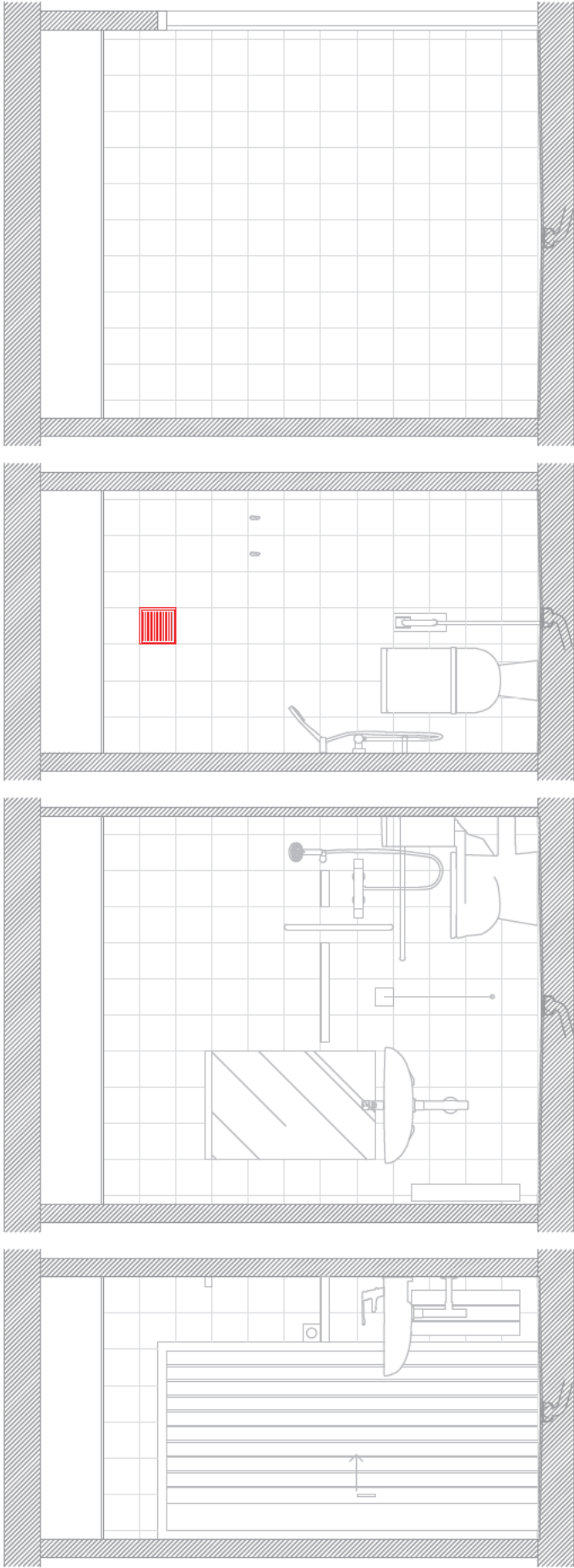
INSTAL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

VENTILACIÓ

BANY TIPUS 4

1:25



VE.05



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDÈNCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL: 28076-3

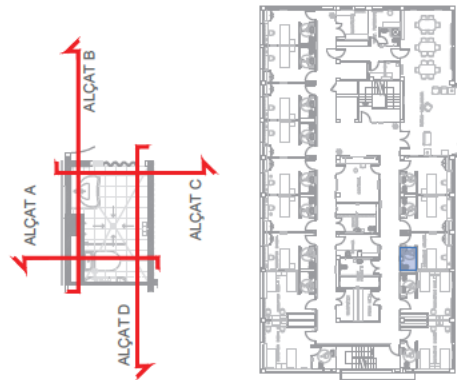
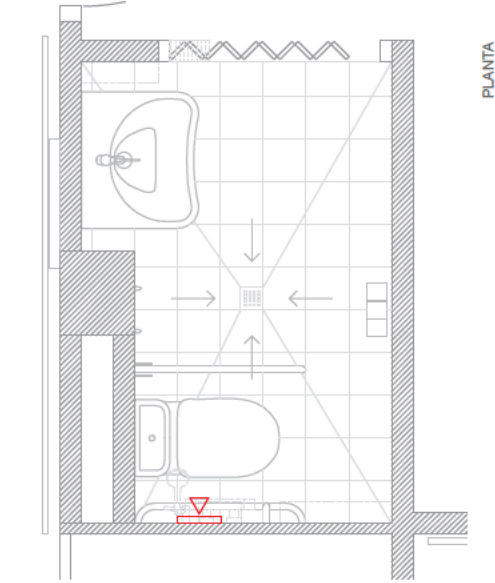
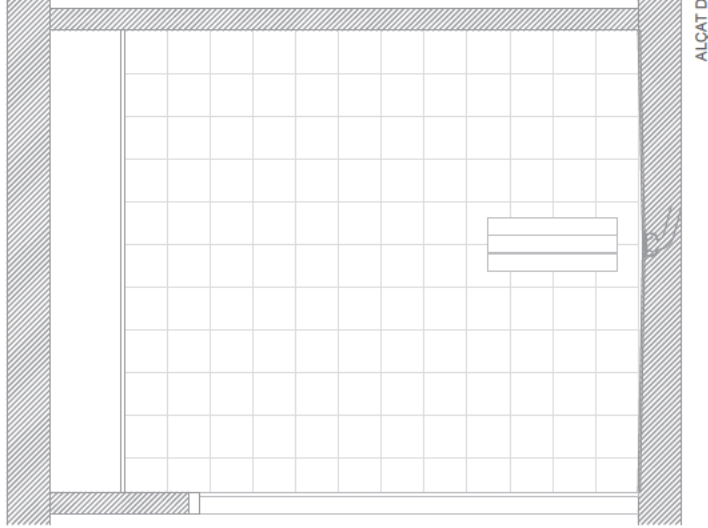
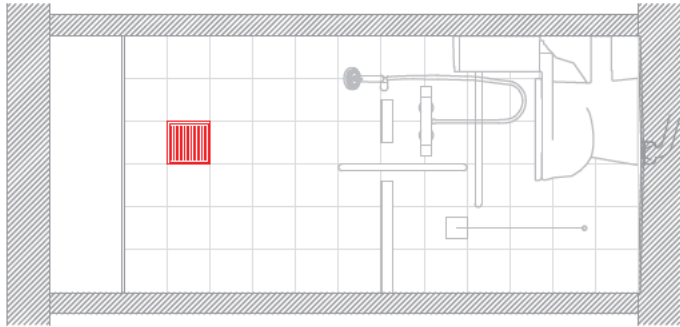
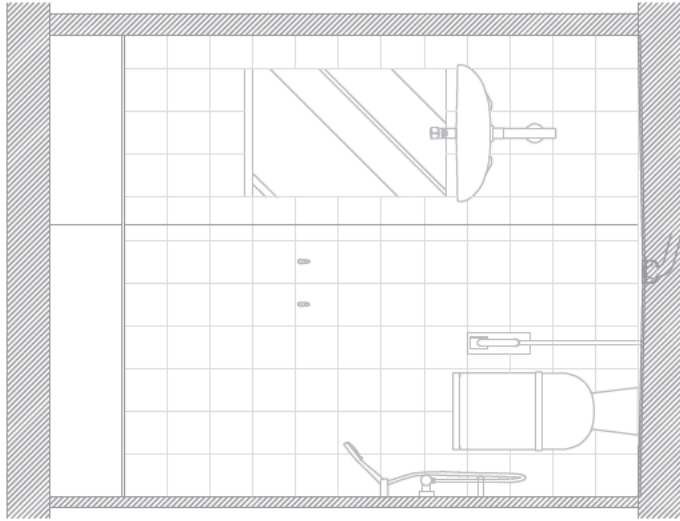
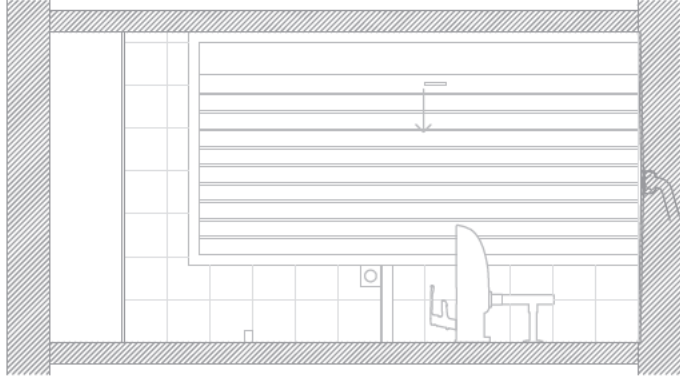
ARQUITECTE  
Laia Roca

INSTAL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

VENTILACIÓ

BANY TIPUS 5  
1:25



VE.06

OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDÈNCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre, 33  
08029, Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL.: 28076-3

ARQUITECTE

Laia Roca

INSTALLACIONS

C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

SEGURETAT

LLEENDA



DESCONEIXO I DESMUNTATGE DE LA CENTRAL I DEL  
TIMBRE-TRADUCCION EXISTENT I MUNTATGE I CONNECCIÓ  
D'AQUESTS MECANISMES A UNA ALTRE UBICACIÓ

OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

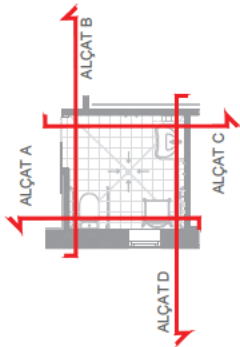
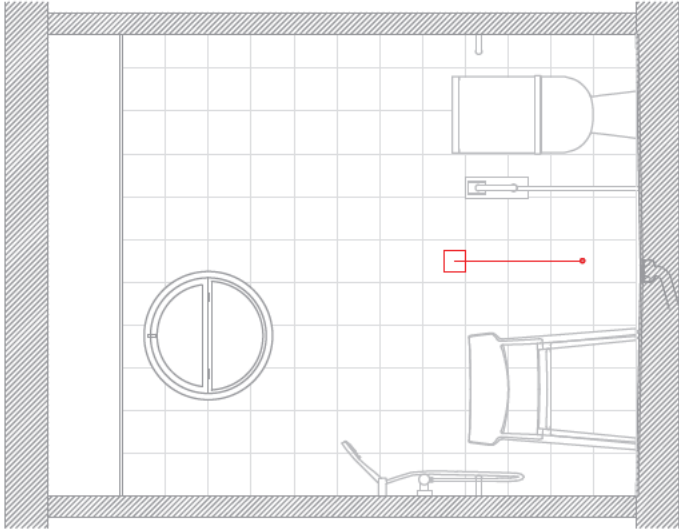
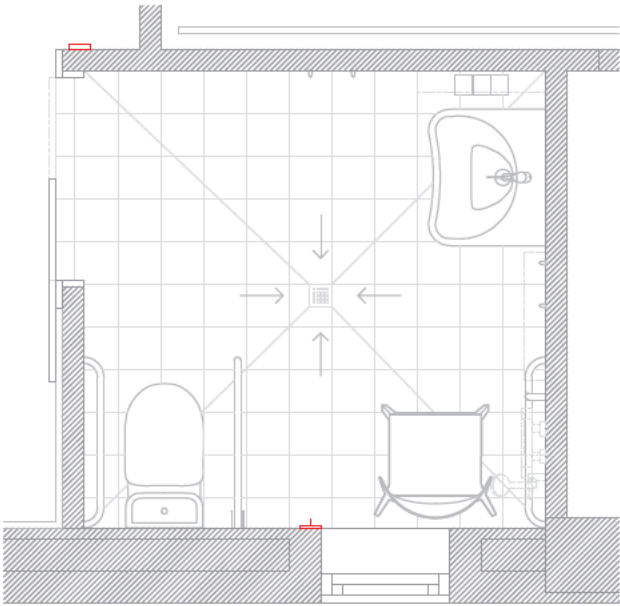
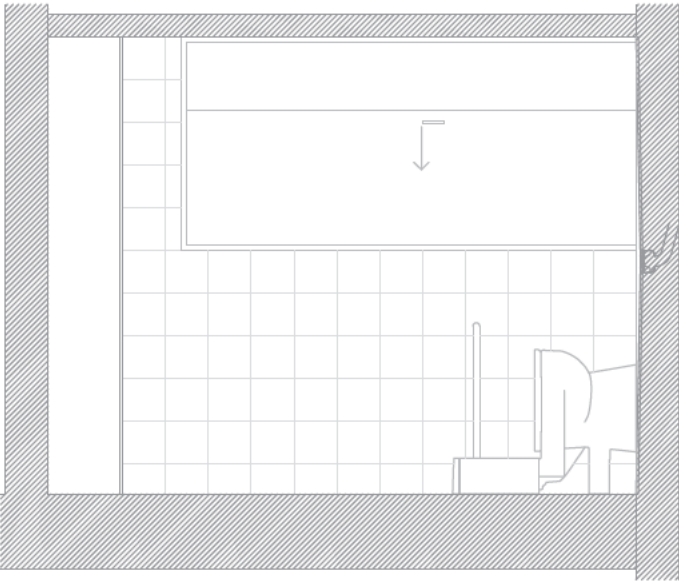
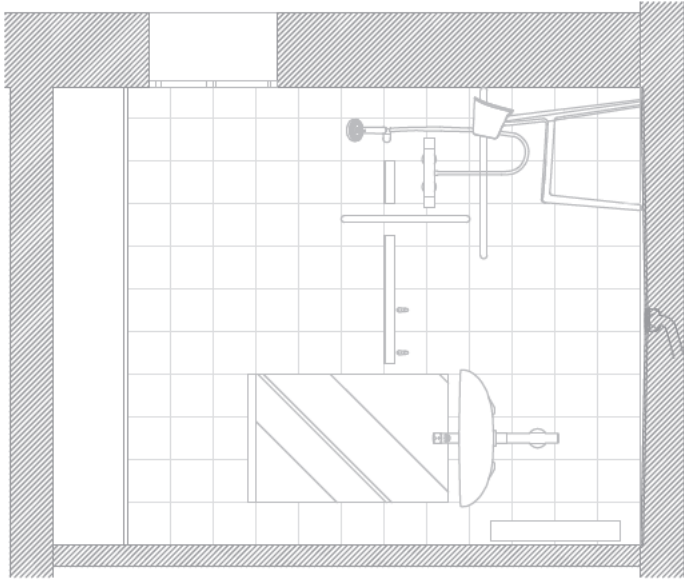
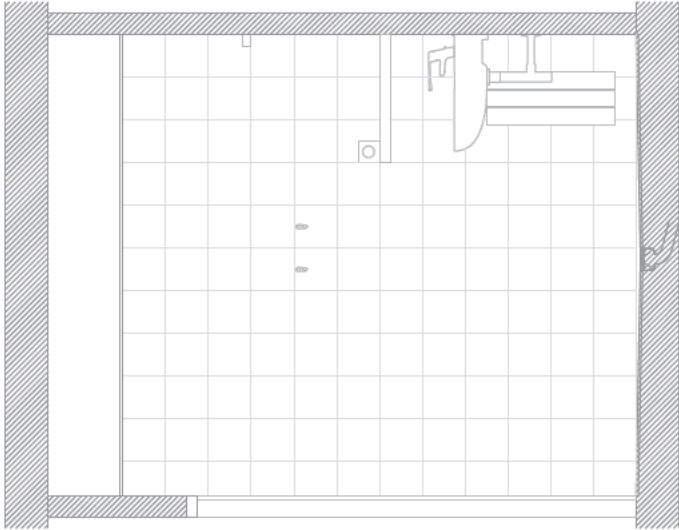
INSTAL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

SEGURETAT

BANY TIPUS 1  
1:25

SE.02



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laià  
Roca

C/Argemona 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

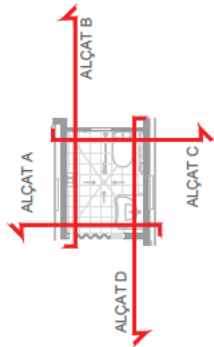
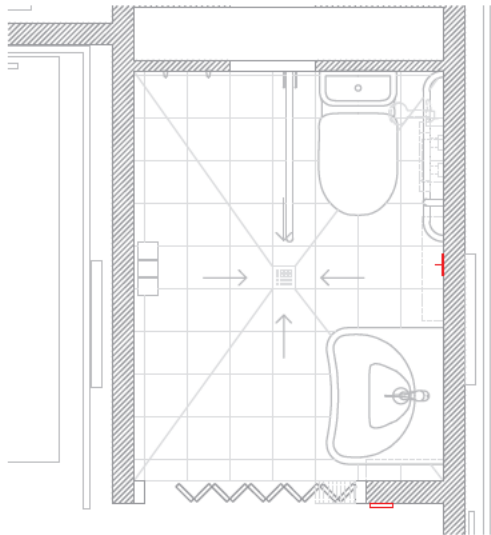
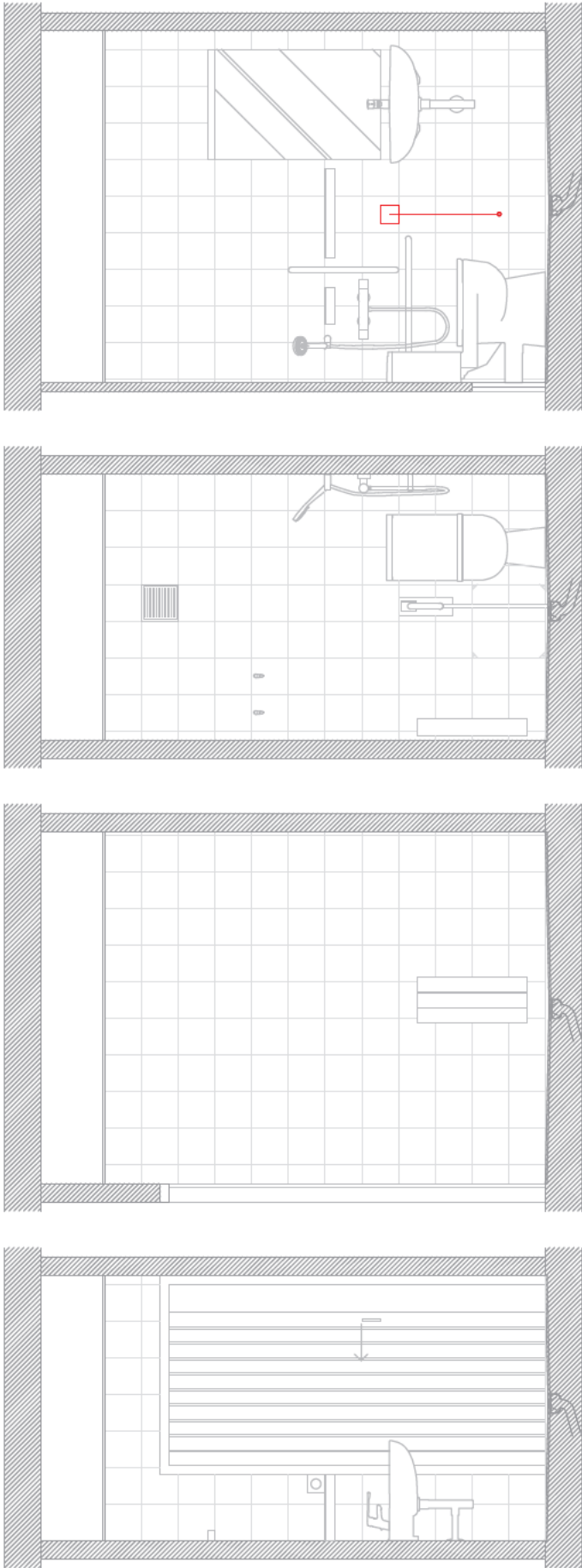
Laià Roca  
Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laià Roca

INSTAL·LACIONS  
Laià Roca  
C/Argemona 119  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

SEGURETAT

BANY TIPUS 2  
1:25



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

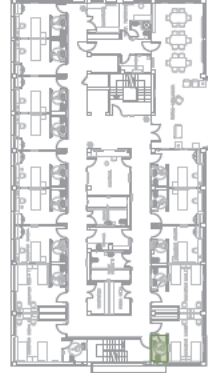
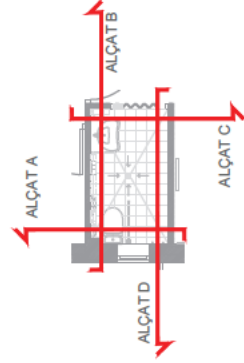
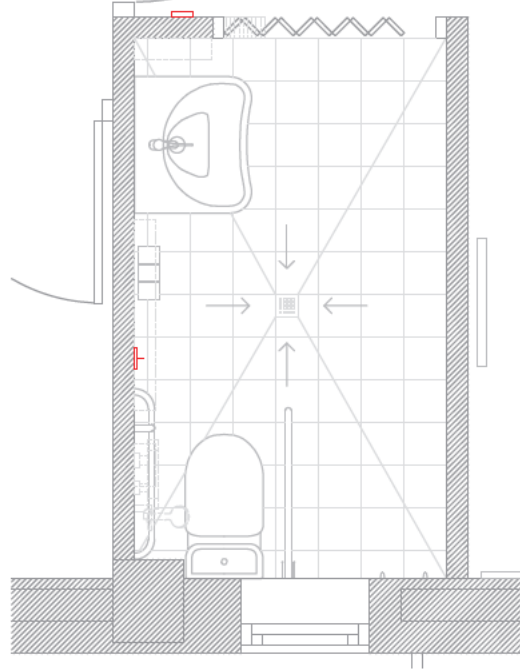
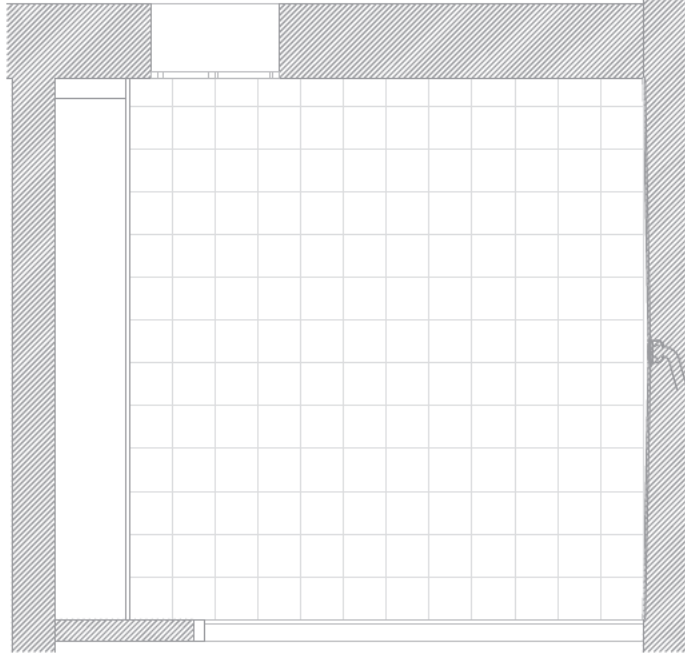
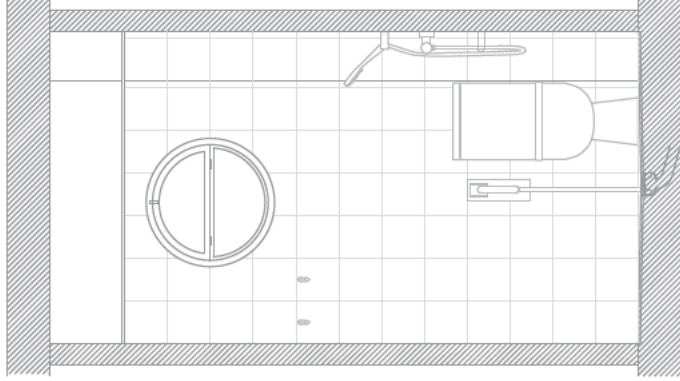
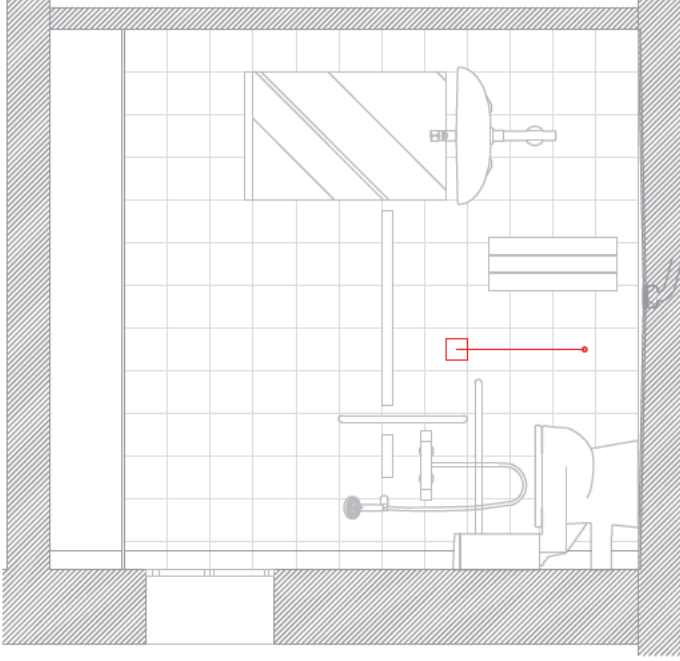
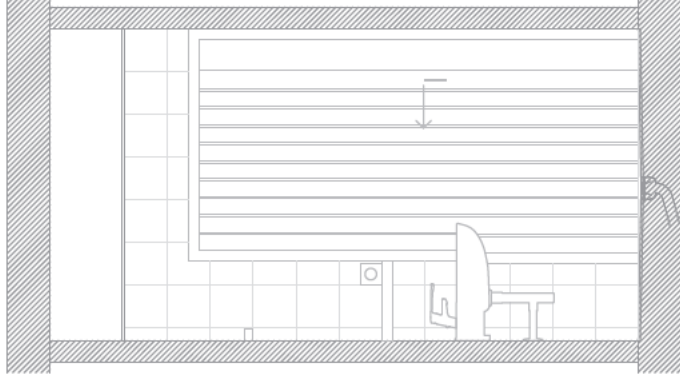
INSTAL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

SEGURETAT

BANY TIPUS 3  
1:25

SE.04





OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDENCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Laia Roca  
Nº COL: 28076-3

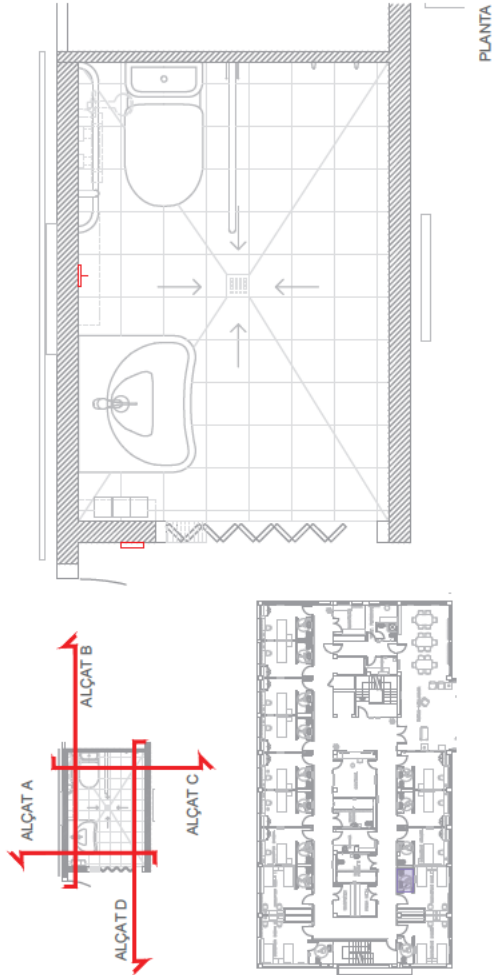
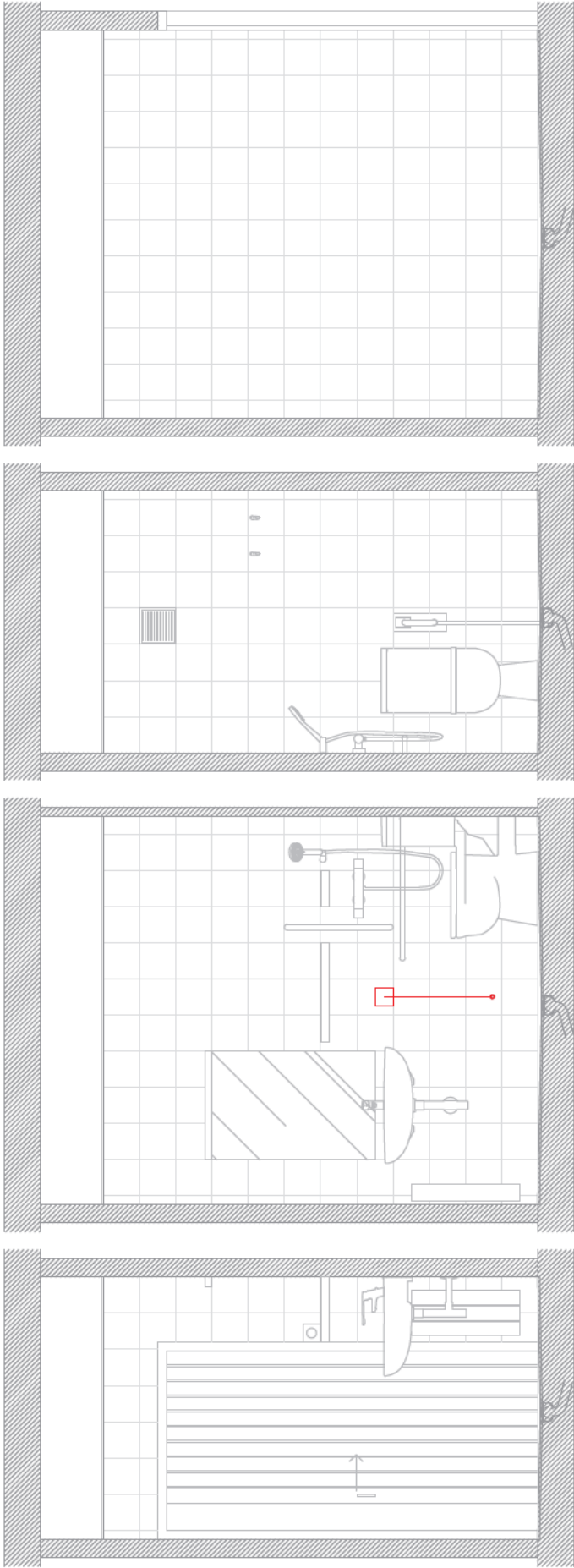
ARQUITECTE  
Laia Roca

INSTAL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

SEGURETAT

BANY TIPUS 4  
1:25



OBRES DE MILLORA  
DE 65 BANYS DE LA  
RESIDÈNCIA DE GENT  
GRAN DE LES CORTS  
DE BARCELONA

EMPLAÇAMENT  
Carrer del Montnegre,33  
08029 Barcelona

Agost 2022

Propietat

VB\* Propietat

PROJECTAT

Laia  
Roca

C/Argentina 19 - 08024  
Barcelona 93 213 95 22

VB\* Tècnic

Nº COL: 28076-3

ARQUITECTE  
Laia Roca

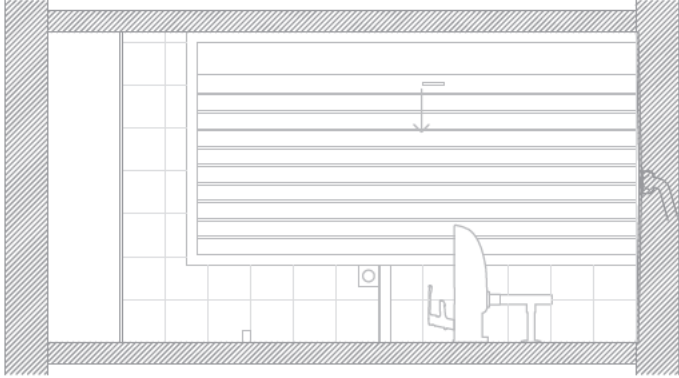
INSTAL·LACIONS

Laia Roca  
C/Argentina 19  
08024 Barcelona  
93 213 95 22

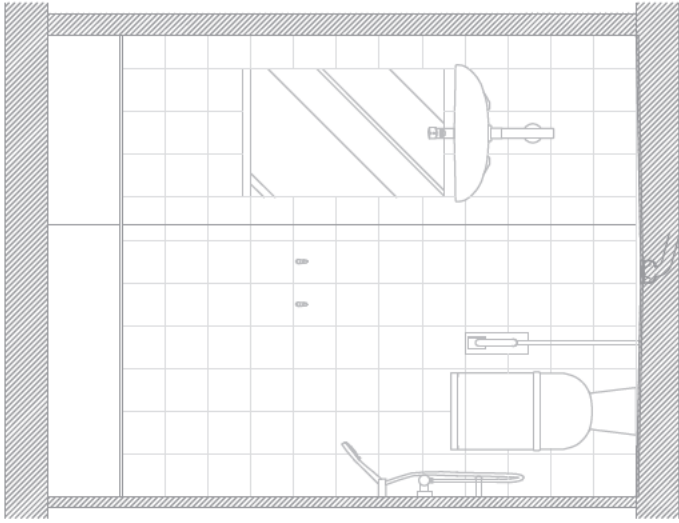
SEGURETAT

BANY TIPUS 5  
1:25

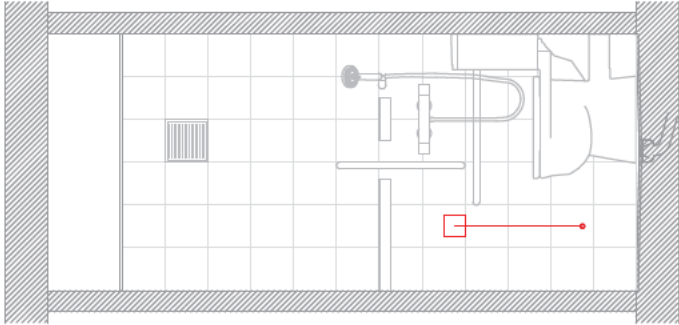
SE.06



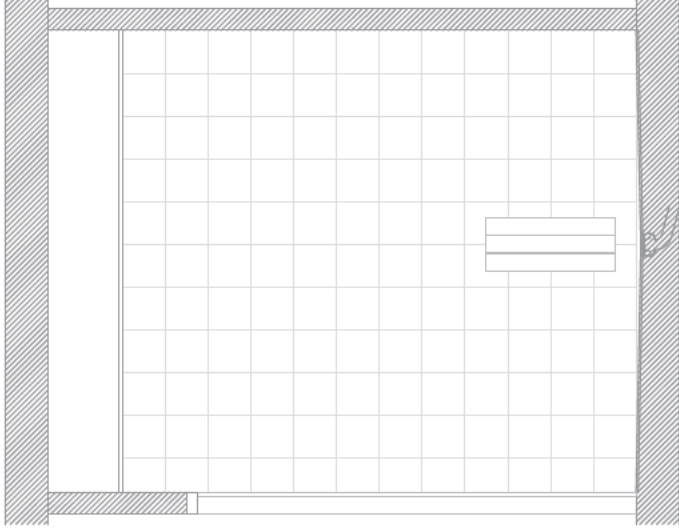
ALÇAT C



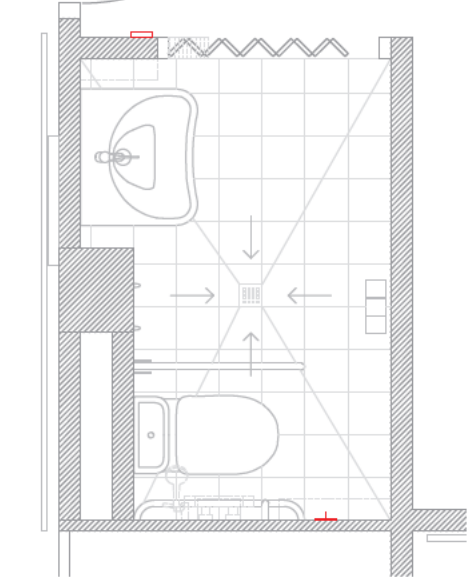
ALÇAT B



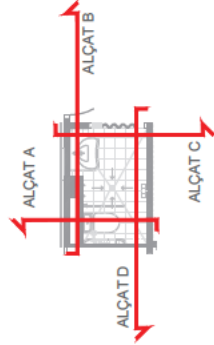
ALÇAT A



ALÇAT D



PLANTA







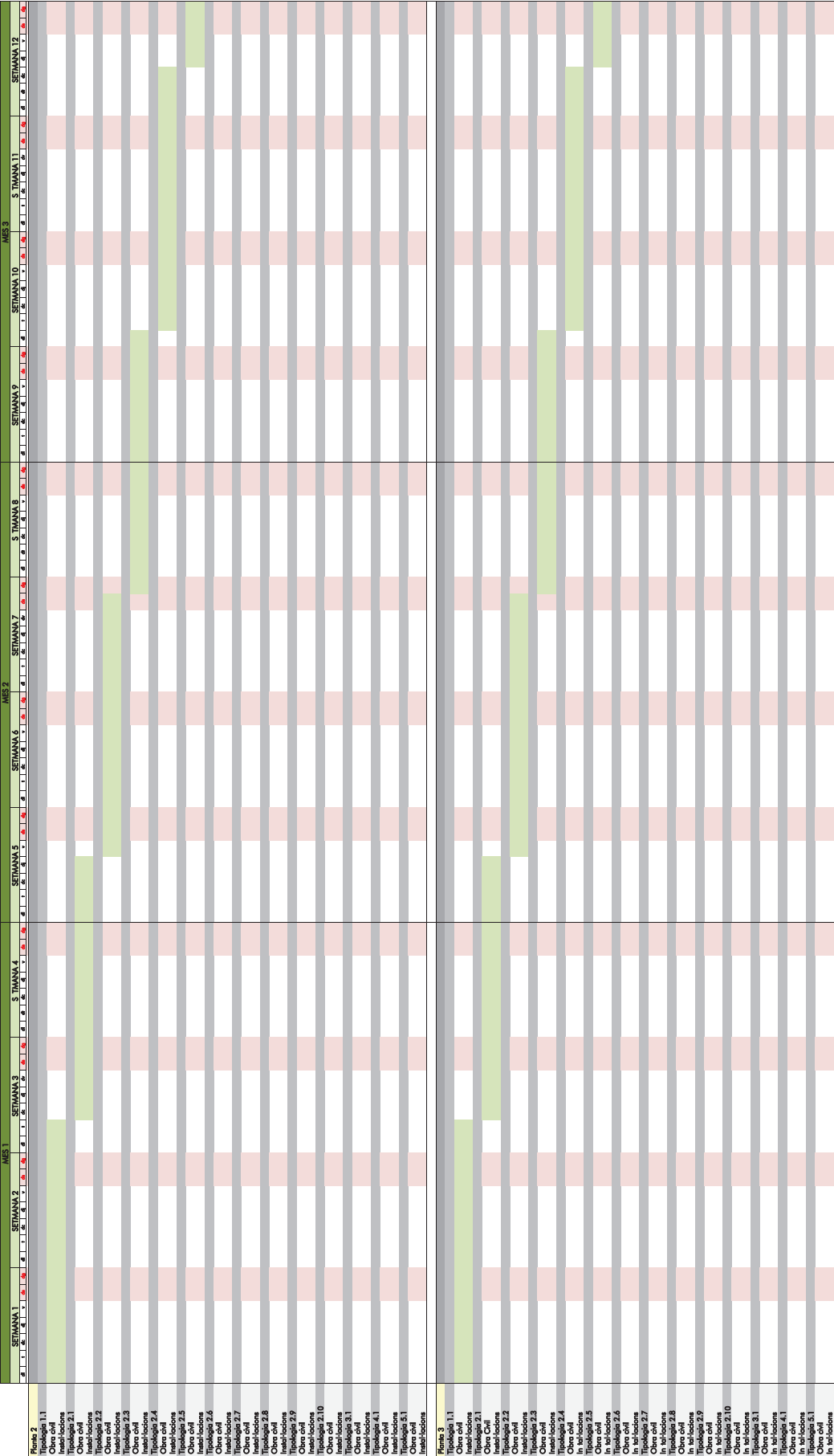
# Obres de millora de 65 banys de la Residència de Gent Gran de les Corts de Barcelona

Projecte executiu

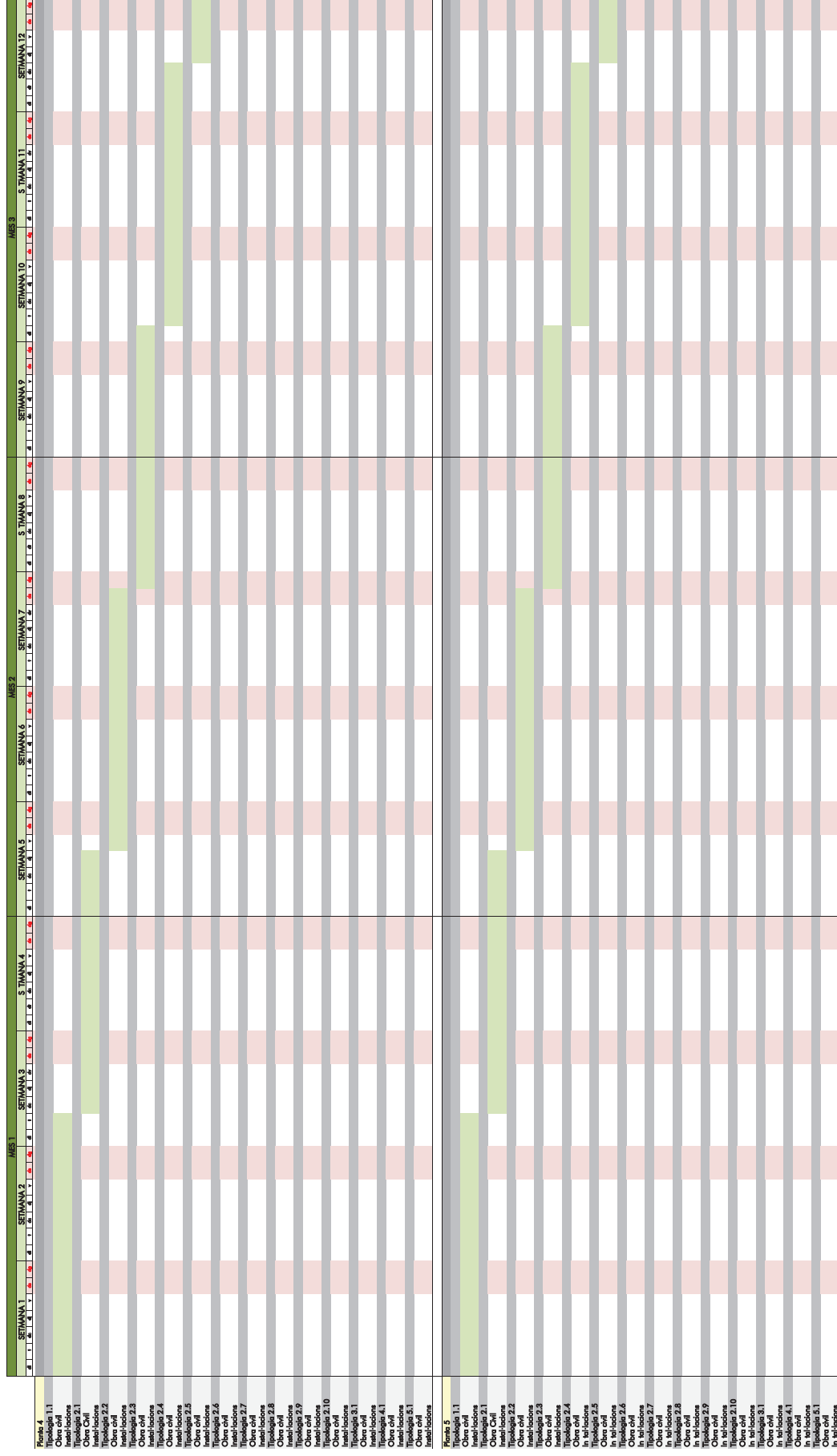
## 07. Planning

Agost 2022





NOTA: Es preveu que la obra duri 8 mesos (160 dies hòbita). Les obres s'efectuaron amb els residents, per tant, serà important que l'execució minimitzi les molèsties, ja que es farà ús de l'habitació en certs moments.



NOTA: Es preveu que la obra duri 8 mesos (160 dies hàbils). Les obres s'efectuaran amb els residents, per tant, serà important que l'execució minimitzi les molèsties, ja que es farà ús de l'habitació en certs moments.

	MES 1							MES 2							MES 3						
	SETMANA 1	SETMANA 2	SETMANA 3	SETMANA 4	SETMANA 5	SETMANA 6	SETMANA 7	SETMANA 8	SETMANA 9	SETMANA 10	SETMANA 11	SETMANA 12									
Punta 6																					
Tipologia 1.1																					
Otra civil																					
Instal·lacions																					
Tipologia 2.1																					
Otra Civil																					
Instal·lacions																					
Tipologia 2.2																					
Otra civil																					
Instal·lacions																					
Tipologia 2.3																					
Otra civil																					
Instal·lacions																					
Tipologia 2.4																					
Otra civil																					
Instal·lacions																					
Tipologia 2.5																					
Otra civil																					
Instal·lacions																					
Tipologia 3.1																					
Otra civil																					
Instal·lacions																					
Tipologia 4.1																					
Otra civil																					
Instal·lacions																					
Tipologia 5.1																					
Otra civil																					
Instal·lacions																					

NOTA: Es preveu que la obra duri 8 mesos (160 dies hàbils). Les obres s'efectuaron amb els residents, per tant, serà important que l'execució minimitzi les molèsties, ja que es farà ús de l'habitatge en certs moments.





	MES 4							MES 5							MES 6						
	SETMANA 9	SETMANA 10	SETMANA 11	SETMANA 12	SETMANA 13	SETMANA 14	SETMANA 15	SETMANA 9	SETMANA 10	SETMANA 11	SETMANA 12	SETMANA 13	SETMANA 14	SETMANA 15	SETMANA 9	SETMANA 10	SETMANA 11	SETMANA 12	SETMANA 13	SETMANA 14	SETMANA 15
Punta 6																					
Oltra civil																					
Instal·lacions																					
Tipologia 1.1																					
Oltra Civil																					
Instal·lacions																					
Tipologia 1.2																					
Oltra civil																					
Instal·lacions																					
Tipologia 1.3																					
Oltra civil																					
Instal·lacions																					
Tipologia 1.4																					
Oltra civil																					
Instal·lacions																					
Tipologia 1.5																					
Oltra civil																					
Instal·lacions																					
Tipologia 3.1																					
Oltra civil																					
Instal·lacions																					
Tipologia 4.1																					
Oltra civil																					
Instal·lacions																					
Tipologia 5.1																					
Oltra civil																					
Instal·lacions																					

NOTA: Es preveu que la obra duri 8 mesos (160 dies hàbils). Les obres s'efectuaron amb els residents, per tant, serà important que l'execució minimitzi les molèsties, ja que es farà ús de l'habitatge en certs moments.



	SETMANA 25	SETMANA 26	MES 7	SETMANA 27	SETMANA 28	SETMANA 29	SETMANA 30	MES 8	SETMANA 31	SETMANA 32
Puntu 2										
Tipologia 1.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 2.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 3.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 4.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 5.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 6.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 7.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 8.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 9.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 10.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 11.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 12.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 13.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 14.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 15.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 16.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 17.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 18.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 19.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 20.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 21.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 22.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 23.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 24.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 25.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 26.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 27.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 28.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 29.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 30.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 31.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 32.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 33.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 34.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 35.1										
Otra civil										
Instituciones										

NOTA: Es preveu que la obra duri 8 mesos (160 dies hàbita). Les obres s'efectuaran amb els residents, per tant, serà important que l'execució minimitzi les molèsties, ja que es farà ús de l'habitatge en certs moments.

	SETMANA 25	SETMANA 26	MES 7	SETMANA 27	SETMANA 28	SETMANA 29	SETMANA 30	MES 8	SETMANA 31	SETMANA 32
Punt 4										
Tipologia 1.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 2.1										
Otra Civil										
Instituciones										
Tipologia 3.2										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 2.3										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 2.4										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 2.5										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 2.6										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 2.7										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 2.8										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 2.9										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 2.10										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 3.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 4.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 5.1										
Otra civil										
Instituciones										
Punto 5										
Tipologia 1.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 2.1										
Otra Civil										
Instituciones										
Tipologia 3.2										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 2.3										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 2.4										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 2.5										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 2.6										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 2.7										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 2.8										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 2.9										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 2.10										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 3.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 4.1										
Otra civil										
Instituciones										
Tipologia 5.1										
Otra civil										
Instituciones										

NOTA: Es preveu que la obra duri 8 mesos (160 dies hàbita). Les obres s'efectuaran amb els residents, per tant, serà important que l'execució minimitzi les molèsties, ja que es farà ús de l'habitatge en certs moments.



# Obres de millora de 65 banys de la Residència de Gent Gran de les Corts de Barcelona

Projecte executiu

## 08. Fotografies

Agost 2022

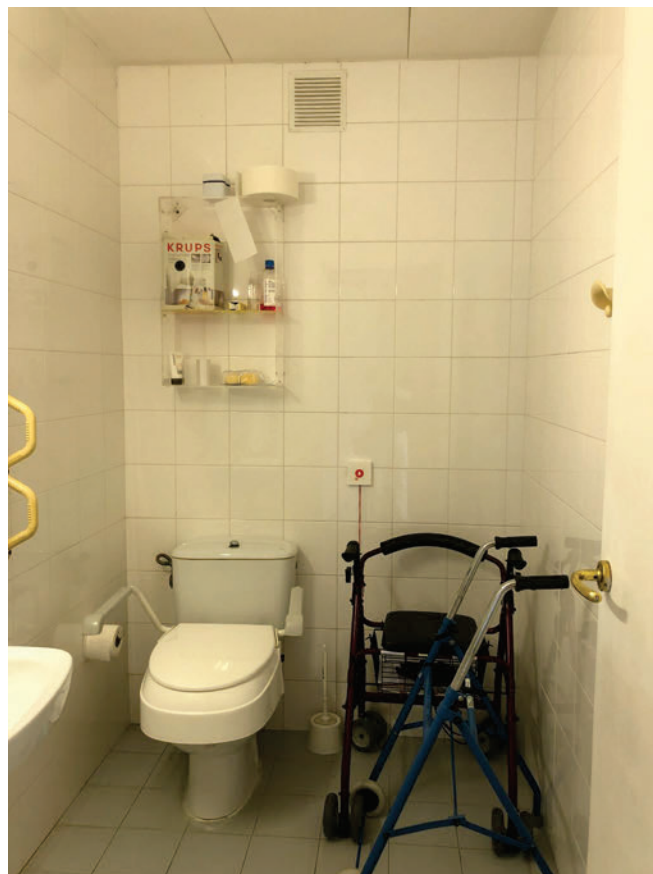


















## **- . EXECUCIÓ DE L'OBRA**

Són a càrrec del contractista, tant els treballs necessaris per facilitar l'accés segur i separat de l'obra del personal que actualment treballa a les dependències on es realitzen les obres, així com l'abastament i el tancament temporal de l'obra, la posterior demolició de les obres provisionals i la restauració dels elements malmesos en l'execució de l'obra, inclosos accessos, voreres i altres elements que per causa de l'obra s'hagin deteriorat. També aniran exclusivament a càrrec del contractista les taxes i els permisos necessaris per a la realització de les obres plantejades en el present projecte.

El contractista es compromet a entregar al promotor, abans de començar les obres, el model de document d'acceptació de residus de la construcció i/o demolició degudament signat per la gestora de residus autoritzat, d'acord amb Reial Decret 210/2018 Programa de prevenció i gestió de residus i recursos de Catalunya (PRECAT20).

[http://residus.gencat.cat/ca/ambits\\_dactuacio/tipus\\_de\\_residu/runes\\_i\\_altres\\_residus\\_de\\_la\\_construccio/](http://residus.gencat.cat/ca/ambits_dactuacio/tipus_de_residu/runes_i_altres_residus_de_la_construccio/)

Durant el temps que duri l'obra, el contractista ha d'obtenir l'aigua i l'electricitat de les corresponents connexions de servei provisionals d'obra, les quals aniran al seu exclusiu càrrec.

Per a donar continuïtat al funcionament del centre durant el temps que duri l'execució de l'obra, es preveu el lloguer d'un mòdul prefabricat per a allotjar un bany adaptat amb dutxa.

## **- . COMUNICACIÓ OBLIGATÒRIA DE RESPONSABLES D'OBRA**

Abans de l'inici de l'execució de les obres l'adjudicatari lliurà degudament emplenats i firmats els dos annexos relatius a la designació d'encarregat d'obra i a la designació de cap d'obra. Ambdós models de documents s'incorporen a aquest Plec de Prescripcions Tècniques.

**Annex 1 – Designació d'encarregat d'obra.**

**Annex 2 – Designació de cap d'obra.**

## **- . SEGURETAT I PROTECCIÓ DE DADES**

L'empresa contractista no accedirà a cap dada de caràcter personal.

Tot i així, serà necessari regularitzar la relació mitjançant un document en el qual s'emfatitzi el compromís de confidencialitat i deure de secret del tercer prestador de serveis de dades propietat del Departament i encara més en cas que en l'execució de les seves funcions professionals, de forma involuntària o accidental, accedeixi a dades de caràcter personal.

En aquest supòsit, cal que el proveïdor signi la preceptiva clàusula de confidencialitat i deure de secret (**Annex 3**).

Així mateix, cal que el proveïdor faci signar al seu personal el document d'acceptació d'obligacions pel personal abans d'iniciar la prestació del servei per cada individu, amb independència de si accedeix o no a dades de caràcter personal (**Annex 4**).



## **- . PUBLICITAT I DIFUSIÓ DELS FONS MRR EN EL MARC DEL NGEU A CATALUNYA (CARTELL D'OBRA)**

L'adjudicatari haurà d'instal·lar al seu càrrec un cartell en l'obra, amb els logos i característiques que facilitarà el Servei de Projectes, Obres i Equipaments, per tal de donar publicitat i difusió que aquesta actuació anirà a càrrec als Fons Europeus a executar mitjançant el Conveni de col·laboració entre el Ministerio de Derechos Sociales y Agenda 2030 i la Comunitat Autònoma de Catalunya per a l'execució de projectes a càrrec dels fons europeus procedents del fons Next Generation UE (fons NGEU), Mecanisme per a la Recuperació i Resiliència (MRR).

S'adjunta **annex 5** maqueta del rètol. Consulteu l'enllaç del Programa d'Identificació Visual on detalla les fons i els colors:

**<https://identitatcorporativa.gencat.cat/ca/aplicacions/senyalitzacio-dobres-publicues/excepcions/>**

Si l'adjudicatari no instal·la el cartell en l'obra en el termini d'un mes a comptar des de la data de signatura del contracte per causes imputables a l'empresa adjudicatària, se li exigirà l'import de l'1% del pressupost base de licitació, IVA exclòs, en concepte de penalitat, que es farà efectiu en primer lloc contra les factures les primeres certificacions d'obra, i en cas necessari, contra la garantia definitiva constituïda.

## **- . MECANISMES PER AL CONTROL DE FITES I OBJECTIUS**

La proposta d'aquest projecte s'emmarca en la voluntat d'aprofitar de manera estratègica des del Departament de Drets Socials, els fons europeus Next Generation EU. Aquests recursos han de servir per a impulsar les millores que el sistema català de serveis socials necessita per a fer front a les necessitats socials derivades de la Covid 19 i, alhora, per a donar resposta a reptes i transformacions socials del país amb la modernització d'infraestructures dels equipaments socials que aposti per la transformació energètica i mediambiental de les mateixes.

Per tal de garantir l'objectiu esmentat i controlar el grau d'acompliment del termini d'execució i de l'import d'adjudicació del contracte, l'adjudicatari de les obres té l'obligació d'aportar juntament amb la certificació mensual de les obres un programa de construcció actualitzat mitjançant un gràfic de barres o equivalent, que identifica els terminis i partides d'obres executades, els costos i la programació mensual de certificacions.

## **- . OBLIGACIONS EN MATÈRIA MEDIAMBIENTAL, AIXÍ COM LES OBLIGACIONS ASSUMIDES EN MATÈRIA D'ETIQUETAT VERD I ETIQUETAT DIGITAL AMB ELS MECANISMES PER AL SEU CONTROL**

Un dels objectius que persegueixen els fons Next Generation és el de potenciar la transició ecològica i digital dels estats membres. D'aquesta manera es pretén que les accions impulsades en tots els àmbits de la política pública incorporin la quantificació de com contribueixen a fer possible els objectius climàtics i/o de transició energètica, així com, els de digitalització que els fons reclamen.



Pel què fa a la Component 22 del Pla, sota la qual es regeix aquest contracte, cal dir que aquest impulsa l'assoliment dels objectius mediambientals previstos per la Unió Europea, ja que part de les reformes proposades s'emmarquen en l'àmbit d'intervenció 026 bis, de l'Annex VI del Reglament (UE) 2021/241, que porta per títol "Renovació de l'eficiència energètica de les infraestructures públiques, projectes de demostració i mesures de suport conformes amb els criteris d'eficiència energètica", el qual contribueixen en un 100 % a l'objectiu climàtic i en un 40 % a l'objectiu mediambiental.

Per tal de controlar el grau d'acompliment de les obligacions assumides en matèria d'etiquetat verd, l'adjudicatari de les obres té l'obligació d'aportar juntament amb la certificació mensual de les obres un programa de construcció actualitzat mitjançant un gràfic de barres o equivalent, que identifica els terminis i partides d'obres executades, els costos i la programació mensual de certificacions.

## DESIGNACIÓ DE L'ENCARREGAT D'OBRA

□ □ □ □	
L □ □ □ □ d □ □ □ □	

**Declaració del licitador i dades de l'Encarregat d'obra**

Dades de l'encarregat d'obra:
 

Nom i cognoms: \_\_\_\_\_  
 DNI: \_\_\_\_\_  
 Data de naixement: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Adreça: \_\_\_\_\_  
 CP: \_\_\_\_\_  
 Localitat: \_\_\_\_\_

Data de signatura: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Nom i cognoms	DNI	Cognoms i nom de pila	Data de naixement	Adreça	Data de signatura

Dades de l'empresa:
 

Nom i cognoms: \_\_\_\_\_  
 DNI: \_\_\_\_\_  
 Data de naixement: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Adreça: \_\_\_\_\_  
 CP: \_\_\_\_\_  
 Localitat: \_\_\_\_\_

Data de signatura: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

	Descripció de l'obra	Codi	Codi de l'obra	Preu unitari	Data de signatura
1					
2					
3					
4					
5					

El licitador / representat de l'empresa licitadora es compromet a garantir la presència continuada, de la persona designada com a encarregat, durant l'execució de les obres per a garantir el seguiment i el control exhaustiu de les partides a executar, així com la coordinació dels treballs de les empreses subcontractades.

Dades de l'encarregat d'obra:
 

Nom i cognoms: \_\_\_\_\_  
 DNI: \_\_\_\_\_  
 Data de naixement: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Adreça: \_\_\_\_\_  
 CP: \_\_\_\_\_  
 Localitat: \_\_\_\_\_

Dades de l'empresa:
 

Nom i cognoms: \_\_\_\_\_  
 DNI: \_\_\_\_\_  
 Data de naixement: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Adreça: \_\_\_\_\_  
 CP: \_\_\_\_\_  
 Localitat: \_\_\_\_\_

Data de signatura: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Data de signatura: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

**El licitador / representat de l'empresa licitadora es compromet a garantir la presència continuada, de la persona designada com a encarregat, durant l'execució de les obres per a garantir el seguiment i el control exhaustiu de les partides a executar, així com la coordinació dels treballs de les empreses subcontractades.**

### DESIGNACIÓ DE CAP D'OBRA

<b>Dades de l'obra i del licitador</b>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>
L <input type="text"/> d'r <input type="text"/>	<input type="text"/>

(1) Si es tracta d'una UTE es farà constar el nom de les empreses amb el percentatge corresponent a cada una d'elles.

(1) Si es tracta d'una UTE es farà constar el nom de les empreses amb el percentatge corresponent a cada una d'elles.

[illegible]

**El licitador / representat de l'empresa licitadora es compromet a que la persona designada com a Cap d'obra sigui el interlocutor amb la propietat i que estigui present a les visites de seguiment de les obres.**

D

[illegible]

□ □ □ □ □ r □ d □ C □ □ d □ □ r □ □





## **ANNEX 3**

### **DOCUMENT DE FORMALITZACIÓ DEL COMPLIMENT DE LA LOPD EN LA PRESTACIÓ SENSE ACCÉS A DADES DE CARÀCTER PERSONAL**

L'execució de l'objecte del contracte no implica el tractament de dades personals. No obstant això, en cas que el personal de l'empresa contractista accedeixi a dades personals incidentalment, quedarà subjecte al compliment de tot allò que estableix la Llei orgànica 3/2018, de 5 de desembre, de protecció de dades personals i garantia dels drets digitals i a la normativa de desenvolupament, en relació amb les dades personals a les quals tingui accés amb ocasió del contracte; i al que estableix el Reglament (UE) 2016/679, del Parlament Europeu i del Consell, de 27 d'abril de 2016, relatiu a la protecció de les persones físiques pel que fa al tractament de dades personals i a la lliure circulació d'aquestes dades i pel qual es deroga la Directiva 95/46/CE, d'ara endavant RGPD.

L'empresa contractista manifesta que el Departament l'ha informat sobre la prohibició expressa d'accedir, visualitzar, copiar, gravar, alterar, comunicar i/o fer qualsevol acte que posi en perill o vulneri la confidencialitat i seguretat del conjunt d'informació i dades de caràcter personal de les que és responsable el Departament, a les quals l'empresa contractista hagués accedit de forma involuntària o accidental amb motiu de l'execució del contracte formalitzat entre ambdues parts, l'objecte del qual és: Obres de millora de 65 banys de la Residència de Gent Gran de Les Corts de Barcelona

Aquesta prohibició és extensible a la totalitat de la informació i de les dades de caràcter personal responsabilitat del Departament, amb independència del tipus de canal o suport amb què siguin tractades, essent responsable l'empresa contractista de l'incompliment de tal prohibició per part dels seus treballadors. El deure de secret i confidencialitat subsistirà amb posterioritat a l'extinció del contracte.

L'empresa contractista ha de fer signar a cada treballador el document d'acceptació d'obligacions pel personal abans d'iniciar la prestació del servei, amb independència de si accedeix o no a dades de caràcter personal (*annex 4*). Aquest document restarà en poder del proveïdor.

L'empresa contractista ha de posar en coneixement de l'òrgan de contractació, de forma immediata, qualsevol incidència que es produeixi durant l'execució del contracte que pugui afectar la integritat o la confidencialitat de les dades de caràcter personal tractades per l'Administració contractant, la qual haurà d'anotar-ho al Registre d'incidències.

L'incompliment del que s'estableix en els apartats anteriors pot donar lloc a que l'empresa contractista sigui considerada responsable del tractament, als efectes d'aplicar el règim sancionador i de responsabilitats previst a la normativa de protecció de dades.

....., a .....de ..... de 20...

Signat.....

## ANNEX 4

### **DOCUMENT D'ACCEPTACIÓ D'OBLIGACIONS RELATIVES A SEGURETAT DE LA INFORMACIÓ I PROTECCIÓ DE DADES DE CARÀCTER PERSONAL**

La persona que treballa a ..... està autoritzada a utilitzar els recursos d'informació del Departament de Drets Socials i accedir a les seves instal·lacions sempre que sigui necessari per a l'execució del contracte i seguint els termes i condicions especificats a continuació.

#### Obligacions

Els col·laboradors que participin en la prestació del servei estaran sotmesos a la política, les normes i procediments de seguretat del Departament i tindran l'obligació de respectar els següents requeriments:

1. Mantenir el deure de secret sobre la informació a la qual tinguin accés en el temps, fins i tot un cop finalitzada la col·laboració.
2. Protegir la informació a què tingui accés per qualsevol motiu durant la prestació del servei. Això inclou mantenir la confidencialitat i integritat de la informació i dels sistemes / aplicacions a través dels quals s'hi accedeix i evitar la modificació o destrucció d'aquestes dades.
3. Conèixer les funcions i obligacions del personal que presten servei al Departament i els procediments i mesures que els aplica en el desenvolupament de les seves funcions.
4. Complir amb els preceptes i principis que disposa la Llei orgànica 3/2018, de 5 de desembre, de protecció de dades personals i garantia dels drets digitals i la resta de normativa aplicable en aquesta matèria, de conformitat amb els protocols establerts pel Departament.
5. Garantir el compliment de l'Esquema Nacional de seguretat.
6. Facilitar, si escau, l'exercici dels drets de les persones interessades (Dret d'accés, Dret de rectificació, Dret de supressió (dret a l'oblit), Dret d'oposició, Dret a la limitació del tractament), seguint el protocol a tal efecte elaborat pel Departament.
7. No fer servir la informació ni els recursos informàtics per finalitats no previstes en la prestació del servei.
8. No subministrar ni comunicar les dades personals a terceres persones, ni tan sols per a la seva conservació, llevat que compti amb l'autorització expressa del Departament.
9. No fer còpies ni extreure la informació a què tingui accés, llevat que sigui imprescindible per a l'adequada execució de les funcions assignades pel Departament i, per tant, es disposi de l'autorització corresponent. Si l'extracció suposa l'ús de suports extraïbles o ordinadors portàtils, l'autorització únicament permetrà el seu emmagatzematge de forma xifrada.
10. Esborrar qualsevol tractament temporal que hagi calgut generar en el desenvolupament de les seves atribucions un cop finalitzi la raó per la qual va ésser creat.
11. No compartir les contrasenyes amb altres persones. L'identificador i contrasenya són personals i intransferibles.



12. Garantir la confidencialitat de les credencials emprant contrasenyes que no siguin fàcils d'endevinar, canviant la contrasenya inicial temporalment assignada durant la primera connexió al sistema i tornar-la a canviar periòdicament cada tres mesos i davant de qualsevol sospita d'incident de suplantació de la identitat de l'usuari.
13. En finalitzar la jornada laboral o durant absències prolongades, mantenir la taula neta de papers i suports i guardar la documentació i els suports en llocs segurs.
14. Tancar o bloquejar les sessions actives a l'ordinador (Ctrl+Alt+Supr) en abandonar temporalment el lloc de treball i apagar-lo al finalitzar la jornada.
15. No deixar sense recollir documents confidencials als dispositius de reproducció (fotocopiadores, faxos, escàners i impressores).
16. Notificar a la unitat gestora del contracte del Departament qualsevol incidència, anomalia o sospita relacionada amb la seguretat de la informació. En cas que la incidència estigui relacionada amb l'accés als sistemes d'informació es comunicarà immediatament al servei d'atenció a l'usuari del Departament (*telèfon 900 101 439*).
17. Entregar qualsevol còpia o versió de la informació disponible durant la prestació del servei al concloure la col·laboració. Quan els equips utilitzats per a la prestació del servei no siguin propietat del Departament, caldrà eliminar tota la informació / codi / programari propietat de Departament o la Generalitat de Catalunya d'aquests equips, així com de qualsevol suport extern d'informació.

Descripció del servei:

Accepto les obligacions descrites en el present document en relació amb l'execució del projecte.

Lloc, a data

Nom i cognoms:

Nom de la companyia:

Signatura,

