

Reurbanització de la plaça de Maria Aurèlia Capmany

Municipi
Sant Joan Despí

Tipus d'actuació
Urbanització

Expedient
903242/23

Data
Agost 2025

Tipus de document
Projecte d'execució

Gestió
Direcció de Serveis de l'Espai Públic

Redacció de projecte
Direcció de Serveis de l'Espai Públic

Relació de documents i volums

01. Memòria i Annexos

02. Plànols

03. Plec de Prescripcions Tècniques

04. Pressupost

13/13 Volums

Índex de volums

D1 Memòria i annexos

01-06

01

Memòria

Annex 01. Antecedents, àmbit d'actuació i situació prèvia
Annex 02. Planejament
Annex 03. Topografia

02

Annex 04. Geologia i geotècnia
Annex 05. Definició geomètrica i replanteig
Annex 06. Moviment de terres
Annex 07. Climatologia, hidrologia i drenatge
Annex 08. Xarxa de clavegueram
Annex 09. Canalitzacions i desviaments de cursos naturals d'aigua
Annex 10. Ferms i paviments
Annex 11. Estructures i murs
Annex 12. Enllumenat
Annex 13. Xarxa de reg i abastament d'aigua pel reg

03-04

Annex 14. Plantacions
Annex 15. Senyalització, abalisament i seguretat vial
Annex 16. Semaforització
Annex 17. Serveis existents. Serveis afectats. Nous subministraments i instal·lacions de serveis
Annex 18. Expropiacions, ocupacions temporals, restitució de dreta reals i servituds
Annex 19. Autoritzacions i concessions

05

Annex 20. Pla de control de qualitat
Annex 21. Estudi de seguretat i salut
Annex 22. Aspectes ambientals

06

Annex 23. Estudi de gestió de residus de construcció i demolició
Annex 24. Accessibilitat
Annex 25. Desviaments de trànsit i fases d'execució i d'accessibilitat durant les obres
Annex 26. Pla d'obra
Annex 27. Justificació de preus
Annex 28. Pla de consum i manteniment de l'obra acabada
Annex 29. Pressupost per al coneixement de l'Administració
Annex 30. Fitxa resum de les característiques del projecte
Annex 31. Cales

D2 Plànols

07-11

07

Llistat de plànols
SG. Situació general

08

DG. Definició geomètrica
EN. Enderrocs i elements a retirar

09

PV. Paviments i confinaments
DC. Drenatge i clavegueram
EM. Estructures i murs
EP. Enllumenat

10

XR. Xarxa de reg
PL. Plantacions
MU. Mobiliari urbà i tancaments
SV. Senyalització i seguretat viària

11

SE. Serveis existents, serveis afectats i nous subministraments
AA. Aspectes ambientals

D3 Plec de prescripcions tècniques

12

12

01.Plec de prescripcions tècniques generals
02.Plec de prescripcions tècniques particulars

D4 Pressupost

13

13

01. Amidaments
02. Estadística de partides
03. Quadre de preus n°1
04. Quadre de preus n°2
05. Pressupost
06. Resum de pressupost
07. Últim full

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 1

OBRA 01 SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL PA PACTE
SUBCAPÍTOL 02 ENDERROCS I CONDICIONAMENT DEL TERRENY
APARTAT 01 ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2149-HYQS	u	Demolició d'escocell col·locat sobre formigó amb compressor i càrrega manual sobre camió o contenidor, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 12 m d'amplària, sense afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 5 u

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Àrea	Alçada	Total	
2	escocells metàl·lics		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **7,000**

2	P2146-RJ41	m2	Demolició de paviment de peces tipus panot o llamborda col·locats sobre terra o formigó, amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics
---	------------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Àrea	Alçada	Total	
2	ambit exterior				3,086,000		3,086,000	C#*D#*E#*F#
3	ambit interior				-2326,000		-2326,000	C#*D#*E#*F#
4	rasa enllumenat		2,000	26,000	0,600		31,200	C#*D#*E#*F#
5	vorera superior			70,500	1,250		88,125	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **879,325**

3	P2146-DJ2P	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 15 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics
---	------------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Àrea	Alçada	Total	
2	ambit interior				2,326,000		2,326,000	C#*D#*E#*F#
3	ambit peces+sorrall				-1317,000		-1317,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,009,000**

4	P2148-49L6	m	Demolició de vorada, inclòs la base, col·locada sobre formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor
---	------------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Àrea	Alçada	Total	
2	ambit jocs			74,000			74,000	C#*D#*E#*F#
3				30,000			30,000	C#*D#*E#*F#
4	plaça N		2,000	17,000			34,000	C#*D#*E#*F#
5	gual		-1,000	5,150			-5,150	C#*D#*E#*F#
6	plaça S		2,000	82,000			164,000	C#*D#*E#*F#
7	jardineria			42,000			42,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 2

TOTAL AMIDAMENT **338,850**

5	P2147-DJ5Q	m	Demolició de rigola de panots col·locats sobre formigó, inclòs la base, amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega mecànica sobre camió
---	------------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Àrea	Alçada	Total	
2	previsió			10,000			10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

6	P22D0-R2YN	m2	Tall i eliminació de vegetació herbàcia i arbustiva, i esbrossada del terreny de més de 2 m, amb eines manuals, recollida i apilada de les restes vegetals, càrrega amb mitjans mecànics sobre camió i transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus
---	------------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Àrea	Alçada	Total	
2	jardineres jocs				52,000		52,000	C#*D#*E#*F#
3	jardineria escultura				100,000		100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **152,000**

7	P214W-FEMF	m	Tall en paviment de mescla bituminosa 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		C	Unitats	Longitud	Àrea	Alçada	Total	
2	carrer sup		2,000	5,000			10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

8	P214U-HBQK	m2	Fresatge mecànic de paviments de mescles bituminoses per cada cm de gruix, amb un gruix de 0 a 6 cm i en encaixos aïllats, amb Fresadora per a paviment amb càrrega automàtica i talls i entregues a tapes i reixes amb compressor, càrrega de runa sobre camió i escombrat i neteja de la superfície fresada
---	------------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Àrea	Alçada	Total	
2	carrer sup			17,000	5,000		85,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **85,000**

9	P2143-4RR3	m2	Arrencada de paviment de terratzo, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
---	------------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Àrea	Alçada	Total	
2	ET				54,500		54,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **54,500**

10	P2142-RRMO	m2	Arrencada d'aplacat de pedra artificial en parament vertical, inclòs part proporcional de perfils metàl·lics de remat, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
----	------------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 3

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	C#*D#*E#*F#
2	ET			30,100		0,400	12,040	

TOTAL AMIDAMENT **12,040**

11 P214P-1173I m3 Enderroc de fonament aïllat de formigó en massa, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	3,072	C#*D#*E#*F#
2	daus fanals existents		6,000	0,800	0,800	0,800	3,584	C#*D#*E#*F#
3			7,000	0,800	0,800	0,800	4,096	C#*D#*E#*F#
4			8,000	0,800	0,800	0,800		

TOTAL AMIDAMENT **10,752**

12 P214P-117HF m3 Enderroc de fonament aïllat de formigó armat, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	4,096	C#*D#*E#*F#
2	daus pèrgola existents		8,000	0,800	0,800	0,800		

TOTAL AMIDAMENT **4,096**

OBRA 01 SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL PA PACTE
SUBCAPÍTOL 02 ENDERROCS I CONDICIONAMENT DEL TERRENY
APARTAT 02 MOVIMENT DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P2217-55T8 m3 Excavació per a rebaix en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Àrea	Alçada	Total	
2	zona jocs							
3	suro				7,700	0,400	3,080	C#*D#*E#*F#
4	sorra				162,750	1,230	200,183	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **203,263**

2 P2214-AYNM m3 Excavació per a caixa de paviment en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	perfiles	T			area	ample	144,406	C#*D#*E#*F#
2	+10				14,020	10,300	331,700	C#*D#*E#*F#
3	+20				33,170	10,000	153,700	C#*D#*E#*F#
4	+30				15,370	10,000		

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 4

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula		
5	+40						15,720	10,000	157,200	C#*D#*E#*F#
6	+50						16,200	10,000	162,000	C#*D#*E#*F#
7	+60						23,020	10,000	230,200	C#*D#*E#*F#
8	+70						7,690	10,500	80,745	C#*D#*E#*F#
9	Subtotal "A origen"	O							1.259,951	SUMORIGEN(G1:G8)
10	Excavació p/rebaix,terreny compact.(SPT 20-50),pala excav.,+càrr.directa s/camio						203,263	-1,000	-203,263	C#*D#*E#*F#
11	Excav.rasa pres arrels,hfins a 2 m,terreny compact.(SPT 20-50),m.manuals,+terres deix.vora						102,699	-1,000	-102,699	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **953,989**

3 P221E-FP01 m3 Excavació en presència d' arrels fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb mitjans manuals i amb les terres deixades a la vora

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	superfície	gruix				
2	lateral nord		96,000	0,150			14,400	C#*D#*E#*F#
3	lateral est		261,000	0,150			39,150	C#*D#*E#*F#
4	lateral sud		195,660	0,150			29,349	C#*D#*E#*F#
5	lateral oest		132,000	0,150			19,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **102,699**

4 P241-VGU0 m3 Transport de terres no contaminades per a reutilitzar dins de l'obra, amb dúmper per a transports elèctric i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Excav en pres.arrels,hfins a 2 m,terreny compact.(SPT 20-50),m.manuals,+terres deix.vora						102,699	C#*D#*E#*F#
2	Percentatge "A origen" esponjament	P	20,000				20,540	PERORIGEN(G1:G1,C2)

TOTAL AMIDAMENT **123,239**

OBRA 01 SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL PA PACTE
SUBCAPÍTOL 03 ESTRUCTURES I MURS
APARTAT 01 FONAMENTS I CONTENCIÓ DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P4524-VRFA m3 Mur de formigó armat, per a deixar el formigó vist amb una quantia d'encofrat 5 m2/m3, Formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6 abocat amb bomba i armadura AP500 S d'acer en barres corrugades amb una quantia de 60 kg/m3

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	gruix	alçada	L			
2	mur jocs infantils							

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 5

3			0,250	0,640	5,050		0,808	C#*D#*E#*F#
4			0,250	0,890	7,530		1,675	C#*D#*E#*F#
5			0,250	0,890	5,990		1,333	C#*D#*E#*F#
6			0,250	1,140	13,200		3,762	C#*D#*E#*F#
7			0,250	1,140	11,180		3,186	C#*D#*E#*F#
8			0,250	0,890	12,060		2,683	C#*D#*E#*F#
9			0,250	0,640	5,990		0,958	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **14,405**

2	P352-BE01	m3	Fonament de formigó armat rústres i basaments en obres d'enginyeria civil amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió, , armat amb 30 kg/m3 d'armadura AP500 S d'acer en barres corrugades					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Base	H	L			
2	fonament mir jocs infantils		1,000	0,300	19,000	2,000	11,400	C#*D#*E#*F#
3			1,000	0,300	10,570	2,000	6,342	C#*D#*E#*F#
5	fonament pilars pèrgola existent		0,800	0,800	0,600	8,000	3,072	C#*D#*E#*F#
7	fonament 40x40 monument		0,400	0,400	0,400	14,900	0,954	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **21,768**

3	P3Z3-D52S	m2	Capa de neteja i anivellament 10 cm de gruix amb formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20, abocat des de camió					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	fonament mur jocs infantils	T	Base		L			
2			1,000	1,000	19,000	2,000	38,000	C#*D#*E#*F#
3			1,000	1,000	10,570	2,000	21,140	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **59,140**

4	P352-BE02	m3	Fonament de formigó armat rústres i basaments en obres d'enginyeria civil amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió, , armat amb 30 kg/m3 d'armadura AP500 S d'acer en barres corrugades					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Base	H	L			
2	fonament mir jocs infantils		1,000	0,300	19,000	2,000	11,400	C#*D#*E#*F#
3			1,000	0,300	10,570	2,000	6,342	C#*D#*E#*F#
5	fonament pilars pèrgola existent		0,800	0,800	0,600	8,000	3,072	C#*D#*E#*F#
7	fonament 40x40 monument		0,400	0,400	0,400	14,900	0,954	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **21,768**

5	P312-IIRD	m3	Formigonament de rases i pous, amb Formigó en massa amb additiu hidròfug HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat amb bomba					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 6

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	fonament bancs		0,600	0,200	5,000		0,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **0,600**

OBRA	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL	PA	PACTE
SUBCAPÍTOL	05	SERVEIS AFECTATS I NOUS SUBMINISTRAMENTS
APARTAT	01	AIGUA POTABLE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	P2211-TG3I	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 60 cm de fondària, amb mitjans manuals i piconatge del fons d'excavació, aportació de 20 cm de sauló i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			20,000				20,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **20,000**

2	P242-DYRJ	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres per a reutilitzar dins de l'obra, amb dúmper de gasoil					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			20,000	0,400	0,200		1,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,600**

3	PDK4-LP4B	u	Pericó de formigó prefabricat sense fons de 40x40 cm i fondària de 45 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre llit de grava de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació, en entorn urbà amb dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 5 1 u					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

4	PDK1-DXA5	u	Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúcil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a 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**

5	PFB3-W7GL	m	Tub de polietilè de designació PE 100, diàmetre nominal DN 32, pressió nominal PN 16 (SDR 11), subministrat en rotlle, fabricació segons norma UNE-EN 12201-2, inclosa la part proporcional d'accessoris d'unió mitjançant electrosoldadura, col·locat al fons de la rasa, sense afectació per presència de serveis en la rasa, sense presència d'estrebada, amb grau de dificultat mitjà					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	m					
2	Escomesa-font		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 7

TOTAL AMIDAMENT **20,000**

6 PN74-IZM6 u Vàlvula de regulació de pressió per a instal·lacions de reg, d'1" de diàmetre de connexió, amb cos de plàstic, per a una pressió de sortida de 3 bar, roscada a la canonada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	arqueta font		1,000				1,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

7 PNE3-9B6X u Filtre per a instal·lació de reg d'1" de diàmetre, de material plàstic, amb element filtrant de malla de 120 mesh, sense vàlvula de purga, i amb presa manomètrica, muntat roscat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	arqueta font		1,000				1,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

8 P221K-TG43 m3 Excavació de cala, per a localització de serveis, amb mitjans manuals i reblert i compactació de terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

OBRA 01 SJID- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL PA PACTE
SUBCAPÍTOL 05 SERVEIS AFECTATS I NOUS SUBMINISTRAMENTS
APARTAT 05 VARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 XPASC001 PAJ Partida alçada a justificar per la possible afectació o desplaçament de xarxes de serveis existents.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA 01 SJID- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL PA PACTE
SUBCAPÍTOL 06 XARXA DE SERVEIS
APARTAT 01 SANEJAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P21G5-54CN u Demolició d'embornal de 70x30x85 cm, de parets de 15 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Carrer oest		6,000				6,000	C#D#E#F#

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 8

2	Interior plaça		4,000				4,000	C#D#E#F#
3	Carre est		2,000				2,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **12,000**

2 P21G3-DJ1B m Demolició de claveguera de fins a 60 cm d'o fins a 40x60 cm, de formigó vibropressat, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Carrer oest		6,000	2,500			15,000	C#D#E#F#
2	Interior plaça		2,000	7,000			14,000	C#D#E#F#
3			1,000	14,000			14,000	C#D#E#F#
4			1,000	8,000			8,000	C#D#E#F#
5	Carre est		2,000	3,000			6,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **57,000**

3 P2218-566E m3 Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny sòls de trànsit, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Carrer oest	T	Núm	Prof				
2	Pous		3,000	2,000	4,000		24,000	C#D#E#F#
3	Embornals		7,000	1,000	0,500	1,000	3,500	C#D#E#F#
4	Carrer est	T	Núm	Prof				
5	Pous		1,000	2,000	4,000		8,000	C#D#E#F#
6	Embornals		2,000	1,000	0,500	1,000	1,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **36,500**

4 P230-DAXC m2 Apuntament i estrebada de rases i pous, de més d'1 i fins a 2 m d'amplària, amb fusta, per a una protecció del 40%

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pous	T	Núm	Prof				
2	Carrer est		3,000	2,000	8,000		48,000	C#D#E#F#
3	Carrer oest		1,000	2,000	8,000		16,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **64,000**

5 P221D-DZ2Q m3 Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions fins a 1 m de fondària, en terreny de sòls de trànsit (SPT >50), realitzada amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	m	prof	amplada			
2	Carrer oest		1,000	1,000	0,500	5,000	2,500	C#D#E#F#
3	Carre est		15,000	1,000	0,500	2,000	15,000	C#D#E#F#
4	Interior plaça		20,000	1,000	0,500	1,000	10,000	C#D#E#F#
5			2,000	1,000	0,500	1,000	1,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **28,500**

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 9

6	PD06-VO30	u	Pou de registre de peces de formigó prefabricat circular de diàmetre 80 cm i 1,6 m de fondària, amb Solera amb mitja canya de Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0, de 15 cm de gruix mínim i de planta interior 1.2x1.2 m per a tub de diàmetre 40 cm, i part proporcional de peces especials, Bastiment quadrat aparent de fosa dúctil per a pou de registre i tapa abatible, pas lliure de 700 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124 col·locat amb morter i graons de polipropilè armat			
---	-----------	---	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Carrer oest		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	Carrer est		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

7	PD0A-IRIX	m	Suplement per a pou de registre de formigó prefabricat per alçària superior a 1,60 m de pou de registre de diàmetre de 80 cm amb anells prefabricats, inclos part proporcional de graons			
---	-----------	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Carrer oest		3,000	0,400			1,200	C#*D#*E#*F#
2	Carrer est		1,000	0,400			0,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,600**

8	PD55-E3MN	u	Caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliccada per dins amb morter ciment 1:6 sobre solera de 10 cm de Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6			
---	-----------	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Carrer oest		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
2	Carrer est		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **9,000**

9	PD50-481A	u	Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 750x300x40 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 10 dm2 de superfície d'absorció col·locat amb morter			
---	-----------	---	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Carrer oest		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
2	Carrer est		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **9,000**

10	PD731-12FWH	m	Claveguera amb Tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 250, classe de rigidesa anular SN 8 (rigidesa anular 8 kN/m2), de superfícies interna llisa i externa perfilada de tipus B, codi d'àrea d'aplicació U, fabricació segons norma UNE-EN 13476-3, unió mitjançant maniguet extruït i junt elastomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre lit de sorra de material reciclat de 10 cm de gruix i rebler de Sorra de material reciclat de formigó de 0 a 5 mm fins a 30 cm per sobre del tub, amb picó vibrant de combustible			
----	-------------	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Carrer oest		1,000	5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
2	Carre est		15,000	2,000			30,000	C#*D#*E#*F#
3	Interioriir plaça		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
4			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **57,000**

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 10

11	PD5L-12QG2	m	Drenatge amb Tub circular perforat superfície interna i externa corrugada de polietilè d'alta densitat de diàmetre 200 mm i rebler amb material filtrant, fins a 50 cm per damunt del dren, de Grava de granulat reciclat de formigó de 20 a 40 mm i Geotèxtil format per feltre de polipropilè teixit de 140 a 190 g/m2, inclou base de 10 cm de Formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m3 de ciment, HRNE-235/ B/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades			
----	------------	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Jocs infantils i graves		60,000				60,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **60,000**

12	PD31-568K	u	Pericó de pas i tapa registrable, de 51x51x50 cm de mides interiors, amb paret de 13 cm de gruix de maó calat de 250x120x100 mm, arrebossada i lliccada per dins amb morter 1:2:10, sobre solera de formigó en massa de 10 cm i amb tapa prefabricada de formigó armat			
----	-----------	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona infantil		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

13	P2253-547H	m3	Rebler de rasa o pou amb sorres de material reciclat de formigons, en tongades de 25 cm com a màxim			
----	------------	----	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pous	T	Núm	Prof	Àrea			
2	Carrer oest		2,000	2,000	3,500		14,000	C#*D#*E#*F#
3	Carrer est		1,000	2,000	3,500		7,000	C#*D#*E#*F#
4	Connexió embornals	T	m	prof	amplada			
5	Carrer oest		1,000	1,000	0,500	5,000	2,500	C#*D#*E#*F#
6	Carrer est		15,000	1,000	0,500	2,000	15,000	C#*D#*E#*F#
7	Interioriir plaça		20,000	1,000	0,500	1,000	10,000	C#*D#*E#*F#
8			2,000	1,000	0,500	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **49,500**

14	PPAS-0001	PA	Partida alçada a justificar per a l'execució d'un by-pass per a l'execució de pou intermig a col·lector existent			
----	-----------	----	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Carrer est		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	Carrer oest		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

OBRA	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL	PA	PACTE
SUBCAPÍTOL	06	XARXA DE SERVEIS
APARTAT	02	ENLLUNENAT PÚBLIC
APARTAT (1)	01	ACTUACIONS A LA XARXA EXISTENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 11

1 P21DC-HBIX m Desmuntatge per a substitució de línia elèctrica entubada, conductors de coure o alumini, amb aïllament o amb aïllament i coberta, unipolars, de fins a 6 mm² de secció, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **100,000**

2 PHX0-.R001 u Pal de fusta de 10 m de llargaria instal·lat sobre massís de formigó de 1m3, l'hissat, el ataconat i la col·locació al lloc indicat per la DF.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **7,000**

3 PHN3-.R001 u Subministrament i col·locació de lluminària oberta constituïda per cos de planxa d'alumini amb allotjament per a accessoris, per a lampada de vapor de sodi de pressió alta de 250 W, inclos el connexionat i orientació de la lluminària.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **7,000**

4 P221H-M8GC m Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 cm de fondària, amb mitjans manuals i rebert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres amb mitjans mecànics, amb picó vibrant de combustible

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		50,000				50,000	C#*D#*E#*F#
3	Reconnectar columnes de quadre existent AX		50,000				50,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **100,000**

5 PG33-JYCE m Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ, construcció segons norma UNE 21030-2, tetrapolar, de secció 4x4 mm², amb coberta del cable de policlèfines, classe de reacció al foc segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat aeri

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **100,000**

6 PG35-DYCT m Cable amb conductor de coure de tensió assignada inferior o igual a 450/750 V, de designació H07V-K, construcció segons norma UNE-EN 50525-2-31, unipolar, de secció 1x4 mm², amb aïllament de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **100,000**

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 12

7 P21DH-4V4 u Desmuntatge de llumenera, columna exterior, accessoris i elements de subjecció, de fins a 10 m d'alçària, com a màxim, enderroc de fonament de formigó a mà i amb martell trencador sobre retroexcavadora, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor, en Entorn urbà amb dificultat de mobilitat, en voreres > 3 i <= 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 7 i <= 12 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en Actuacions de més de 5 1 u

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			24,000				24,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **24,000**

8 P21DH-M8J5 u Desmuntatge de llumenera i braç mural amb els accessoris i elements de subjecció, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			8,000				8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **8,000**

9 P21Q1-HBNB u Desmuntatge d'element d'equipament fix o mòbil, de 500 kg de pes, com a màxim i a una alçària de 5 m, com a màxim, amb mitjans manuals i mecànics i aplec de materials per a la seva reutilització, sense incloure embalatges

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	MOPI		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	BUSTIA		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

10 PQZ1-R001 u Col·locació OPI i bustia existent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	OPI		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Bustia		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

11 PG33-E6V8 m Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tetrapolar, de secció 4x6 mm², amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		50,000				50,000	C#*D#*E#*F#
3	Reconnectar columnes de quadre existent AX		100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **150,000**

12 PG2N-EUGK m Tub corbacle corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		50,000				50,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 13

3	Reconectar columnes de quadre existent AX	100,000				100,000	C#D#E#F#
---	---	---------	--	--	--	---------	----------

TOTAL AMIDAMENT **150,000**

OBRA	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL	PA	PACTE
SUBCAPÍTOL	06	XARXA DE SERVEIS
APARTAT	02	ENLLUMENAT PÚBLIC
APARTAT (1)	02	RASES I CONDUCCIONS ELÈCTRIQUES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P221K-TG43 m3 Excavació de cala, per a localització de serveis, amb mitjans manuals i rebert i compactació de terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000	1,000	1,000	1,000	5,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

2 P221I-R001 m Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 460 cm d'amplària i 70 cm de fondària, amb mitjans manuals, dau de 40x40 cm de formigó i rebert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	quadre-A1		3,000	1,100	0,000		0,000	C#D#E#F#
2	A11-A13		40,000	1,100	0,000		0,000	C#D#E#F#
3	A8-A15		40,000	1,100	0,000		0,000	C#D#E#F#
4	A15-A18		80,000	1,100	0,000		0,000	C#D#E#F#
5	A8-A11		80,000	1,100	1,000		88,000	C#D#E#F#
6	A8-A9		8,000	1,100	1,000		8,800	C#D#E#F#
7	A11-A12		8,000	1,100	1,000		8,800	C#D#E#F#
8	A16-A17		8,000	1,100	1,000		8,800	C#D#E#F#
9	A2-A4		34,000	1,100	0,000		0,000	C#D#E#F#
10	A3-A6		11,000	1,100	0,000		0,000	C#D#E#F#
11	A6-A7		52,000	1,100	1,000		57,200	C#D#E#F#
12	A4-A5		46,000	1,100	1,000		50,600	C#D#E#F#
14	previsió		100,000				100,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **322,200**

3 P221I-WCKL m Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 70 cm de fondària, amb mitjans manuals i rebert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres amb mitjans mecànics, amb picó vibrat elèctric

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	quadre-A1		3,000	1,100	1,000		3,300	C#D#E#F#
2	A11-A13		40,000	1,100	1,000		44,000	C#D#E#F#
3	A8-A15		40,000	1,100	1,000		44,000	C#D#E#F#

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 14

4	A15-A18	80,000	1,100	1,000		88,000	C#D#E#F#
5	A8-A11	80,000	1,100	0,000		0,000	C#D#E#F#
6	A8-A9	8,000	1,100	0,000		0,000	C#D#E#F#
7	A11-A12	8,000	1,100	0,000		0,000	C#D#E#F#
8	A16-A17	8,000	1,100	0,000		0,000	C#D#E#F#
9	A2-A4	34,000	1,100	1,000		37,400	C#D#E#F#
10	A3-A6	11,000	1,100	0,000		0,000	C#D#E#F#
11	A6-A7	52,000	1,100	0,000		0,000	C#D#E#F#
12	A4-A5	46,000	1,100	0,000		0,000	C#D#E#F#
14	previsió	20,000				20,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **236,700**

4 P221I-M8GC m Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 cm de fondària, amb mitjans manuals i rebert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres amb mitjans mecànics, amb picó vibrat de combustible

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	quadre-A1		3,000	1,100	0,000		0,000	C#D#E#F#
2	A11-A13		40,000	1,100	0,000		0,000	C#D#E#F#
3	A8-A15		40,000	1,100	0,000		0,000	C#D#E#F#
4	A15-A18		80,000	1,100	0,000		0,000	C#D#E#F#
5	A8-A11		80,000	1,100	0,000		0,000	C#D#E#F#
6	A8-A9		8,000	1,100	0,000		0,000	C#D#E#F#
7	A11-A12		8,000	1,100	0,000		0,000	C#D#E#F#
8	A16-A17		8,000	1,100	0,000		0,000	C#D#E#F#
9	A2-A4		34,000	1,100	0,000		0,000	C#D#E#F#
10	A3-A6		11,000	1,100	1,000		12,100	C#D#E#F#
11	A6-A7		52,000	1,100	0,000		0,000	C#D#E#F#
12	A4-A5		46,000	1,100	0,000		0,000	C#D#E#F#
14	previsió		20,000				20,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **32,100**

5 P242-DYRJ m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres per a reutilitzar dins de l'obra, amb dúmper de gasoil

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	quadre-arqueta		3,000	1,200	0,000		0,000	C#D#E#F#
2	rasa esquerra		40,000	1,200	0,000		0,000	C#D#E#F#
3	rasa dreta		40,000	1,200	0,000		0,000	C#D#E#F#
4	rasa superior		80,000	1,200	0,000		0,000	C#D#E#F#
5	rasa inferior (dau de 0,4*0,4=0,16)		80,000	1,200	1,000	0,160	15,360	C#D#E#F#
6	creuament		8,000	1,200	1,000	0,160	1,536	C#D#E#F#
7	creuament		8,000	1,200	1,000	0,160	1,536	C#D#E#F#
8	creuament		8,000	1,200	1,000	0,160	1,536	C#D#E#F#
9	dins plaça 3 tubs		80,000	1,200	0,000		0,000	C#D#E#F#
10	dins plaça 2 tubs		80,000	1,200	0,000		0,000	C#D#E#F#

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 15

12	previsió		200,000			0,160	32,000	C#*D#*E#*F#
----	----------	--	---------	--	--	-------	--------	-------------

TOTAL AMIDAMENT **51,968**

6 PG2N-EUGK m

Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	quadre-A1		3,000	1,100	6,000		19,800	C#*D#*E#*F#
2	A11-A13		40,000	1,100	4,000		176,000	C#*D#*E#*F#
3	A8-A15		40,000	1,100	4,000		176,000	C#*D#*E#*F#
4	A15-A18		80,000	1,100	3,000		264,000	C#*D#*E#*F#
5	A8-A11		80,000	1,100	3,000		264,000	C#*D#*E#*F#
6	A8-A9		8,000	1,100	4,000		35,200	C#*D#*E#*F#
7	A11-A12		8,000	1,100	4,000		35,200	C#*D#*E#*F#
8	A16-A17		8,000	1,100	4,000		35,200	C#*D#*E#*F#
9	A2-A4		34,000	1,100	3,000		112,200	C#*D#*E#*F#
10	A3-A6		11,000	1,100	2,000		24,200	C#*D#*E#*F#
11	A6-A7		52,000	1,100	2,000		114,400	C#*D#*E#*F#
12	A4-A5		46,000	1,100	3,000		151,800	C#*D#*E#*F#
14	previsió		50,000				50,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.458,000**

7 PG3B-IRRF m

Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat en malla de connexió a terra

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	quadre-A1		3,000	1,100	1,000		3,300	C#*D#*E#*F#
2	A11-A13		40,000	1,100	1,000		44,000	C#*D#*E#*F#
3	A8-A15		40,000	1,100	1,000		44,000	C#*D#*E#*F#
4	A15-A18		80,000	1,100	1,000		88,000	C#*D#*E#*F#
5	A8-A11		80,000	1,100	1,000		88,000	C#*D#*E#*F#
6	A8-A9		8,000	1,100	1,000		8,800	C#*D#*E#*F#
7	A11-A12		8,000	1,100	1,000		8,800	C#*D#*E#*F#
8	A16-A17		8,000	1,100	1,000		8,800	C#*D#*E#*F#
9	A2-A4		34,000	1,100	1,000		37,400	C#*D#*E#*F#
10	A3-A6		11,000	1,100	1,000		12,100	C#*D#*E#*F#
11	A6-A7		52,000	1,100	1,000		57,200	C#*D#*E#*F#
12	A4-A5		46,000	1,100	1,000		50,600	C#*D#*E#*F#
14	previsió		100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **551,000**

8 PG35-DYC6 m

Cable amb conductor de coure de tensió assignada inferior o igual a 450/750 V, de designació H07V-K, construcció segons norma UNE-EN 50525-2-31, unipolar, de secció 1x16 mm2, amb aïllament de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 16

1	cable fonamentació	T	nº columnes	m				
2			30,000	2,000			60,000	C#*D#*E#*F#
4	l'cable terra lumeneres pergola		8,000	4,000			32,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **92,000**

9 PDK1-DXAD u

Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 700x700 mm classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	arqueta 60*60		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

10 PG33-JYCE m

Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ, construcció segons norma UNE 21030-2, tetrapolar, de secció 4x4 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat aeri

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	entre fustibles pergola	T						
2	projectors pergola		50,000				50,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **50,000**

11 PDK1-W8EA u

Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			9,000				9,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **9,000**

12 PG33-E6V8 m

Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tetrapolar, de secció 4x6 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	m	nº creumanets	merma			
3	L1.1-L1.1.2		200,000		1,200		240,000	C#*D#*E#*F#
4	L1.1-L1.1.6		120,000		1,200		144,000	C#*D#*E#*F#
5	L1.1.2-L1.1.7		70,000		1,200		84,000	C#*D#*E#*F#
7	Previsió		50,000		1,200		60,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **528,000**

13 PDK1-DXA5 u

Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 17

14	PDK4-LP4B	u	Pericó de formigó prefabricat sense fons de 40x40 cm i fondària de 45 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre llit de grava de 15 cm de gruix i rebert lateral amb terra de la mateixa excavació, en entorn urbà amb dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 5 1 u			
----	-----------	---	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	C250		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

15	PDK4-AJS9	u	Pericó de formigó prefabricat sense fons de 60x60 cm i fondària de 60 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre llit de grava de 15 cm de gruix i rebert lateral amb terra de la mateixa excavació			
----	-----------	---	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	C250		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
3	D400		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **12,000**

16	PG32-E4LX	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm2, amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en canal o safata			
----	-----------	---	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	entre fussibles i projectors	T	projectors					
2	projectors pergola		4,000	2,000			8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **8,000**

17	PGD2-E3E9	u	Placa de connexió a terra d'acer, quadrada (massissa), de superfície 0,3 m2, de 3 mm de gruix i soterrada			
----	-----------	---	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	pergola		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **8,000**

18	PG4M-DRFC	u	Tallacircuit tripolar, amb fusible de ganiveta de 16 A, amb base de grandària 0, muntat superficialment amb cargols			
----	-----------	---	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	pergola		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **8,000**

19	PG33-127ZW	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub			
----	------------	---	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	OP1		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 18

20	PG33-E6UX	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x16 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub			
----	-----------	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			90,000				90,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **90,000**

21	PG33-E6UL	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, bipolar, de secció 2x16 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub			
----	-----------	---	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			90,000				90,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **90,000**

22	PG33-E6VE	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tetrapolar, de secció 4x25 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub			
----	-----------	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

OBRA	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL	PA	PACTE
SUBCAPÍTOL	06	XARXA DE SERVEIS
APARTAT	02	ENLLUMENAT PÚBLIC
APARTAT (1)	03	PUNTS DE LLUM

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	PHQE-R001	u	Projector orientable model ARNE S d'Urbidermis o equivalent de 11W (8L 4000K IRC80 350mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat a definir per la DF, de geometria circular. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type II. Font d'alimentació electrònica regulable. Classe I. IP66. IK08. Instal·lat i en correcte funcionament.			
---	-----------	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	nº columnes	nºproj/columna				
2	C1		14,000	1,000			14,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **14,000**

2	PHQE-R002	u	Projector orientable model ARNE S d'Urbidermis o equivalent de 15W (12L 4000K IRC80 350mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat a definir per la DF, de geometria circular. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type II. Font d'alimentació electrònica regulable. Classe I. IP66. IK08. Instal·lat i en correcte funcionament.			
---	-----------	---	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	nº columnes	nºproj/columna				
2	C2		14,000	1,000			14,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 19

4	Pergola		4,000	1,000			4,000	C#*D#*E#*F#
---	---------	--	-------	-------	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT **18,000**

3 PHM1-R001 u Braç simple per a la fixació a columna (d127mm) de projector model ARNE d'Urbidermis-Santa&Cole o equivalent.Instal·lat amb tots els elements necessaris pel seu correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	nº columnes	nºproj/columna			14,000	C#*D#*E#*F#
2			14,000	1,000			14,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **14,000**

4 PHM2-R002 u Columna model ARNE d'Urbidermis cilíndrica (d127mm) de 5,20m d'alçada total, de 3mm de gruix, realitzada en acer galvanitzat, imprimit i acabat pintat a definir per la DF. Certificada CE (ENAC). Per a 2 projectors, ARNE (h4,7m/0º) i ARNE S (h3,9m/180º). Per a instal·lació amb placa base, 20cm per sota del paviment acabat. Anell de reforç en la base de 350 mm i porta reforçada.

inclos:

- excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny no classificat, amb mitjans mecànics, de 0.8 x 0.8 x 1 m (amplària x llargària x fondària)

- fonamentació de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, de 0.65 x 0.65 x 0.6 (amplària x llargària x alçària)

- tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada

- 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

- conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat superficialment

- placa de connexió a terra d'acer, quadrada (massissa), de superfície 0,3 m2, de 3 mm de gruix i soterrada

- cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm2, amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat superficialment

- cable amb conductor unipolar de coure de tensió assignada 450/750V, de designació H07V-K, de secció 1x16 mm2, amb coberta del cable de PVC groc-verd, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat interior tub de 32mm

- caixa de protecció fusible per a instal·lacions d'enllumenat, entrada 4x25 mm2 i sortida 2x6 mm2, amb born auxiliar, amb fusibles cilíndrics UTE mida 0 de 10x38 mm, de 6A, allotjats en la pròpia tapa de policarbonat, IP 13 col·locada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			14,000				14,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **14,000**

5 PHQE-R004 u Projector orientable model ARNE d'Urbidermis de 30W (18L 4000K IRC80 500mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat a definir per la DF, de geometria circular amb compartiment de diàmetre 306mm i alçada 81mm per a l'al·lotjament de la font de llum i compartiment de diàmetre 111mm i alçada 219mm per a l'al·lotjament de l'equip auxiliar. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica vària IESNA Type II-III. Font d'alimentació electrònica regulable. Classe I. IP66. IK08. Instal·lat i en perfecte funcionament.

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 20

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	nº columnes	nºproj/columna				
2			14,000	1,000			14,000	C#*D#*E#*F#
4	Previsió			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **15,000**

6 PHM1-R002 u Braç simple per a la fixació a columna (d127 i 114mm) de projector model ARNE S d'Urbidermis-Santa&Cole o equivalent. Instal·lat amb tots els elements necessaris pel seu correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	nº columnes	nºproj/columna				
2			14,000	3,000			42,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **42,000**

7 PHM1-R003 u Braç simple per a la fixació a columna de pèrgola existent de projectors model ARNE S d'Urbidermis-Santa&Cole o equivalent. Instal·lat amb tots els elements necessaris pel seu correcte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	nº columnes	nºproj/columna				
2	pergola		4,000	1,000			4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

8 PHQE-R003 u Projector orientable model ARNE S d'Urbidermis o equivalent de 21W (12L 4000K IRC80 500mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat a definir per la DF, de geometria circular. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica vària IESNA Type II. Font d'alimentació electrònica regulable. Classe I. IP66. IK08.Instal·lat i en perfecte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	nº columnes	nºproj/columna				
2			14,000	1,000			14,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **14,000**

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 21

9	PHM2-R001	u	<p>Columna model ARNE S d'Urbidermis cilíndrica (d114mm) de 5,20m d'alçada total, de 3mm de gruix, realitzada en acer galvanitzat, imprimit i acabat pintat a definir per la DF. Certificada CE (ENAC). Per a 2 projectors a la mateixa alçada de 4,7m. Per a instal·lació amb placa base, 20cm per sota del paviment acabat. Anell de reforç en la base de 350 mm i porta reforçada.</p> <p>inclòs:</p> <ul style="list-style-type: none"> - excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny no classificat, amb mitjans mecànics, de 0.8 x 0.8 x 1 m (amplària x llargària x fondària) - fonamentació de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0,6, de 0.65 x 0.65 x 0.6 (amplària x llargària x alçada) - tub corballe corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada - 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 - conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat superficialment - placa de connexió a terra d'acer, quadrada (massissa), de superfície 0,3 m2, de 3 mm de gruix i soterrada - cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm2, amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat superficialment - cable amb conductor unipolar de coure de tensió assignada 450/750V, de designació H07V-K, de secció 1x16 mm2, amb coberta del cable de PVC groc-verd, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat interior tub de 32mm - caixa de protecció fusible per a instal·lacions d'enllumenat, entrada 4x25 mm2 i sortida 2x6 mm2, amb born auxiliar, amb fusibles cilíndrics UTE mida 0 de 10x38 mm, de 6A, allotjats en la pròpia tapa de policarbonat, IP 13 col·locada superficialment
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			14,000				14,000	C#*D#*E#*F#
4	Previsió		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **15,000**

OBRA	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL	PA	PACTE
SUBCAPÍTOL	06	XARXA DE SERVEIS
APARTAT	02	ENLLUMENAT PÚBLIC
APARTAT (1)	04	QUADRES DE COMANDAMENT, ESCOMESES I TAXES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAIUJ01	PAJ	Partida alçada d'abonament íntegre per legalitzar la instal·lació d'enllumenat públic. Inclou projecte visat, tràmits a indústria i inspeccions d'entitat autoritzada.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Concepte	T	Unitats					
2	armari nou		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	armari antic legalització línies afectades per l'eliminació de columnes		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 22

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

2	PHG0-R001	u	<p>Subministrament i instal·lació de quadre d'enllumenat exterior amb 4+2 sortides, model MONOLIT-NXT-770 d'ARELSA, envoltant d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304) acabat pintat color gris RAL 7021, alimentació elèctrica trifàsica 400 V, inclòs:</p> <ul style="list-style-type: none"> - armari amb dues portes batents de tancament antivandàlic de triple acció i laterals panelables; - mòdul d'abonat, escomesa i seccionament independents (escomesa normalitzada per la Companyia Elèctrica); - caixa de seccionament normalitzada CS400; - muntatge íntegrament sobre caixes de doble aïllament; - interruptor general automàtic i interruptor mànic de maniobra M-o-A. - 3 sortides amb protecció per magnetotèrmic tetrapolar corba C i diferencial amb rearmament automàtic 300 mA. Si amb temporització i sensibilitat regulable (2 enllumenat + 1 reserva) - 1 sortides amb protecció per magnetotèrmic tetrapolar corba C i diferencial amb rearmament automàtic 300 mA. Si sensibilitat regulable (derivació festes) 50A/IV magneto + 63A IV 300 mA diferencial - 3 sortides amb poteció monofàsica per reg, OPI's o altres. Protegides amb magnetotèrmic 6A(II) corba C i diferencial instantàni. - protecció contra sobretensions permanents i transitoris de classe II; - sistema de telegestió Secelux o equivalent amb comunicacions 4G-GPRS, inclosos accessoris de comunicacions; - amb transformadors de mesura per al comptador; - enllumenat interior i presa de corrent tipus schuko protegit; - zòcol i bancada d'acer inoxidable. O equivalent, col·locat a l'exterior sobre bancada - Possibilitat d'addició de fotografies a escollir per DF o AJ. - Connexió a terra <p>Instal·lat i en correcte funcionament.</p>
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

3	PPAE-R001	PAJ	Partida alçada a justificar pel pagament a la cia subministradora en concepte dels treballs de nou subministrament d'enllumenat públic de 43,648 kW segons estudi 1049425. Inclou l'obra civil, l'estesa de cablejat, emplaçaments, obra mecànica en general, permisos, projecte i supervisió d'obra.
---	-----------	-----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	43,648*17,37=758,16 (sense IVA)							

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

4	PHGAR002	u	<p>Quadre de comandament i protecció tipus Monolit-2 Festejos d'Arelsa o equivalent, sense caixa seccionadora ni CGP. L'armari inclourà una porta lateral per l'accés dels endolls, tindrà un IGA de 63A i 4 sortides IV amb toma CETAC de 32A, 12 sortides II amb presses schucko de 16A, totes protegides amb magnetotèrmic i diferencial. L'armari inclourà un comptador independent per a aquesta escomesa de festes. Inclou ICP, IGA, relè de sobretensions permanents i lluminació interior i presa de corrent. Inclou presa i placa de terra. S'inclou bancada d'acer inoxidable de 300mm, amb la plantilla d'acer inox per empotrar en la cimentació, també inclou tot el petit material auxiliar necessari de connexió i muntatge. Pictogrames per tapes exteriors a escollir per la DF. Totalment instal·lat i provat per al seu correcte funcionament.</p>
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

5	PAIIF001	PAJ	Partida alçada d'abonament íntegre per realitzar comprovació dels nivells lumínics de la nova instal·lació d'enllumenat exterior, mitjançant la realització de prova de llum per una empresa d'inspecció i certificació acreditada, inclou la presa de mesures in-situ i la realització d'informe amb els resultats i conclusions.
---	----------	-----	--

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 23

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA 01 SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL PA PACTE
SUBCAPÍTOL 06 XARXA DE SERVEIS
APARTAT 03 AIGUA POTABLE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P2211-TG3I m Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 60 cm de fondària, amb mitjans manuals i piconatge del fons d'excavació, aportació de 20 cm de sauló i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			20,000				20,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **20,000**

2 P242-DYRJ m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres per a reutilitzar dins de l'obra, amb dumper de gasoil

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			20,000	0,400	0,200		1,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,600**

3 PDK4-LP4B u Pericó de formigó prefabricat sense fons de 40x40 cm i fondària de 45 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre llit de grava de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació, en entorn urbà amb dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 5 l u

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

4 PDK1-DXA5 u Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a 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**

5 PFB3-W7GL m Tub de polietilè de designació PE 100, diàmetre nominal DN 32, pressió nominal PN 16 (SDR 11), subministrat en rotlle, fabricació segons norma UNE-EN 12201-2, inclosa la part proporcional d'accessoris d'unió mitjançant electrosoldadura, col·locat al fons de la rasa, sense afectació per presència de serveis en la rasa, sense presència d'estrebada, amb grau de dificultat mitjà

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	m					

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 24

2	Escomesa-font		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
---	---------------	--	--------	--	--	--	--------	-------------

TOTAL AMIDAMENT **20,000**

6 PN74-IZM6 u Vàlvula de regulació de pressió per a instal·lacions de reg, d'1'' de diàmetre de connexió, amb cos de plàstic, per a una pressió de sortida de 3 bar, roscada a la canonada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	arqueta font		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

7 PNE3-9B6X u Filtre per a instal·lació de reg d'1'' de diàmetre, de material plàstic, amb element filtrant de malla de 120 mesh, sense vàlvula de purga, i amb presa manomètrica, muntat roscat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	arqueta font		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

8 P221K-TG43 m3 Excavació de cala, per a localització de serveis, amb mitjans manuals i reblert i compactació de terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

OBRA 01 SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL PA PACTE
SUBCAPÍTOL 08 MOBILIARI URBA
APARTAT 01 MOBILIARI URBA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 PQ14-RRSY u Banc modular Comú d'Escofet o equivalent, de dimensions 195x48/67x50 cm de formigó decapat i hidrofugat, concav, convex o central, color a concretar, sense respattler, col·locat fixat amb barres roscaades M16x140 mm segons indicacions del fabricant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	moduls	Ample	Alçada	Total	
2			2,000	6,000			12,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **12,000**

2 PQ14-RRST u Banca Petra S d'Escofet o equivalent, de dimensions 188x117x47 cm de formigó decapat i hidrofugat, sense respattler, col·locada recolzada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 25

3	PQ14-RRS2	u	Banca Petra L d'Escofet o equivalent, de dimensions 195x192x49 cm de formigó decapat i hidrofugat, sense respallter, col·locada recolzada					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats					
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

4	PQ16-RQJO	u	Banca TRAMET o equivalent sense respallter amb suports especials Banca model Tramet de Escofet o equivalent, de 5 posts de fusta de pi de secció 200x100 mm tractades a l'autoclau amb suports especials metàl·lics de perfils laminats HEA500 amb protecció de zinc i pintat al forn, de 250x56x45 cm, sense respallter de fusta, col·locat amb fixacions mecàniques 10x80 mm					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats					
2			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

5	PQ16-RQJR	u	Banca TRAMET o equivalent amb respallter amb suports especials Banca model Tramet de Escofet o equivalent, de 5 posts de fusta de pi de secció 200x100 mm tractades a l'autoclau amb suports especials metàl·lics de perfils laminats HEA500 amb acer galvanitzat i pintat al forn, de 250x56x45 cm, amb respallter de fusta, col·locat amb fixacions mecàniques 10x80 mm					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats					
2			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

6	PQ16-RQJB	u	Accessori per a banc TRAMET Accessori per a banc model Tramet de Escofet o equivalent, per a recolzabraços, col·locat amb fixacions mecàniques al banc					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats					
2			10,000				10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

7	POZ0-ME9V	u	Aparcabicicletes en forma de U d'acer inoxidable amb acabat polit, de 750 mm de llargària i 750 mm d'alçària amb capacitat per a 1 bicicleta, encastat al paviment					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

8	PQ1Y-I14H	u	Col·locació de banc de fusta, resines o metàl·lic de <= 70 cm de llargària, amb fixacions mecàniques, en Entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 12 m d'amplària, sense afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en Actuacions d'1 a 5 1 u					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 26

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	cadres existents		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

9	PQ1Y-L0WP	u	Col·locació de banc de fusta, resines o metàl·lic de 70 a 200 cm de llargària, amb fixacions mecàniques, en Entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en Actuacions de més de 5 1 u					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	bancs existents		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3			8,000				8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

10	FQ31V413	u	Font CAUDAL URBIDERMISS SANTA&COLE o equivalent, amb reixa. Cos de xapa d'acer inoxidable AISI 316 i pintura en pols RAL 8004. Reixa d'evacuació d'aigua anti esquitades i safata interior d'acer inoxidable AISI 316L electro-polit mate i sorrejat. Sortidor de llautó acabat cromat mate i polsador model Presto. Possibilitat d'incloure vàlvula anti gel. La font s'encasta 10cm en el paviment i es fixe per mitjà d'una placa base amb quatre pernns corrugats. Amb la font s'entrega la placa base. Disposa de regulador de pressió i control temporitzat del flux per optimitzar al màxim el consum d'aigua. L'element es lliura muntat i inclou les instruccions d'ancoratge. No necessita manteniment, excepte l'habitual per la neteja de interior i el polsador. Inclou surtidor ipulsador de llautó acabat en cromat mate. Inclou connexions a xarxa d'aigua i a tub de xarxa de sanejament. Inclou ancoratge amb dau de formigó, arquetes, bases, aixetes i tot el necessari per al conjunt.					
----	----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA 01 SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL PA PACTE
SUBCAPÍTOL 08 MOBILIARI URBÀ
APARTAT 02 JOCS INFANTILS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	PQA3-1RR70	u	Torre doble amb xarxa ADA Conjunt NRO200901 CUSTOM FSC VARIANT de Kompan o equivalent, format per dues torres torre amb estructura amb ponts, plataformes, equilibris, xarxes i tobogan, de robinia orgànica amb certificació FSC, de dimensions totals 816x678x417 xm, muntada sobre daus de formigó					
---	------------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

2	PQA2-RBEV	u	Spinner Bowl Joc d'equilibris SPINNER BOWL GREENLINE SURFACE de Kompan o equivalent, de PE reciclat i suport d'acer galvanitzat en calent, color a definir, de dimensions aproximades 355x352x60 cm, col·locat amb dau de formigó fet in situ					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 27

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT								1,000

3	PQA1-RH01	u	Gronxador Niu cordes Gronxador BIRD NEST SWING Ø120 BROWN INGROUND STEEL de Kompan o equivalent, amb estructura de fusta de robinia certificada FSC i seient cistella niu , dimensions aproximades 205x363xx284 cm, amb 4 punts d'ancoratge fixats amb formigó					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4	PQA2-RBEB	u	Balanci papallona Balanci BUTTERFLY SEESAW BROWN SURFACE de Kompan o equivalent, de fusta de robinia certificada FSC i molles i accessoris d'acer pintades amb imprimació epoxi i pintat de poliester en pols, de dimensions aproximades 160x140x70 cm cm, col·locat amb dau de formigó fet in situ si s'escau					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5	PQA2-RBES	m	Vora de sorral Vora de sorral de Kompan o equivalent, de fusta de robinia certificada FSC de secció 14x14 cm, col·locada					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2				16,000			16,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 16,000

OBRA	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL	PA	PACTE
SUBCAPÍTOL	08	MOBILIARI URBÀ
APARTAT	03	TANCAMENTS I SERRALLERIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6A7-FP01	m	Tanca per a àrea de jocs infantils de perfils circulars fusta tractada de disposició vertical de diàmetre 80, separats menys de 10 cm, de fusta tractada de disposició vertical, d'alçada variable segons plànols de 400 a 800 mm d'alçada i, ancorada al suport de formigó amb ancoatge metàl·lic i pletina metàl·lica continua. Tractament Autodau nivell IV transparent • La porta serà d'un mínim de 90 cm d'amplada lliure de pas, composta pels mateixos elements cilíndrics que la resta de la tanca, ancorada a l'element vertical extrem, i amb un pestell de nylon per tançar l'àrea amb sistema antídids. • S'evitaran els forats de l'interval entre 0,8 a 2,5 cm, on es pot produir l'enganxament. • Els forats de muntatge es taparan de manera segura • Inclou protecció equipotencial elèctrica de ser necessari. Ha de complir els requeriments referits a enganxament, sortints, cantells i arestes continguts en els apartats 4.2.5 i 4.2.7 de la Norma UNE-EN 1176-1, així com els requeriments d'estabilitat estructural continguts en l'apartat 4.2.2. de l'esmentada norma, a més dels requeriments assenyalats a la Llei 20/1991, Decret 135/1995, Llei 13/2014, Orden TMA/851/2021 sobre accessibilitat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tanca jocs infantils	T	L					

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 28

3			12,770	2,000			25,540	C#*D#*E#*F#
4			19,630	2,000			39,260	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 64,800

2	P868-H9R1	m2	parament vertical exterior amb planxa corvada d'acer amb resistència millorada a la corrosió atmosfèrica (corten) S355J0WP de 10mm de gruix, col·locada soldada					
---	-----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CONCEPTE	T	h	d				
2	entorn escultura		1,000	15,700			15,700	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 15,700

3	P446-FP02	u	Muntant i pletina d'acer amb resistència millorada a la corrosió atmosfèrica (corten) S355J0WP segons UNE-EN 10025-5 formats per peça composta, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra amb cargols, i ancoratge amb 4 pernys acer S275JR diàmetre 16 de 35+20 cm					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Cartela	T	u					
2	entorn escultura		15,000				15,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 15,000

4	PB12-R005	m	Barana amb doble passamà massís de diàmetre 30mm de fosa, amb muntants verticals d'acer amb resistència millorada a la corrosió atmosfèrica (corten) S355J0WP segons UNE-EN 10025-5 formats per peça composta, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra ancorada a fonamentació amb patilles d'ancoratge.					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Passamans	T	Longitud	Unitats				
2	Rampa 1		4,800	2,000			9,600	C#*D#*E#*F#
3	Rampa 2		9,400	2,000			18,800	C#*D#*E#*F#
4	Rampa 3		2,600	2,000			5,200	C#*D#*E#*F#
5	Rampa 4		2,000	2,000			4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 37,600

OBRA	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL	PA	PACTE
SUBCAPÍTOL	SS	SEGURETAT I SALUT
APARTAT	01	SEGURETAT I SALUT DE L'OBRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PASS0001	PA	Partida alçada d'abonament íntegre per a la seguretat i salut de l'obra

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 29

OBRA 01 SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL PS PSA
SUBCAPÍTOL 01 TREBALLS PREVIS
APARTAT 01 RETIRADA MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P21Q2-8GXQ u Retirada de joc infantil tipus estructura metàl·lica o fusta, amb un volum aparent de fins a 25 m3, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	1,000	C#*D#*E#*F#
2	estructura amb tobogans		1,000					

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 P21Q2-8GXT u Retirada de joc infantil tipus molla, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	2,000	C#*D#*E#*F#
2	jocs molla		2,000					

TOTAL AMIDAMENT 2,000

3 P21Q2-8GXS u Retirada de joc infantil tipus tobogan o gronxador, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	1,000	C#*D#*E#*F#
2	gronxador		1,000					

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4 P21Q2-8GXR u Retirada de banc de fusta convencional de fins a 2,5 m de llargària, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	bancs a retirar						14,000	C#*D#*E#*F#
3	plaça		14,000				4,000	C#*D#*E#*F#
4	jardineria		4,000				6,000	C#*D#*E#*F#
5	jocs		6,000					

TOTAL AMIDAMENT 24,000

5 P21Q2-HBAK u Desmuntatge per a recol·locació posterior de banc metàl·lic, de 3 a 6 m de llargària, col·locat amb fixacions mecàniques amb mitjans manuals i aplec

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 30

2	zona jocs		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
3	plaça		11,000				11,000	C#*D#*E#*F#
4	agulla		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 19,000

6 P21Q2-8GXP u Retirada de paperera ancorada al terra, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	5,000	C#*D#*E#*F#
2			5,000					

TOTAL AMIDAMENT 5,000

7 P21Q2-8GXU u Retirada de pila fosa, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	PLAÇA N		19,000				5,000	C#*D#*E#*F#
3	CT		5,000				4,000	C#*D#*E#*F#
4	ALLC		4,000				16,000	C#*D#*E#*F#
5	PLAÇA S		16,000				3,000	C#*D#*E#*F#
6			3,000					

TOTAL AMIDAMENT 47,000

8 P21Q0-R8EJ u Desmuntatge d'element d'equipament existent, amb mitjans manuals i mecànics i aplec de materials per a la seva reutilització, sense incloure embalatges

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	correus		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	totems		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,000

9 P21Q3-HBR5 u Arrencada de mòdul de sustentació de bicicletes, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

10 P2145-RRS2 m Arrencada de barana de fusta de 90 a 110 cm d'alçada, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25 Pàg.: 31

2	area jocs						74,000					74,000	C#D#E#F#
---	-----------	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--------	----------

TOTAL AMIDAMENT **74,000**

11 P21Q1-HBN9 u Desmuntatge per a substitució de font d'aigua interior, amb desconnexió de les xarxes elèctriques, d'aigua 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**

12 P21Q2-RGXQ u Retirada de pèrgola lleugera de pilars i bigues metàl·liques i lona tesada, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor, abassagament i protecció per a posterior muntatge. Dimensió del conjunt: 8 pilars d'acer galvanitzat fins a 6 m d'alçada i bigues perimetrals per una superfície fins a 200 m2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	estructura amb tobogans		1,000				1,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

13 P21B0-HBQZ u Desmuntatge per a recol·locació de placa de senyalització vertical muntada sobre suport de peu o sobre paraments verticals, superfície fins a 0,5 m2, a una alçada de 3 m com a màxim amb mitjans manuals i aplec per a posterior aprofitament

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	senyals transit		2,000				2,000	C#D#E#F#
3			2,000				2,000	C#D#E#F#
4			3,000				3,000	C#D#E#F#
5			2,000				2,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **9,000**

OBRA 01 SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL PS PSA
SUBCAPÍTOL 01 TREBALLS PREVIS
APARTAT 03 CALES DE LOCALITZACIÓ SERVEIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P191-HP4B u Cala de 1x1 m per a localització de serveis, amb enderroc de paviment, excavació de terres fins a localització de serveis a una fondària màxima d'1,30 m, reblert amb sauló, formació de base de formigó i càrrega de materials sobre camió o contenidor, sense incloure reposició de paviment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	previsió		2,000				2,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

OBRA 01 SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25 Pàg.: 32

CAPÍTOL PS PSA
SUBCAPÍTOL 04 FERMS I PAVIMENTS
APARTAT 01 BASES I SUBBASES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P2241-52SN m2 Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PAV01 peça formigó 60x40 cm i 10 cm gruix		467,000				467,000	C#D#E#F#
2	PAV02 formigó desactivat		890,500				890,500	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **1.357,500**

2 P924-DX6T m3 Subbase de grava de granulat reciclat de formigó de 40 a 70 mm, amb estesa i piconatge del material

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PAV01 peça formigó 60x40 cm i 10 cm gruix		467,000	0,200			93,400	C#D#E#F#
2	PAV02 formigó desactivat		890,500	0,200			178,100	C#D#E#F#
3	zona sòl estructural		244,000	0,200	2,000		97,600	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **369,100**

3 P924-FP01 m2 Subbase de 20 cm de gruix de Grava de granulat reciclat de formigó de 4 a 20 mm, amb estesa i piconatge del material

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PAV04 peça formigó filtrant 60x40 cm i 10 cm gruix		374,000				374,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **374,000**

4 P7B1-6Q5U m2 Geotèxtil format per feltre de polièster no teixit lligat mecànicament de 200 a 250 g/m2, col·locat sense adherir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PAV04 peça formigó filtrant 60x40 cm i 10 cm gruix		374,000	1,100			411,400	C#D#E#F#
2	sòl estructural		244,000	1,100			268,400	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **679,800**

5 P923-VRBV m3 Subbase de formigó en massa, amb 20% de granulats de material reciclat de formigons, HRM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment <= 0.6, abocat des de camió amb estesa i vibrat manual, amb acabat reglejat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PAV01 peça formigó 60x40 cm i 10 cm gruix		467,000	0,150			70,050	C#D#E#F#
2	PAV03.1 peça formigó 30x20 cm i 10 cm gruix		150,000	0,200			30,000	C#D#E#F#
3	PAV03.2 peça formigó 20x10 cm i 10 cm gruix		228,000	0,200			45,600	C#D#E#F#

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 33

4	Paviment panot vorera gris.20x20x8cm.preu alt.col.truc macet.mort.1:2:10		52,000	0,200			10,400	C#*D#*E#*F#
---	--	--	--------	-------	--	--	--------	-------------

TOTAL AMIDAMENT **156,050**

6	P92A-DX8l m3	Subbase de tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM						
---	--------------	--	--	--	--	--	--	--

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PAV03.1 peça formigó 30x20 cm i 10 cm gruix	150,000	0,200			30,000	C#*D#*E#*F#
2	PAV03.2 peça formigó 20x10 cm i 10 cm gruix	228,000	0,200			45,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **75,600**

7	P936-R3FQ m3	Base de granulat ull de perdiu 3/7 mm de gruix, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM						
---	--------------	--	--	--	--	--	--	--

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PAV04 peça formigó filtrant 60x40 cm i 10 cm gruix	374,000	0,050			18,700	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **18,700**

8	PR3R-XA07 m3	Subministrament i estesa de barreja de sòl estructural format per un 100% de grava de reciclat de formigó, rentat de 20-40 mm, reemplaçada en els buits amb un 20-30% aproximat de terra vegetal segons descripció del PPT amb un 5% de matèria orgànica (1% del qual serà biochar) i una esmena d'hidrogeg de 0,4 Kg/m3 de terra. Executat en capes alternes 15 cm de grava més 5 cm de terra per omplir els forats, regat i compactat fins assolir el CBR de 50 i el 95% de proctor, fins deixar l'unitat d'obra totalment acabada segons PPT						
---	--------------	---	--	--	--	--	--	--

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		244,000	0,500			122,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **122,000**

OBRA	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL	PS	PSA
SUBCAPÍTOL	04	FERMS I PAVIMENTS
APARTAT	02	PAVIMENTACIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ
-----------	----	------------

1	P9F3-RGXQ m2	PAV01 peça formigó 60x40 cm i 10 cm gruix Paviment de llosa de formigó per a paviments de 60x40 cm i 10 cm de gruix, color 'desierto' de forma rectangular tipus Vulcano de Breinco o equivalent, col·locats amb morter de ciment 1:4 i rebert de junts de 8 mm de guix amb sorra-ciment						
---	--------------	---	--	--	--	--	--	--

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			Unitats	Longitud	Àrea	Alçada	
2					435,000		C#*D#*E#*F#
3					32,000		C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **467,000**

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 34

2	P9G9-R1Y9 m2	PAV02 formigó desactivat Paviment de formigó amb acabat desactivat superficial de 15 cm de gruix amb fibres sintètiques, color de l'àrid a definir per la DF, abocat des de camió						
---	--------------	--	--	--	--	--	--	--

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			Unitats	Longitud	Àrea	Alçada	Total
2					4,000		4,000 C#*D#*E#*F#
3					3,600		3,600 C#*D#*E#*F#
4					4,300		4,300 C#*D#*E#*F#
5					144,000		144,000 C#*D#*E#*F#
6					16,900		16,900 C#*D#*E#*F#
7					450,000		450,000 C#*D#*E#*F#
8			3,000		1,900		5,700 C#*D#*E#*F#
9					6,500		6,500 C#*D#*E#*F#
10					54,700		54,700 C#*D#*E#*F#
11					26,300		26,300 C#*D#*E#*F#
12					16,250		16,250 C#*D#*E#*F#
13					13,550		13,550 C#*D#*E#*F#
14					144,700		144,700 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **890,500**

3	P9F3-1R1JM m2	PAV03.1 peça formigó 30x20 cm i 10 cm gruix Paviment de llosa de formigó per a paviments de 30x20 cm i 10 cm de gruix, color a definir, de forma rectangular tipus Vulcano de Breinco o equivalent, col·locats amb morter de ciment 1:4 i rebert de junts de 8 mm de guix amb sorra-ciment						
---	---------------	---	--	--	--	--	--	--

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			Unitats	Longitud	Àrea	Alçada	
2					150,000		150,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **150,000**

4	P9F3-1R28A m2	PAV03.2 peça formigó 20x10 cm i 10 cm gruix Paviment de llosa de formigó per a paviments de 20x10 cm i 10 cm de gruix, color a definir, de forma rectangular tipus Terana Six de Breinco o equivalent, col·locats amb morter mixt 1:2:10 i rebert de junts de 8 mm de guix amb sorra-ciment						
---	---------------	--	--	--	--	--	--	--

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			Unitats	Longitud	Àrea	Alçada	
2					228,000		228,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **228,000**

5	P9F4-RFSG m2	PAV04 peça formigó filtrant 60x40 cm i 10 cm gruix Paviment de llosa de formigó per a paviments de 60x40 cm i 10 cm de gruix, color 'desierto' de forma rectangular tipus Filtra de Breinco o equivalent, sobre lit de sorra de 5 cm de gruix, amb rebert de junts de 15 mm de gruix amb ull de perdiu color a decidir DF i compactació del paviment acabat						
---	--------------	--	--	--	--	--	--	--

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			Unitats	Longitud	Àrea	Alçada	
2					44,000		44,000 C#*D#*E#*F#
3					22,000		22,000 C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 35

4					41,000	41,000	C#D#E#F#
5					161,000	161,000	C#D#E#F#
6					38,000	38,000	C#D#E#F#
7					27,000	27,000	C#D#E#F#
8					41,000	41,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **374,000**

6 P9A1-RBE8 m3 PAV05 sorra rentada
Paviment per a zona infantil de sorra rentada i garbellada de 3 a 5 mm cantell rodo, seguint especificacions de paviments per a zones de joc, estesa i nivellament del material amb mitjans mecànics

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Àrea	Alçada	Total	
2					137,000		137,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **137,000**

7 P9GA-RP84 m2 PAV06 formigó polit color
Paviment de formigó color amb acabat de textura especial de gruix variable de 5 a 17 cm de gruix amb fibres sintètiques i acabat polit, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Àrea	Alçada	Total	
2					200,350		200,350	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **200,350**

8 P9P1-RRG4 m2 PAV07 suro continu
Paviment protector de caigudes en zones de jocs infantils segons norma UNE-EN 1177, format per suro continu de Corkeen o equivalent, de 40-65 mm de gruix, muntat 'in situ', format per una capa base de 25-50 mm de gruix (1-4 mm granulometria) i una capa d'acabat de 15 mm, superfície llisa i antilliscant, estructura drenant, apte per a col·locar a la intempèrie, incloent la repercussió de peces i elements de fixació necessaris per al seu muntatge

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2					78,000		78,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **78,000**

9 P9GA-RP85 m2 PAV08 formigó polit color
Paviment de formigó color amb acabat de textura especial de gruix variable de 5 a 17 cm de gruix amb fibres sintètiques i acabat remolinat i ratllat, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2					57,000		57,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **57,000**

10 P9E1-V6RC m2 Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de morter amb additius, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment pòrtland

--	--	--	--	--	--	--	--	--

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 36

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2					180,000		180,000	C#D#E#F#
3					187,000		187,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **367,000**

11 P9E1-V6RE m2 Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x8 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de morter amb additius, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment pòrtland

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2					28,000		28,000	C#D#E#F#
3					24,000		24,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **52,000**

12 P9E3-IZMA m Franja per a invidents de 80 cm d'amplària, de panot de 20x20x4 cm de color gris amb ratllat direccional de classe 1a, preu superior, col·locats a truc de maceta amb morter ciment 1:6 i beurada de ciment pòrtland

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	perimetre		2,000	2,200			4,400	C#D#E#F#
3				4,900			4,900	C#D#E#F#
4				3,600			3,600	C#D#E#F#
5				3,200			3,200	C#D#E#F#
6			2,000	3,400			6,800	C#D#E#F#
7			2,000	5,000			10,000	C#D#E#F#
8				4,300			4,300	C#D#E#F#
9				0,700			0,700	C#D#E#F#
10	plaça		2,000	3,700			7,400	C#D#E#F#
11			4,000	2,800			11,200	C#D#E#F#
12				2,500			2,500	C#D#E#F#
13			2,000	2,400			4,800	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **63,800**

13 P9E1-V7XG m2 Paviment de panot per a pas de vianants de color amb tacs de 20x20x4 cm, sobre suport de 3 cm de morter amb additius, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				5,200			5,200	C#D#E#F#
3				4,200			4,200	C#D#E#F#
4				4,800			4,800	C#D#E#F#
5				4,600			4,600	C#D#E#F#
6			2,000	14,900			29,800	C#D#E#F#
7				4,400			4,400	C#D#E#F#

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 37

8				4,500			4,500	C#D#E#F#
9				4,400			4,400	C#D#E#F#
10				6,800			6,800	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **68,700**

14 P9A0-35FT m3

Paviment de granulat de pedra calcària de grandària màxima 5 a 12 mm i cares trencades, amb estesa i piconatge mecànics del material

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T						
2			8,000	0,400	0,100		0,320	C#D#E#F#
3			8,000	0,400	0,100		0,320	C#D#E#F#
4			96,000	0,400	0,100		3,840	C#D#E#F#
5			15,000	0,400	0,100		0,600	C#D#E#F#
6			2,400	0,400	0,100		0,096	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **5,176**

OBRA 01 SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL PS PSA
SUBCAPÍTOL 04 FERMS I PAVIMENTS
APARTAT 03 ENCINTATS I ELEMENTS ESPECIALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P966-H97M m

Vorada recta d'acer corten, de 8 mm de gruix i 200 mm d'alçària, amb els elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	jardineres voltant jocs			19,700			19,700	C#D#E#F#
3				22,100			22,100	C#D#E#F#
4				10,800			10,800	C#D#E#F#
5				7,200			7,200	C#D#E#F#
6				10,000			10,000	C#D#E#F#
7				11,800			11,800	C#D#E#F#
8				10,000			10,000	C#D#E#F#
9				16,150			16,150	C#D#E#F#
10	zona estada CT			17,200			17,200	C#D#E#F#
11				21,100			21,100	C#D#E#F#
12				33,300			33,300	C#D#E#F#
13	espai central voltant			28,250			28,250	C#D#E#F#
14				24,650			24,650	C#D#E#F#
15				24,000			24,000	C#D#E#F#
16				15,500			15,500	C#D#E#F#
17			3,000	7,600			22,800	C#D#E#F#

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 38

18				38,800			38,800	C#D#E#F#
19				34,100			34,100	C#D#E#F#
20	ET-monument voltant			22,900			22,900	C#D#E#F#
21				33,050			33,050	C#D#E#F#
22				11,450			11,450	C#D#E#F#
23	ALLC			8,000			8,000	C#D#E#F#
24				18,500			18,500	C#D#E#F#
25				19,100			19,100	C#D#E#F#
26				17,850			17,850	C#D#E#F#
27				12,800			12,800	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **511,100**

2 P967-RNTS m

Encintat amb peça de formigó prefabricada tipus Vulcano de Breinco o equivalent de 30x20 cm 1 10 de gruix, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural HRNE-235/P/20 de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			73,120				73,120	C#D#E#F#
3			34,500				34,500	C#D#E#F#
4			40,750				40,750	C#D#E#F#
5			4,750				4,750	C#D#E#F#
6			11,400				11,400	C#D#E#F#
7			31,850				31,850	C#D#E#F#
8			8,500				8,500	C#D#E#F#
9			6,150				6,150	C#D#E#F#
10			6,150				6,150	C#D#E#F#
11			8,300				8,300	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **225,470**

3 P983-V8GI u

Capçal per a gual amb peces de formigó per a gual de vianants de doble capa per a posició lateral, de 120x28 cm, de color gris, format per 2 peces, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat HRNE-235/P/20 de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats					
2	ALLC		2,000				2,000	C#D#E#F#
3	plaça N		2,000				2,000	C#D#E#F#
4			2,000				2,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

4 P981-V80D m

Rampa per a gual de 120 cm d'amplària, amb peces de formigó per a gual de vianants de doble capa per a posició central, de 120x10 cm, de color gris, format per 2 peces, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m3 de ciment, HRNE- 235/ P/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 39

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	ALLC			7,200			7,200	C#D#E#F#
3							0,000	

TOTAL AMIDAMENT **7,200**

5 P981-R80D m
Rampa per a gual corb de 120 cm d'amplària, amb peces de formigó per a gual de vianants de doble capa per a posició central, de 120x10 cm, de color gris, format per 2 peces, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m³ de ciment, HRNE- 235/ P/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	plaça N			5,900			5,900	C#D#E#F#
3				5,700			5,700	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **11,600**

6 P983-V8GK u
Capçal per a gual amb peça de formigó per a gual de vehicles de doble capa per a posició lateral, de 60x28 cm, de color gris, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat HRNE-235/P/20 de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	plaça S			4,000			4,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

7 P981-V80E m
Rampa per a gual de 62 cm d'amplària, amb peça de formigó per a gual de vehicles de doble capa per a posició central, de 62x10 cm, de color gris, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m³ de ciment, HRNE- 235/ P/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	plaça S			4,000			4,000	C#D#E#F#
3							0,000	

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

8 P967-EA2E m
Peça recta de formigó per a vorades model T3, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C3 28x17 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural HRNE-235/P/20 de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	carrer torrellanca			4,900			4,900	C#D#E#F#
3				7,500			7,500	C#D#E#F#
4	av lluis companys			9,000			9,000	C#D#E#F#

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 40

5	badén						21,500		21,500	C#D#E#F#
---	-------	--	--	--	--	--	--------	--	--------	----------

TOTAL AMIDAMENT **42,900**

9 P976-U54R m
Rigola de 20 cm d'amplària de Peça monocapa de formigó color blanc amb granulats reciclats, de 20x20x8 cm, per a rigoles, col·locades amb morter sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat i rejuntades amb beurada de ciment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				16,400			16,400	C#D#E#F#
2				16,500			16,500	C#D#E#F#
3				21,870			21,870	C#D#E#F#
4				17,800			17,800	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **72,570**

10 P9VE-B001 m
Esglaió de formigó prefabricat tipus Superstep de Breinco o equivalent d'1 peça de secció escairada de 40x120xcm i 16 cm d'alçada, amb bisell de 15mm i acabat llis amb tres ranures longitudinals antilliscant, col·locat amb morter M 7.5

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Escalaes	T	Longitud	Unitat esgl				
2				2,400	4,000		9,600	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **9,600**

OBRA 01 SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL PS PSA
SUBCAPÍTOL 07 JARDINERIA I REG
APARTAT 01 XARXA DE REG
APARTAT (1) 01 ESCOMESA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 PJMZ-IRSM u
Connexió a la xarxa general amb escomesa per a subministrament d'aigua de 4 m³/h, inclòs els drets de la companyia, del subministrament, fiança, import del comptador i quota anual de conservació

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Comptador aigua per a reg			1,000			1,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

2 PDK6-VAOM u
Període de fabrica de maó per a instal·lació de comptador d'aigua, per a escomesa de diàmetre 30 mm (tub PE DN40), de 80x40x40 cm de mides interiors amb paret de maó calat R-25, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1, arrebossada i lliscada per dins i base drenant de grava de pedrera de pedra granítica, per a drens, inclou passamurs amb tub de PVC-U de diàmetre 110 mm i bastiment i tapa de planxa d'acer galvanitzat per a període de serveis, bastiment rectangular de 82x48x3,5 cm amb tapa antilliscant amb tirador ocultable i potes d'ancoratge

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Comptador			1,000			1,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 41

3	PN33-VUGK	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a roscar, de 2 vies, DN 50 (per a tub de 2"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta, muntada en període de canalització soterrada				
---	-----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pericó entrada		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

4	PJM41-NAGY	u	Comptador d'aigua per velocitat, de raig múltiple, DN40, amb unions roscades de 2" segons ISO 228-1, transmissió magnètica, equipat amb emissor d'impulsos inductiu, rati de mesura d'1, 10 o 100 límpuls, cabal permanent Q3 de 16 m ³ /h, rati Q3/Q1 >=80 en posició horitzontal, classe de temperatura T50, cos de llautó, construcció segons REAL DECRETO 244/2016 i REAL DECRETO 244/2016, connectat a una bateria o a un ramal				
---	------------	---	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Arqueta volètric		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

5	PJSA6-XP04	u	By pass mestre de reg, de 2" de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 9V, format per:				
---	------------	---	--	--	--	--	--

- 2 enllaç segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb una unió a compressió DN63 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 2" tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1

- 2 canvi de direcció (colze) de 90° segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades femella-masclé 2"-2", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1

- 6 contra rosca no aplica segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-masclé 2"-2", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1

- 2 derivació (T) a 90° segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb tres unions roscades femella-femella-femella 2"-2"-2", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1

- 1 electrovàlvula per a instal·lació de reg, de 2" de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal

- 3 vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a roscar, de 2 vies, DN 50 (per a tub de 2"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Arqueta volumètric		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

6	PJSE-VXXE	u	Electrovàlvula per a instal·lació de reg, de 2" de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9 V, per a una pressió màxima de 10 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs				
---	-----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Volumètric		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 42

7	PJSM5-VA43	u	Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos capçals, format amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i llicada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm ² , consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a període de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124				
---	------------	---	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Volumètric		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	Registres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3	Arqueta claus de pas boques i xarxa distribució		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

OBRA	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL	PS	PSA
SUBCAPÍTOL	07	JARDINERIA I REG
APARTAT	01	XARXA DE REG
APARTAT (1)	02	XARXA PRIMÀRIA I BOQUES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	P2211-TG3I	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 60 cm de fondària, amb mitjans manuals i piconatge del fons d'excavació, aportació de 20 cm de sauló i rebler i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda contínua de senyalització
---	------------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Primària part superior plaça (Reg)		54,830	0,500			27,415	C#*D#*E#*F#
2	Primària part inferior plaça (Reg)		36,130	0,250			9,033	C#*D#*E#*F#
3	Primària boques de reg		65,400	0,500			32,700	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **69,148**

2	P2211-TG3J	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 60 cm de fondària, amb retroexcavadora i piconatge del fons d'excavació, aportació de 20 cm de sauló i rebler i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda contínua de senyalització
---	------------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Primària part superior plaça (Reg)		54,830	0,600			32,898	C#*D#*E#*F#
2	Primària part inferior plaça (Reg)		36,130	1,100			39,743	C#*D#*E#*F#
3	Primària boques de reg		65,400	1,100			71,940	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **144,581**

3	PFB4-XX01	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 63 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, per a ús alimentari i banda blava, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de llautó, i col·locat al fons de la rasa
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Primària part superior plaça (Reg)		54,830	1,100			60,313	C#*D#*E#*F#
2	Primària part inferior plaça (Reg)		36,130	1,100			39,743	C#*D#*E#*F#
3	Primària boques de reg		101,130	1,100			111,243	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 43

TOTAL AMIDAMENT **211,299**

4	PJSM5-VA43	u	Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos capçals, format amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm ² , consistència plàstica i grandària màxima del granulats 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124					
---	------------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Registres		5,000				5,000	C#D#E#F#
2	Boques		3,000				3,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **8,000**

5	PN33-VUGH	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosacar, de 2 vies, DN 40 (per a tub d'1/2"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta, muntada en pericó de canalització soterrada					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Unitats		4,000				4,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

6	PJS5-HA2S	u	Boca de reg amb cos de fosa, rosca d'entrada d'1 1/2" i ràcord de connexió tipus Barcelona de 45 mm de diàmetre, pericó i tapa de fosa, vàlvula de tancament amb junt EPDM i amb petit material metàl·lic per a connexió amb la canonada, instal·lada					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Boca part dreta		1,000				1,000	C#D#E#F#
2	Boca part esquerra		1,000				1,000	C#D#E#F#
3	Boca part central		1,000				1,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

OBRA	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL	PS	PSA
SUBCAPÍTOL	07	JARDINERIA I REG
APARTAT	01	XARXA DE REG
APARTAT (1)	03	ARBRAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	P2211-MHW2	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 15 cm d'amplària i 30 cm de fondària, amb mitjans manuals, reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda contínua de senyalització
---	------------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Arbrat		67,020	1,100			73,722	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **73,722**

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 44

2	PG2N-EUGF	m	Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 125 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada					
---	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Arbrat		67,020	1,100			73,722	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **73,722**

3	PFB4-XA01	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, per a ús alimentari i banda blava, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa					
---	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Arbrat		67,020	1,100			73,722	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **73,722**

4	PJSM5-VA43	u	Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos capçals, format amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm ² , consistència plàstica i grandària màxima del granulats 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124					
---	------------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Registres		2,000				2,000	C#D#E#F#
2	Capçal de reg		1,000				1,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

5	PJSA6-XA16	u	Capçal de reg per a degoteig, d'1" de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 9V, filtre de malla i vàlvula reductora de pressió integrada a l'electrovàlvula, format per:					
---	------------	---	---	--	--	--	--	--

- 1 Derivació (T) a 90° segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dos unions a compressió DN63 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 2" tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1

- 1 enllaç segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb una unió a compressió DN32 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 1" tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1

- 2 contra rosca no aplica segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-mascl 1"-1", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1

- 1 contra rosca segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-mascl 2"-1", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1

- 1 electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1" de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal

- 1 vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosacar, de 2 vies, DN 25 (per a tub d'1"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta

- 1 filtre per a instal·lació de reg d'1" de diàmetre, de llautó, amb malla d'acer inoxidable 300 mesh, per a muntar roscat

- 1 regulador de pressió amb dial per a vàlvules sèrie PGA, PEB, PESB, BPE i BPES, de Rain Bird o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 45

1	Sector Arbrat		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	---------------	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

6 PJS0-9EGF u Anella per a reg per degoteig formada per 1 volta de tub de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, amb un diàmetre de l'anella de 80 cm, amb el tub introduït dins d'un tub corrugat perforat de 50 mm de diàmetre, soterrada 10 cm, amb l'obertura i el tancament de la rasa inclosos

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Arbrat tipus 1		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2	Arbrat tipus 2		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3	Arbrat reposició taia		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
4	Arbrati tipus 3		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **13,000**

7 PJSS-XA21 u Vàlvula antisió per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1" de diàmetre, instal·lada en pericó

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P10		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	Arbrat		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

8 PN33-VUGG u Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a roscar, de 2 vies, DN 25 (per a tub d'1"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta, muntada en pericó de canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P10		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	Arbrat		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

9 PJSM1-HBBE u Pericó circular de polipropilè per a instal·lacions de reg de 24 cm de diàmetre i 26 cm d'alçada amb tapa amb cargol per a tancar, col·locada sobre llit de grava i reblert de terra lateral

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vàlvules antisió + Vàlvules de bola		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

OBRA 01 SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL PS PSA
SUBCAPÍTOL 07 JARDINERIA I REG
APARTAT 01 XARXA DE REG
APARTAT (1) 04 ARBUSTIVA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P2211-MHW2 m Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 15 cm d'amplària i 30 cm de fondària, amb mitjans manuals, reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda contínua de senyalització

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 46

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Sector part superior plaça		44,040	1,100			48,444	C#*D#*E#*F#
2	Sector part baixa plaça		95,650	1,100			105,215	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **153,659**

2 PG2N-EUGF m Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 125 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Sector part superior plaça		44,040	1,100			48,444	C#*D#*E#*F#
2	Sector part baixa plaça		95,650	1,100			105,215	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **153,659**

3 PFB4-XA01 m Tub de polietilè de designació PE 40, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, per a ús alimentari i banda blava, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Sector part superior plaça		44,040	1,100			48,444	C#*D#*E#*F#
2	Sector part baixa plaça		95,650	1,100			105,215	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **153,659**

4 PFB4-XA04 m Tub de polietilè de designació PE 40, de 20 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, per a ús alimentari i banda blava, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Parterre 1		12,400	1,100			13,640	C#*D#*E#*F#
2	Parterre 2		14,800	1,100			16,280	C#*D#*E#*F#
3	Parterre 3		14,800	1,100			16,280	C#*D#*E#*F#
4	Parterre 4		16,600	1,100			18,260	C#*D#*E#*F#
5	Parterre 5		2,400	1,100			2,640	C#*D#*E#*F#
6	Parterre 6		22,000	1,100			24,200	C#*D#*E#*F#
7	Parterre 7		20,000	1,100			22,000	C#*D#*E#*F#
8	Parterre 8		7,200	1,100			7,920	C#*D#*E#*F#
9	Parterre 9		24,500	1,100			26,950	C#*D#*E#*F#
10	Parterre 10		6,370	1,100			7,007	C#*D#*E#*F#
11	Parterre 11		5,520	1,100			6,072	C#*D#*E#*F#
12	Parterre 12		8,600	1,100			9,460	C#*D#*E#*F#
13	J1		0,800	1,100			0,880	C#*D#*E#*F#
14	J2		0,800	1,100			0,880	C#*D#*E#*F#
15	J3		0,800	1,100			0,880	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **173,349**

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 47

5	PJSM5-VA45	u	Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos capçals, format amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm ² , consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, abatible, pas lliure de 620x620 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124				
---	------------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Sector part alta		1,000				1,000	C#D#E#F#
2	Sector part baixa		1,000				1,000	C#D#E#F#
3	Reqsitres varis		3,000				3,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

6	PJSA6-XA18	u	Capçal de reg per a degoteig, de 3/4" de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 9V, filtre de malla i vàlvula reductora de pressió integrada a l'electrovàlvula, format per: -1 Derivació (T) a 90° segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dos unions a compressió DN63 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 2" tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 1 enllaç segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb una unió a compressió DN25 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 3/4" tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 2 contra rosca no aplica segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-mascle 3/4"-3/4"; rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 1 contra rosca segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-mascle 2"-3/4"; rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 1 electrovàlvula per a instal·lació de reg, de 3/4 de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal - 1 vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a roscar, de 2 vies, DN 20 (per a tub de 3/4"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta - 1 filtre per a instal·lació de reg d'3/4" de diàmetre, de llautó, amb malla d'acer inoxidable 300 mesh, per a muntar roscat - 1 regulador de pressió amb dial per a vàlvules sèrie PGA, PEB, PESB, BPE i BPES, de Rain Bird o equivalent				
---	------------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Sector arbustiva part alta plaça		1,000				1,000	C#D#E#F#
2	Sector arbustiva part baixa plaça		1,000				1,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

7	PJSW-XA24	m2	Graella de tubs per a reg per degoteig disposats en forma quadrada amb una distància entre degoters de 0,5 m i en els laterals de 0,4 m, formada per tub per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats de 2.3 l/h cada 50 cm, amb marcatge identificatiu d'aigua no potable, col·locada superficialment.				
---	-----------	----	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Parterre 1		86,350				86,350	C#D#E#F#
2	Parterre 2		23,710				23,710	C#D#E#F#
3	Parterre 3		24,870				24,870	C#D#E#F#
4	Parterre 4		33,680				33,680	C#D#E#F#
5	Parterre 5		11,270				11,270	C#D#E#F#

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 48

6	Parterre 6		53,400				53,400	C#D#E#F#
7	Parterre 7		45,310				45,310	C#D#E#F#
8	Parterre 8		8,260				8,260	C#D#E#F#
9	Parterre 9		79,600				79,600	C#D#E#F#
10	Parterre 10		8,350				8,350	C#D#E#F#
11	Parterre 11		6,640				6,640	C#D#E#F#
12	Parterre 12		12,750				12,750	C#D#E#F#
13	Jardineria 1		6,800				6,800	C#D#E#F#
14	Jardineria 2		6,800				6,800	C#D#E#F#
15	Parterre		50,000				50,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **457,790**

8	PJSS-XA21	u	Vàlvula antisifó per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1" de diàmetre, instal·lada en pericó				
---	-----------	---	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Sector arbustiva part alta plaça		1,000				1,000	C#D#E#F#
2	Sector arbustiva part baixa plaça		1,000				1,000	C#D#E#F#
3	Sector escocell part esquerra		1,000				1,000	C#D#E#F#
4	Sector escocell part dreta		1,000				1,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

9	PN33-VUGG	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a roscar, de 2 vies, DN 25 (per a tub d'1"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta, muntada en pericó de canalització soterrada				
---	-----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Sector arbustiva part alta plaça		1,000				1,000	C#D#E#F#
2	Sector arbustiva part baixa plaça		1,000				1,000	C#D#E#F#
3	Sector escocell part esquerra		1,000				1,000	C#D#E#F#
4	Sector escocell part dreta		1,000				1,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

10	PJSM1-HBBE	u	Pericó circular de polipropilè per a instal·lacions de reg de 24 cm de diàmetre i 26 cm d'alçada amb tapa amb cargol per a tancar, col·locada sobre llit de grava i reblert de terra lateral				
----	------------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Sector arbustiva part alta plaça		1,000				1,000	C#D#E#F#
2	Sector arbustiva part baixa plaça		1,000				1,000	C#D#E#F#
3	Sector escocell part esquerra		1,000				1,000	C#D#E#F#
4	Sector escocell part dreta		1,000				1,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

11	PJSM1-HBBF	u	Pericó rectangular de polipropilè per a instal·lacions de reg de 51x37 cm i 31 cm d'alçada amb tapa amb cargol per a tancar, col·locada sobre llit de grava i reblert de terra lateral				
----	------------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 49

1	Parterre 1						1,000	C#D#E#F#
2	Parterre 2						2,000	C#D#E#F#
3	Parterre 3						2,000	C#D#E#F#
4	Parterre 4						2,000	C#D#E#F#
5	Parterre 5						1,000	C#D#E#F#
6	Parterre 6						3,000	C#D#E#F#
7	Parterre 7						2,000	C#D#E#F#
8	Parterre 8						1,000	C#D#E#F#
9	Parterre 9						2,000	C#D#E#F#
10	Parterre 10						1,000	C#D#E#F#
11	Parterre 11						2,000	C#D#E#F#
12	Parterre 12						1,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **20,000**

12 PFB4-XX02 m Tub de polietilè de designació PE 40, de 50 mm de diàmetre nominal, de 10 bar PN amb accessoris de llautó, per a ús alimentari i banda blava, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig.col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Sector part baixa plaça		95.650	1,100			105.215	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **105,215**

OBRA 01 SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL PS PSA
SUBCAPÍTOL 07 JARDINERIA I REG
APARTAT 01 XARXA DE REG
APARTAT (1) 05 CONTROL

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 PJS7-CC07 u Programador tipus Samcla Infinite o equivalent, alimentació amb piles de 9Vdc. i sortida per a 1 estació, comunicació mitjançant radiofreqüència, activació manual amb iman, electrònicament amb consola i remota per internet, instal·lat i configurat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Sector Arbrat		1,000				1,000	C#D#E#F#
2	Sectors Arbustiva		1,000				1,000	C#D#E#F#
3	Sector Arbustiva		1,000				1,000	C#D#E#F#
4	Font		1,000				1,000	C#D#E#F#
5	Volumètric		1,000				1,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

2 PJS7-CC06 u Equip repetidor tipus Samcla Infinite o equivalent, de 85x80x95 mm, alimentat mitjançant energia solar fotovoltaica, amb comunicació per radiofreqüència, instal·lat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Repetidors		1,000				1,000	C#D#E#F#

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 50

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

3 PJS7-CC08 u Sensor de propòsit general amb alimentació solar, tipus Samcla Infinite o equivalent, comunicació mitjançant radiofreqüència, activació manual amb iman, electrònicament amb consola i remota per internet, instal·lat i configurat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

4 PJS7-CC10 u Sensor de pluja amb alimentació solar, tipus Samcla Infinite o equivalent, comunicació mitjançant radiofreqüència, activació manual amb iman, electrònicament amb consola i remota per internet, instal·lat i configurat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA 01 SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL PS PSA
SUBCAPÍTOL 07 JARDINERIA I REG
APARTAT 02 JARDINERIA
APARTAT (1) 01 GENERAL

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 P21R0-XG09 u Retirada d'arbre existent de port gran segons plànols. Inclou esporga prèvia amb cistella, arrabassament de la soca, aplec de la brossa generada, càrrega sobre camió, reblliment del forat i anivellament del terreny.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Mèlia		9,000				9,000	C#D#E#F#
2	Mèlia		4,000				4,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **13,000**

2 PRZ2-XG11 u Protecció d'arbre existent format per taulers de fusta de pi tractada fins a 2 m d'alçària, recobrint tota la superfície, col·locats sobre el tronc amb proteccions de poliestirè de 10x10x5mm, lligats amb filferro d'1,3 mm de gruix. Inclou la senyalització de la zona de protecció radicular, amb reas metàl·liques i malla taronja i esprai

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Arbrat existent		56,000				56,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **56,000**

3 PRE31-XG18 u Poda d'arbre planifoli o conifera de 6 a 10 m d'alçària, amb cistella mecànica, aplec de la brossa generada i càrrega sobre camió grua amb pinça, i transport de la mateixa a planta de compostatge (no més lluny de 20 km)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Melies llumeneres		13,000				13,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **13,000**

OBRA 01 SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 51

CAPÍTOL	PS	PSA
SUBCAPÍTOL	07	JARDINERIA I REG
APARTAT	02	JARDINERIA
APARTAT (1)	02	ARBAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	PR36-XA01	m3	Subministrament, estesa i perfilat de substrat per vegetació de textura sorrenca o franca -sorrenca, adobat, garbellat amb malla de 15 mm, amb %mo sms superior al 5%, CE < a 0,8 dS/m, estes amb mitjans mecànics i manuals, a dojo. Inclou el llaurat previ del terreny, l'extracció de les pedres més grans de 10 cm i el rebler dels forats de plantació. Mesurat sobre perfil acabat.
---	-----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pyrus calleriana		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	Tipuana tipu		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Cercis siliquastrum		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4	Bauhinia o similar		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 13,000

2	PRZ0-XA05	u	Canvi d'arbre d'arrel nua o pa de terra a contenidor, per facilitar la plantació fora d'època, inclòs el manteniment fins la plantació
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pyrus calleriana		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	Tipuana tipu		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Cercis siliquastrum		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4	Bauhinia o similar		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 13,000

3	PR3R-XA07	m3	Subministrament i estesa de barreja de sòl estructural format per un 100% de grava de reciclat de formigó, rentat de 20-40 mm, reomplerta en els buits amb un 20-30% aproximat de terra vegetal segons descripció del PPT amb un 5% de matèria orgànica (1% del qual serà biochar) i una esmena d'hidrogel de 0,4 Kg/m3 de terra. Executat en capes alternes 15 cm de grava més 5 cm de terra per omplir els forats, regat i compactat fins assolir el CBR de 50 i el 95% de proctor, fins deixar l'unitat d'obra totalment acabada segons PPT
---	-----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Àrea de Plantació 1		250,000	0,600			150,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 150,000

4	PR6T-MA01	u	Subministrament, plantació d'arbre tipus Pyrus calleryana de 18/20 cm de perímetre amb pa de terra, de 1ª qualitat segons NTJ, seleccionat a viure per la D.F. i en garantia durant el primer any, inclou l'aplec provisional en cas necessari. Obertura del clot de plantació d'1,20x1,20x0,7 m. rebler amb terra vegetal existent, la col·locació de 2 m de tub d'aireig de 60 mm. Inclou el subministrament i col·locació de tutor de fusta format per dos rodons de fusta tractada de 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavet en el fons del forat de plantació, inclou els cinturons de goma per fixar l'arbre, l'ajust de la subjecció i l'adreçament, l'atacat, la formació d'escocell i el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra.
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pyrus calleryana		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 52

5	PR6T-MA02	u	Subministrament, plantació d'arbre tipus Cercis siliquastrum de 18/20 cm de perímetre amb pa de terra, de 1ª qualitat segons NTJ, seleccionat a viure per la D.F. i en garantia durant el primer any, inclou l'aplec provisional en cas necessari. Obertura del clot de plantació d'1,20x1,20x0,7 m. rebler amb terra vegetal existent, la col·locació de 2 m de tub d'aireig de 60 mm. Inclou el subministrament i col·locació de tutor de fusta format per dos rodons de fusta tractada de 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavet en el fons del forat de plantació, inclou els cinturons de goma per fixar l'arbre, l'ajust de la subjecció i l'adreçament, l'atacat, la formació d'escocell i el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra.
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Cercis siliquastrum		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

6	PR6T-MA03	u	Subministrament, plantació d'arbre tipus Tipuana tipu de 18/20 cm de perímetre amb pa de terra, de 1ª qualitat segons NTJ, seleccionat a viure per la D.F. i en garantia durant el primer any, inclou l'aplec provisional en cas necessari. Obertura del clot de plantació d'1,20x1,20x0,7 m. rebler amb terra vegetal existent, la col·locació de 2 m de tub d'aireig de 60 mm. Inclou el subministrament i col·locació de tutor de fusta format per dos rodons de fusta tractada de 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavet en el fons del forat de plantació, inclou els cinturons de goma per fixar l'arbre, l'ajust de la subjecció i l'adreçament, l'atacat, la formació d'escocell i el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra.
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tipuana		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

7	PR6T-MA04	u	Subministrament, plantació d'arbre tipus Bauhinia purpurea o similar (definir la DF) de 18/20 cm de perímetre amb pa de terra, de 1ª qualitat segons NTJ, seleccionat a viure per la D.F. i en garantia durant el primer any, inclou l'aplec provisional en cas necessari. Obertura del clot de plantació d'1,20x1,20x0,7 m. rebler amb terra vegetal existent, la col·locació de 2 m de tub d'aireig de 60 mm. Inclou el subministrament i col·locació de tutor de fusta format per dos rodons de fusta tractada de 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavet en el fons del forat de plantació, inclou els cinturons de goma per fixar l'arbre, l'ajust de la subjecció i l'adreçament, l'atacat, la formació d'escocell i el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra.
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Bauhinia purpurea		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

OBRA	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL	PS	PSA
SUBCAPÍTOL	07	JARDINERIA I REG
APARTAT	02	JARDINERIA
APARTAT (1)	03	ARBUSTIVA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	PR23-DOC4	m2	Fresatge de terreny flux a una fondària de 0,2 m, amb motocultor, en dues passades creuades, per a un pendent inferior al 12 %
---	-----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Parterre 1		64,950	1,100			71,445	C#*D#*E#*F#
2	Parterre 2		23,710	1,100			26,081	C#*D#*E#*F#
3	Parterre 3		24,870	1,100			27,357	C#*D#*E#*F#
4	Parterre 4		33,680	1,100			37,048	C#*D#*E#*F#
5	Parterre 5		11,270	1,100			12,397	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 53

6	Parterre 6		53,400	1,100			58,740	C#D#E#F#
7	Parterre 7		45,310	1,100			49,841	C#D#E#F#
8	Parterre 8		8,260	1,100			9,086	C#D#E#F#
9	Parterre 9		79,600	1,100			87,560	C#D#E#F#
10	Parterre 10		8,350	1,100			9,185	C#D#E#F#
11	Parterre 11		6,640	1,100			7,304	C#D#E#F#
12	Parterre 12		12,750	1,100			14,025	C#D#E#F#
13	Jardineria 1		6,800	1,100			7,480	C#D#E#F#
14	Jardineria 2		6,800	1,100			7,480	C#D#E#F#
15	Parterre		50,000	1,100			55,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **480,029**

2 PR36-XA01 m3

Subministrament, estesa i perfilat de substrat per vegetació de textura sorrenca o franca -sorrenca, adobat, garbellat amb malla de 15 mm, amb %mo sms superior al 5%, CE < a 0,8 dS/m, estes amb mitjans mecànics i manuals, a dojo. Inclou el lauraut previ del terreny, l'extracció de les pedres més grans de 10 cm i el reblerit dels forats de plantació. Mesurat sobre perfil acabat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Parterre 1		64,950	0,150			9,743	C#D#E#F#
2	Parterre 2		23,710	0,150			3,557	C#D#E#F#
3	Parterre 3		24,870	0,150			3,731	C#D#E#F#
4	Parterre 4		33,680	0,150			5,052	C#D#E#F#
5	Parterre 5		11,270	0,150			1,691	C#D#E#F#
6	Parterre 6		53,400	0,150			8,010	C#D#E#F#
7	Parterre 7		45,310	0,150			6,797	C#D#E#F#
8	Parterre 8		8,260	0,150			1,239	C#D#E#F#
9	Parterre 9		79,500	0,150			11,925	C#D#E#F#
10	Parterre 10		8,350	0,150			1,253	C#D#E#F#
11	Parterre 11		6,640	0,150			0,996	C#D#E#F#
12	Parterre 12		12,750	0,150			1,913	C#D#E#F#
13	Jardineria 1		6,800	0,150			1,020	C#D#E#F#
14	Jardineria 2		6,800	0,150			1,020	C#D#E#F#
15	Parterre		50,000	0,150			7,500	C#D#E#F#
16	Parterre 2.2		15,730	0,250			3,933	C#D#E#F#
17	Parterre 3.2		15,600	0,250			3,900	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **73,280**

3 PRZ3-XB03 m2

Manta antiherbes biodegradable tipus Horsol Bio o equivalent, de 110 gr/m2, fabricada amb fibres de origen natural, 100% biodegradable i compostable, durabilitat entre 3-5 anys, fixada amb grapes d'acer corrugat en forma d'U de 10 mm de diàmetre, i de 20-10-20 cm de llargària, incloent pèrdues per retalls i encavalcaments, materials auxiliars i la preparació de la superfície del terreny, totalment col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Parterre 1		64,950	1,100			71,445	C#D#E#F#
2	Parterre 2		23,710	1,100			26,081	C#D#E#F#
3	Parterre 3		24,870	1,100			27,357	C#D#E#F#

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 54

4	Parterre 4		33,680	1,100			37,048	C#D#E#F#
5	Parterre 5		11,270	1,100			12,397	C#D#E#F#
6	Parterre 6		53,400	1,100			58,740	C#D#E#F#
7	Parterre 7		45,310	1,100			49,841	C#D#E#F#
8	Parterre 8		8,260	1,100			9,086	C#D#E#F#
9	Parterre 9		79,600	1,100			87,560	C#D#E#F#
10	Parterre 10		8,350	1,100			9,185	C#D#E#F#
11	Parterre 11		6,640	1,100			7,304	C#D#E#F#
12	Parterre 12		12,750	1,100			14,025	C#D#E#F#
13	Jardineria 1		6,800	1,100			7,480	C#D#E#F#
14	Jardineria 2		6,800	1,100			7,480	C#D#E#F#
15	Parterre		50,000	1,100			55,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **480,029**

4 PR3S-XB08 m3

Encoinament d'astella de fusta, restes d'esporga triturada i compostada o escorça de pi, a decidir per la DF, a granel, escampada amb mitjans manuals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Parterre 1		64,950	0,050			3,248	C#D#E#F#
2	Parterre 2		23,710	0,050			1,186	C#D#E#F#
3	Parterre 3		24,870	0,050			1,244	C#D#E#F#
4	Parterre 4		33,680	0,050			1,684	C#D#E#F#
5	Parterre 5		11,270	0,050			0,564	C#D#E#F#
6	Parterre 6		53,400	0,050			2,670	C#D#E#F#
7	Parterre 7		45,310	0,050			2,266	C#D#E#F#
8	Parterre 8		8,260	0,050			0,413	C#D#E#F#
9	Parterre 9		79,600	0,050			3,980	C#D#E#F#
10	Parterre 10		8,350	0,050			0,418	C#D#E#F#
11	Parterre 11		6,640	0,050			0,332	C#D#E#F#
12	Parterre 12		12,750	0,050			0,638	C#D#E#F#
13	Jardineria 1		6,800	0,050			0,340	C#D#E#F#
14	Jardineria 2		6,800	0,050			0,340	C#D#E#F#
15	Parterre		50,000	0,050			2,500	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **21,823**

5 PR92-XB10 m

Tancament amb malla cinègètica glavanitzada de 100/8/15 (1m d'alçada, 8 filferros horitzontals i 15cm de separació entre filferros verticals) de 1m d'alçada vista, sense puntes vives, en terreny variable i pendents, amb muntants cilíndrics de fusta tractada a l'autoclau de 1,5m d'alçada i 8cm de diàmetre cada 1,5m, acabats en punta i encastats en el terreny 0,5m, amb dau de formigó de 40x40x40 cada 6m . Inclou un cable d'acer galvanitzat, flexible, de 12 mm de diàmetre per tensar la part superior, els tensors, puntes i tots els accessoris per a deixar la tanca totalment instal·lada.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Parterre 1		70,700				70,700	C#D#E#F#
2	Parterre 2		24,000				24,000	C#D#E#F#
3	Parterre 3		24,000				24,000	C#D#E#F#
4	Parterre 4		28,000				28,000	C#D#E#F#

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 55

5	Parterre 5		22,800				22,800	C#D#E#F#
6	Parterre 6		38,700				38,700	C#D#E#F#
7	Parterre 7		34,440				34,440	C#D#E#F#
8	Parterre 8		33,710				33,710	C#D#E#F#
9	Parterre		15,430				15,430	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **291,780**

6 PR6U-XBMA m2

Subministrament i plantació d'arbust de port mitjà, definit en l'annex de plantacions / jardineria i en els plànols de plantacions del Projecte, de primera qualitat segons NTJ, en contenidor de 3 l, a raó de 4 u per m2 amb mitjans manuals. Inclou l'adobat amb adob mineral de lent alliberament per plantacions (15-9-15) (100 g/m3), la distribució de la planta, el tall de la manta antiherbes si s'escau, l'obertura del clot, la formació de l'olla de reg, el reperfilat, la reparació del reg per gotaig en cas d'avaria, el manteniment i senyalització de nova plantació fins a la recepció de l'obra

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Parterre 1		64,950				64,950	C#D#E#F#
2	Parterre 2		23,710				23,710	C#D#E#F#
3	Parterre 3		24,870				24,870	C#D#E#F#
4	Parterre 4		33,680				33,680	C#D#E#F#
5	Parterre 5		11,270				11,270	C#D#E#F#
6	Parterre 6		53,400				53,400	C#D#E#F#
7	Parterre 7		45,310				45,310	C#D#E#F#
8	Parterre 8		8,260				8,260	C#D#E#F#
9	Parterre 9		79,600				79,600	C#D#E#F#
10	Parterre 10		8,350				8,350	C#D#E#F#
11	Parterre 11		6,640				6,640	C#D#E#F#
12	Parterre 12		12,750				12,750	C#D#E#F#
13	Jardineria 1		6,800				6,800	C#D#E#F#
14	Jardineria 2		6,800				6,800	C#D#E#F#
15	Parterres		50,000				50,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **436,390**

OBRA	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL	PS	PSA
SUBCAPÍTOL	07	JARDINERIA I REG
APARTAT	02	JARDINERIA
APARTAT (1)	04	PRATS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 PR36-XA01 m3

Subministrament, estesa i perfilat de substrat per vegetació de textura sorrenca o franca -sorrenca, adobat, garbellat amb malla de 15 mm, amb %mo sms superior al 5%, CE < a 0,8 dS/m, estes amb mitjans mecànics i manuals, a dojo. Inclou el llaurat previ del terreny, l'extracció de les pedres més grans de 10 cm i el rebler dels forats de plantació. Mesurat sobre perfil acabat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	E1		2,540	0,100			0,254	C#D#E#F#
2	E2		2,540	0,100			0,254	C#D#E#F#
3	E3		2,540	0,100			0,254	C#D#E#F#

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 56

4	E4		2,540	0,100			0,254	C#D#E#F#
5	E5		3,600	0,100			0,360	C#D#E#F#
6	E6		3,600	0,100			0,360	C#D#E#F#
7	E7		3,600	0,100			0,360	C#D#E#F#
8	E8		3,600	0,100			0,360	C#D#E#F#
9	E9		2,540	0,100			0,254	C#D#E#F#
10	E10		2,540	0,100			0,254	C#D#E#F#
11	E11		2,540	0,100			0,254	C#D#E#F#
12	E12		2,540	0,100			0,254	C#D#E#F#
13	E13		2,540	0,100			0,254	C#D#E#F#
14	E14		2,540	0,100			0,254	C#D#E#F#
15	E15		8,000	0,100			0,800	C#D#E#F#
16	E16		7,130	0,100			0,713	C#D#E#F#
17	E17		7,100	0,100			0,710	C#D#E#F#
18	E18		7,630	0,100			0,763	C#D#E#F#
19	E19		7,310	0,100			0,731	C#D#E#F#
20	E20		7,200	0,100			0,720	C#D#E#F#
21	E21		6,570	0,100			0,657	C#D#E#F#
22	E22		9,860	0,100			0,986	C#D#E#F#
23	E23		9,440	0,100			0,944	C#D#E#F#
24	E24		5,340	0,100			0,534	C#D#E#F#
25	E25		2,540	0,100			0,254	C#D#E#F#
26	E26		2,540	0,100			0,254	C#D#E#F#
27	E27		2,540	0,100			0,254	C#D#E#F#
28	E28		6,640	0,100			0,664	C#D#E#F#
29	E29		5,520	0,100			0,552	C#D#E#F#
30	E30		6,500	0,100			0,650	C#D#E#F#
31	E31		4,770	0,100			0,477	C#D#E#F#
32	E32		6,430	0,100			0,643	C#D#E#F#
33	E33		2,540	0,100			0,254	C#D#E#F#
34	E34		2,540	0,100			0,254	C#D#E#F#
35	E35		2,540	0,100			0,254	C#D#E#F#
36	E36		2,540	0,100			0,254	C#D#E#F#
37	E37		2,540	0,100			0,254	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **16,556**

2 PRA1-XP02 m2

Hidrosembra per a formació de prat en talús per a superfícies menors de 500 m2, realitzada en dues fases, fase de sembra amb 40 g/m2 de llavors d'herbàcies, 50 g/m2 mulch de fusta de fibra curta, 10 g/m2 estabilitzant orgànic, 30 g/m2 d'adob mineral triple 15, 10 cm3/m2 d'àcid humic i fúlvic i fase de tapat amb 100 g/m2 de mulch de fusta de fibra curta i 10 g/m2 d'estabilitzant orgànic. Inclou el manteniment i senyalització de la nova plantació fins a la recepció de l'obra i la primera sega, aquesta partida s'abonarà en aconseguir el 95% de recobriments de la superfície

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	E1		2,540				2,540	C#D#E#F#
2	E2		2,540				2,540	C#D#E#F#

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 57

3	E3			2,540			2,540	C#D#E#F#
4	E4			2,540			2,540	C#D#E#F#
5	E5			3,600			3,600	C#D#E#F#
6	E6			3,600			3,600	C#D#E#F#
7	E7			3,600			3,600	C#D#E#F#
8	E8			3,600			3,600	C#D#E#F#
9	E9			2,540			2,540	C#D#E#F#
10	E10			2,540			2,540	C#D#E#F#
11	E11			2,540			2,540	C#D#E#F#
12	E12			2,540			2,540	C#D#E#F#
13	E13			2,540			2,540	C#D#E#F#
14	E14			2,540			2,540	C#D#E#F#
15	E15			8,000			8,000	C#D#E#F#
16	E16			7,130			7,130	C#D#E#F#
17	E17			7,100			7,100	C#D#E#F#
18	E18			7,630			7,630	C#D#E#F#
19	E19			7,310			7,310	C#D#E#F#
20	E20			7,200			7,200	C#D#E#F#
21	E21			6,570			6,570	C#D#E#F#
22	E22			9,860			9,860	C#D#E#F#
23	E23			9,440			9,440	C#D#E#F#
24	E24			5,340			5,340	C#D#E#F#
25	E25			2,540			2,540	C#D#E#F#
26	E26			2,540			2,540	C#D#E#F#
27	E27			2,540			2,540	C#D#E#F#
28	E28			6,640			6,640	C#D#E#F#
29	E29			5,520			5,520	C#D#E#F#
30	E30			6,500			6,500	C#D#E#F#
31	E31			4,770			4,770	C#D#E#F#
32	E32			6,430			6,430	C#D#E#F#
33	E33			2,540			2,540	C#D#E#F#
34	E34			2,540			2,540	C#D#E#F#
35	E35			2,540			2,540	C#D#E#F#
36	E36			2,540			2,540	C#D#E#F#
37	E37			2,540			2,540	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **165,560**

OBRA 01 SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL PS PSA
SUBCAPÍTOL 07 JARDINERIA I REG
APARTAT 02 JARDINERIA
APARTAT (1) 05 MANTENIMENT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ
-----------	----	------------

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 58

1	FRMAUM10	u	Manteniment anual integral d'arbrat amb instal·lació de reg automàtic, inclou la reposició i recol·locació de les brides i els tutors, els tractaments fitosanitaris necessaris i la revisió del funcionament del sistema de reg, segons quadre de manteniment de la memòria. Inclou els materials de jardineria, les eines, la maquinària, els vehicles i els elements de seguretat necessaris, així com el transport de les restes vegetals a instal·lació autoritzada de gestió de residus. Fins 50 u			
---	----------	---	--	--	--	--

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Arbrat de nova plantació		13,000			13,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **13,000**

2	FRMAUM30	m2	Manteniment anual integral d'arbrat, entapissant o herbàcia amb manta antierbes i tancat provisional. Inclou les escardes, l'adobat, els tractaments fitosanitaris, l'esporga o pinçament, i la reposició del mulch i la revisió del funcionament del sistema de reg, segons quadre de manteniment de la memòria. Inclou els materials de jardineria, les eines, la maquinària, els vehicles i els elements de seguretat necessaris, així com el transport de les restes vegetals a instal·lació autoritzada de gestió de residus. Per actuacions fins 200 m2			
---	----------	----	---	--	--	--

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Arbustives		436,000			436,000	C#D#E#F#
2	Prats		165,000			165,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **601,000**

OBRA 01 SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL PS PSA
SUBCAPÍTOL 09 SENYALITZACIÓ
APARTAT 01 SENYALITZACIÓ HORIZONTAL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ
-----------	----	------------

1	PBAM-HXU6	u	Actuacions puntuals de jornada completa en superfície <= 50 m2, pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, tipus P - R, amb Plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc, per a marques vials i microesferes de vidre, amb addició de Micropartícules amb cantells angulars de vidre en pols, aplicada amb màquina d'accionament manual			
---	-----------	---	--	--	--	--

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Senyalització horitzontal		1,000			1,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA 01 SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL PS PSA
SUBCAPÍTOL 09 SENYALITZACIÓ
APARTAT 02 SENYALITZACIÓ VERTICAL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ
-----------	----	------------

1	PBBF-DUJS	u	Placa circular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament			
---	-----------	---	--	--	--	--

Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Provisió senyalització						
2	- Orientació		4,000			4,000	C#D#E#F#
3	- Vianants		4,000			4,000	C#D#E#F#

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 59

4 - Prohibició		4,000				4,000	C#D#E#F#
----------------	--	-------	--	--	--	-------	----------

TOTAL AMIDAMENT 12,000

2 PBBH-DVFI u Placa triangular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 70 cm de costat, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Provisió senyalització							
2	- Vianants		4,000				4,000	C#D#E#F#
3	- Altres		4,000				4,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT 8,000

3 PBBE-DUG2 u Placa d'orientació o situació per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 55x70 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Provisió senyalització							
2	- Orientació		4,000				4,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT 4,000

4 PBBM-4IMH m Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, col·locat a terra formigonat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Provisió senyalització		24,000	3,000			72,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT 72,000

OBRA 01 SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL PS PSA
SUBCAPÍTOL GR GESTIÓ DE RESIDUS
APARTAT 01 GESTIÓ RESIDUS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P2R3-HIHF m3 Transport de terres no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de menys de 10 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Excav en pres.arrels,hfins a 2 m,terreny compact.(SPT 20-50),m.manuals,+terres deix.vora		102,699				102,699	C#D#E#F#
2	Excavació p/rebaix,terreny compact.(SPT 20-50),pala excav,+càrr.directa s/camió		203,263				203,263	C#D#E#F#
3	Excav.p/caixa pav.,terreny compact.(SPT 20-50),pala excav,+càrr.directa s/camió		953,989				953,989	C#D#E#F#
4	Percentatge "A origen"	P	20,000				251,990	PERORIGEN(G1:G3,C4)

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 60

TOTAL AMIDAMENT 1.511,941

2 P2RB-HIFS m3 Disposició de terres no contaminades de densitat aparent 1,6 t/m3, a valoritzador de materials naturals excavats amb codi VNME

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Càrrega mec.+transp.terres no contaminades,obra ext./centr. Valor.,camió 12t.rec.fins a 10 km		1.511,941				1.511,941	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT 1.511,941

3 P2R5-DT1E m3 Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 5 i fins a 10 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Formigó	T				1,200	211,037	C#D#E#F#
2	Panot		879,320	0,200			338,850	C#D#E#F#
3	Vorada		338,850	0,300	0,100	1,200	12,199	C#D#E#F#
4	Rigola		10,000	0,200	0,200	1,200	0,480	C#D#E#F#
5	Terratzo ET		54,000	0,200		1,200	12,960	C#D#E#F#
6	Aplacat ET		12,040	0,200		1,200	2,890	C#D#E#F#
7	Daus fanals		10,750			1,200	12,900	C#D#E#F#
8	Daus pèrgola		4,096			1,200	4,915	C#D#E#F#
9	Embornals		12,000	2,600	0,225	1,200	8,424	C#D#E#F#
10	Clav form		57,000	0,100		1,200	6,840	C#D#E#F#
12	Residus de la construcció (PGR)		0,590				0,590	C#D#E#F#
13	Mescla bituminosa	T				1,200	242,160	C#D#E#F#
14	Plaça		1.009,000	0,200			20,400	C#D#E#F#
15	Carrer sup		85,000	0,200		1,200	20,400	C#D#E#F#
16	Restes vegetals	T				0,250	76,000	C#D#E#F#
17	Jardineres		152,000	2,000			5,400	C#D#E#F#
18	Arbres - branques		5,400				7,100	C#D#E#F#
19	Arbres - troncs		7,100				0,340	C#D#E#F#
20	Residus de la construcció (PGR)	T					2,030	C#D#E#F#
21	Paper i cartró		0,340				0,300	C#D#E#F#
22	Fusta		2,030				0,130	C#D#E#F#
23	Plàstic		0,300					
24	Metalls barrejats		0,130					

TOTAL AMIDAMENT 627,095

4 P2RA-EU7I m3 Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 01 segons la Llista Europea de Residus

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Formigó	T				1,200	211,037	C#D#E#F#
2	Panot		879,320	0,200				

EUR

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 61

3	Vorada		338,850	0,300	0,100	1,200	12,199	C#D#E#F#
4	Rigola		10,000	0,200	0,200	1,200	0,480	C#D#E#F#
5	Terratzo ET		54,000	0,200		1,200	12,960	C#D#E#F#
6	Aplacat ET		12,040	0,200		1,200	2,890	C#D#E#F#
7	Daus fanals		10,750			1,200	12,900	C#D#E#F#
8	Daus pèrgola		4,096			1,200	4,915	C#D#E#F#
9	Embomals		12,000	2,600	0,225	1,200	8,424	C#D#E#F#
10	Clav form		57,000	0,100		1,200	6,840	C#D#E#F#
12	Residus de la construcció (PGR)		0,590				0,590	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **273,235**

5 P2RA-M8VT m3 Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclos el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus d'aglomerat asfàltic no perillosos amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 03 02 segons la Llista Europea de Residus

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Mescla bituminosa	T						
2	Plaça		1,009,000	0,200		1,200	242,160	C#D#E#F#
3	Carrer sup		85,000	0,200		1,200	20,400	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **262,560**

6 P2RA-EU73 m3 Disposició controlada en planta de compostatge de residus vegetals nets no perillosos amb una densitat 0,5 t/m3, procedents de poda o sega, amb codi 20 02 01 segons la Llista Europea de Residus

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Restes vegetals	T						
2	Jardineres		152,000	2,000		0,250	76,000	C#D#E#F#
3	Arbres - branques		5,400				5,400	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **81,400**

7 P2RA-EU76 m3 Disposició controlada en planta de compostatge de residus vegetals bruts barrejats amb terra o altres residus no vegetals no perillosos amb una densitat 0,75 t/m3, procedents de poda o sega, amb codi 20 02 01 segons la Llista Europea de Residus

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Arbres - troncs		7,100				7,100	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **7,100**

8 P2RA-EU6Q m3 Disposició controlada en centre de reciclatge de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 04 segons la Llista Europea de Residus

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Residus de la construcció (PGR)	T						
2	Paper i cartró		0,340				0,340	C#D#E#F#
3	Fusta		2,030				2,030	C#D#E#F#
4	Plàstic		0,300				0,300	C#D#E#F#
5	Metalls barrejats		0,130				0,130	C#D#E#F#

AMIDAMENTS

Data: 01/08/25

Pàg.: 62

TOTAL AMIDAMENT **2,800**

9 P2RA-EU6J kg Disposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats perillosos, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 03* segons la Llista Europea de Residus

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Residus de la construcció (PGR)	T						
2	Altres residus de construcció i demolició (inclosos els residus barrejats) que contenen substàncies perilloses		20,000				20,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **20,000**

OBRA 01 SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
CAPÍTOL PS PSA
SUBCAPÍTOL SS SEGURETAT I SALUT
APARTAT 01 SEGURETAT I SALUT DE L'OBRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PASS0002	PA	Partida atçada d'abonament íntegre per a la seguretat i salut de l'obra

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 1

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
1 FQ31V413	u	Font CAUDAL URBIDERMIS SANTA&COLE o equivalent, amb reixa. Cos de xapa d'acer inoxidable AISI 316 i pintura en pols RAL 8004. Reixa d'evacuació d'aigua anti esquitxades i safata interior d'acer inoxidable AISI 316L electro-polit mate i sorrejat. Sortidor de llautó acabat cromat mate i polsador model Presto. Possibilitat d'incloure vàlvula anti gel. La font s'encasta 10cm en el paviment i es fixe per mitjà d'una placa base amb quatre perns corrugats. Amb la font s'entrega la placa base. Disposa de regulador de pressió i control temporitzat del flux per optimitzar al màxim el consum d'aigua. L'element es lliura muntat i inclou les instruccions d'ancoratge. No necessita manteniment, excepte l'habitual per la neteja de interior i el polsador. Inclou surtidor impulsador de llautó acabat en cromat mate. Inclou connexionat a xarxa d'aigua i a tub de xarxa de sanejament. Inclou ancoratge amb dau de formigó, arquetes, bases, aixetes i tot el necessari per al conjunt.	2.371,92	1,000	2.371,92	0,26
2 FRMAUM10	u	Manteniment anual integral d'arbrat amb instal·lació de reg automàtic, inclou la reposició i recol·locació de les brides i els tutors, els tractaments fitosanitaris necessaris i la revisió del funcionament del sistema de reg, segons quadre de manteniment de la memòria. Inclou els materials de jardineria, les eines, la maquinaria, els vehicles i els elements de seguretat necessaris, així com el transport de les restes vegetals a instal·lació autoritzada de gestió de residus. Fins 50 u	29,97	13,000	389,61	0,04

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 2

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
3 FRMAUM30	m2	Manteniment anual integral d'arbustiva, entapissant o herbàcia amb manta antiherbes i tancat provisional. Inclou les escardes, i'adobat, els tractaments fitosanitaris, l'esporga o pinçament, i la reposició del mulch i la revisió del funcionament del sistema de reg, segons quadre de manteniment de la memòria. Inclou els materials de jardineria, les eines, la maquinaria, els vehicles i els elements de seguretat necessaris, així com el transport de les restes vegetals a instal·lació autoritzada de gestió de residus. Per actuacions fins 200 m2	16,21	601,000	9.742,21	1,08
4 P191-HP4B	u	Cala de 1x1 m per a localització de serveis, amb enderroc de paviment, excavació de terres fins a localització de serveis a una fondària màxima d'1,30 m, reblert amb sauló, formació de base de formigó i càrrega de materials sobre camió o contenidor, sense incloure reposició de paviment	289,24	2,000	578,48	0,06
5 P2142-RRMO	m2	Arrencada d'aplatat de pedra artificial en parament vertical, inclòs part proporcional de perfls metàl·lics de remat, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	17,01	12,040	204,80	0,02
6 P2143-4RR3	m2	Arrencada de paviment de terratzo, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	10,47	54,500	570,62	0,06
7 P2145-RRS2	m	Arrencada de barana de fusta de 90 a 110 cm d'alçària, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor	5,23	74,000	387,02	0,04
8 P2146-DJ2P	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 15 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics	4,33	1.009,000	4.368,97	0,48
9 P2146-RJ41	m2	Demolició de paviment de peces tipus panot o llamborda col·locats sobre terra o formigó, amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics	6,06	879,325	5.328,71	0,59

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 3

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
10 P2147-DJ5Q	m	Demolició de rigola de panots col·locats sobre formigó, inclòs la base, amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega mecànica sobre camió	5,15	10,000	51,50	0,01
11 P2148-49L6	m	Demolició de vorada, inclòs la base, col·locada sobre formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor	4,82	338,850	1.633,26	0,18
12 P2149-HYQS	u	Demolició d'escocell col·locat sobre formigó amb compressor i càrrega manual sobre camió o contenidor, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 12 m d'amplària, sense afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 5 u	36,99	7,000	258,93	0,03
13 P214P-1173I	m3	Enderroc de fonament aïllat de formigó en massa, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió	123,68	10,752	1.329,81	0,15
14 P214P-117HF	m3	Enderroc de fonament aïllat de formigó armat, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió	148,79	4,096	609,44	0,07
15 P214U-HBQK	m2	Fresatge mecànic de paviments de mescles bituminoses per cada cm de gruix, amb un gruix de 0 a 6 cm i en encaixos aïllats, amb Fresadora per a paviment amb càrrega automàtica i tallis i entregues a tapes i reixes amb compressor, càrrega de runa sobre camió i escombrat i neteja de la superfície fresada	1,70	85,000	144,50	0,02
16 P214W-FEMF	m	Tall en paviment de mescla bituminosa 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	5,59	10,000	55,90	0,01
17 P21B0-HBQZ	u	Desmuntatge per a recol·locació de placa de senyalització vertical muntada sobre suport de peu o sobre paraments verticals, superfície fins a 0,5 m2, a una alçària de 3 m com a màxim amb mitjans manuals i aplec per a posterior aprofitament	12,05	9,000	108,45	0,01

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 4

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
18 P21DC-HBIX	m	Desmuntatge per a substitució de línia elèctrica entubada, conductors de coure o alumini, amb aïllament o amb aïllament i coberta, unipolars, de fins a 6 mm2 de secció, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	0,21	100,000	21,00	0,00
19 P21DH-I4V4	u	Desmuntatge de llumenera, columna exterior, accessoris i elements de subjecció, de fins a 10 m d'alçària, com a màxim, enderroc de fonament de formigó a mà i amb martell trencador sobre retroexcavadora, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor, en Entorn urbà amb dificultat de mobilitat, en voreres > 3 i <= 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 7 i <= 12 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en Actuacions de més de 5 l u	251,25	24,000	6.030,00	0,67
20 P21DH-M8J5	u	Desmuntatge de llumenera i braç mural amb els accessoris i elements de subjecció, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	53,73	8,000	429,84	0,05
21 P21G3-DJ1B	m	Demolició de claveguera de fins a 60 cm d'o fins a 40x60 cm, de formigó vibropresat, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió	2,54	57,000	144,78	0,02
22 P21G5-54CN	u	Demolició d'embornal de 70x30x85 cm, de parets de 15 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió	6,84	12,000	82,08	0,01
23 P21Q0-R8EJ	u	Desmuntatge d'element d'equipament existent, amb mitjans manuals i mecànics i aplec de materials per a la seva reutilització, sense incloure embalatges	129,81	4,000	519,24	0,06
24 P21Q1-HBN9	u	Desmuntatge per a substitució de font d'aigua interior, amb desconnexió de les xarxes elèctriques, d'aigua i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	12,05	1,000	12,05	0,00
25 P21Q1-HBND	u	Desmuntatge d'element d'equipament fix o mòbil, de 500 kg de pes, com a màxim i a una alçària de 5 m, com a màxim, amb mitjans manuals i mecànics i aplec de materials per a la seva reutilització, sense incloure embalatges	129,81	3,000	389,43	0,04

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 5

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
26 P21Q2-8GXP	u	Retirada de paperera ancorada al terra, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor	5,48	5,000	27,40	0,00
27 P21Q2-8GXQ	u	Retirada de joc infantil tipus estructura metàl·lica o fusta, amb un volum aparent de fins a 25 m3, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor	75,28	1,000	75,28	0,01
28 P21Q2-8GXR	u	Retirada de banc de fusta convencional de fins a 2,5 m de llargària, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor	15,06	24,000	361,44	0,04
29 P21Q2-8GXS	u	Retirada de joc infantil tipus tobogan o gronxador, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor	30,11	1,000	30,11	0,00
30 P21Q2-8GXT	u	Retirada de joc infantil tipus molla, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor	10,96	2,000	21,92	0,00
31 P21Q2-8GXU	u	Retirada de pirona fosa, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor	9,14	47,000	429,58	0,05
32 P21Q2-HBAK	u	Desmuntatge per a recol·locació posterior de banc metàl·lic, de 3 a 6 m de llargària, col·locat amb fixacions mecàniques amb mitjans manuals i aplec	43,14	19,000	819,66	0,09
33 P21Q2-RGXQ	u	Retirada de pèrgola lleugera de pilars i bigues metàl·liques i lona tesada, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor, abassament i protecció per a posterior muntatge. Dimensió del conjunt: 8 pilars d'acer galvanitzat fins a 6 m d'alçada i bigues perimetrals per una superfície fins a 200 m2	795,17	1,000	795,17	0,09
34 P21Q3-HBR5	u	Arrencada de mòdul de sustentació de bicicletes, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	33,85	2,000	67,70	0,01
35 P21R0-XG09	u	Retirada d'arbre existent de port gran segons plànols. Inclou esporga prèvia amb cistella, arrabassament de la soca, aplec de la brossa generada, càrrega sobre camió, rebliment del forat i anivellament del terreny.	435,91	13,000	5.666,83	0,63

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 6

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
36 P2214-AYNM	m3	Excavació per a caixa de paviment en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió	6,00	953,989	5.723,93	0,63
37 P2217-55T8	m3	Excavació per a rebaix en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió	5,06	203,263	1.028,51	0,11
38 P2218-566E	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny sòls de trànsit, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió	20,12	36,500	734,38	0,08
39 P221D-DZ2Q	m3	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions fins a 1 m de fondària, en terreny de sòls de trànsit (SPT >50), realitzada amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora	13,89	28,500	395,87	0,04
40 P221E-FF01	m3	Excavació en presència d'arrels fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb mitjans manuals i amb les terres deixades a la vora	91,84	102,699	9.431,88	1,04
41 P221I-M8GC	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 cm de fondària, amb mitjans manuals i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres amb mitjans mecànics, amb picó vibrant de combustible	15,80	132,100	2.087,18	0,23
42 P221I-MHW2	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 15 cm d'amplària i 30 cm de fondària, amb mitjans manuals, reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització	6,38	227,381	1.450,69	0,16
43 P221I-R001	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 460 cm d'amplària i 70 cm de fondària, amb mitjans manuals, dau de 40x40 cm de formigó i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització	49,98	322,200	16.103,56	1,78
44 P221I-TG3I	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 60 cm de fondària, amb mitjans manuals i piconatge del fons d'excavació, aportació de 20 cm de sauló i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització	20,73	109,148	2.262,64	0,25

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 7

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
45 P221I-TG3J	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 60 cm de fondària, amb retroexcavadora i piconatge del fons d'excavació, aportació de 20 cm de sauló i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització	10,11	144,581	1.461,71	0,16
46 P221I-WCKL	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 70 cm de fondària, amb mitjans manuals i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres amb mitjans mecànics, amb picó vibrant elèctric	24,96	236,700	5.908,03	0,65
47 P221K-TG43	m3	Excavació de cala, per a localització de serveis, amb mitjans manuals i reblert i compactació de terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres	108,08	9,000	972,72	0,11
48 P2241-52SN	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% FM	2,22	1.357,500	3.013,65	0,33
49 P2253-547H	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat de formigons, en tongades de 25 cm com a màxim	31,06	49,500	1.537,47	0,17
50 P22D0-R2YN	m2	Tall i eliminació de vegetació herbàcia i arbustiva, i esbrossada del terreny de més de 2 m, amb eines manuals, recollida i apilada de les restes vegetals, càrrega amb mitjans mecànics sobre camió i transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus	5,19	152,000	788,88	0,09
51 P230-DAXC	m2	Apuntament i estrebada de rases i pous, de més d'1 i fins a 2 m d'amplària, amb fusta, per a una protecció del 40%	26,77	64,000	1.713,28	0,19
52 P241-VGU0	m3	Transport de terres no contaminades per a reutilitzar dins de l'obra, amb dumper per a transports elèctric i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics	4,13	123,239	508,98	0,06
53 P242-DYRJ	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres per a reutilitzar dins de l'obra, amb dumper de gasoil	5,72	55,168	315,56	0,03
54 P2R3-HIHF	m3	Transport de terres no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de menys de 10 km	6,96	1.511,941	10.523,11	1,16

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 8

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
55 P2R5-DT1E	m3	Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 5 i fins a 10 km	8,58	627,095	5.380,48	0,59
56 P2RA-EU6J	kg	Disposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats perillosos, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 03* segons la Llista Europea de Residus	0,38	20,000	7,60	0,00
57 P2RA-EU6Q	m3	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 04 segons la Llista Europea de Residus	20,57	2,800	57,60	0,01
58 P2RA-EU73	m3	Disposició controlada en planta de compostage de residus vegetals nets no perillosos amb una densitat 0,5 t/m3, procedents de poda o sega, amb codi 20 02 01 segons la Llista Europea de Residus	31,19	81,400	2.538,87	0,28
59 P2RA-EU76	m3	Disposició controlada en planta de compostage de residus vegetals bruts barrejats amb terra o altres residus no vegetals no perillosos amb una densitat 0,75 t/m3, procedents de poda o sega, amb codi 20 02 01 segons la Llista Europea de Residus	56,13	7,100	398,52	0,04
60 P2RA-EU7I	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 01 segons la Llista Europea de Residus	22,61	273,235	6.177,84	0,68
61 P2RA-M8VT	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus d'aglomerat asfàltic no perillosos amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 03 02 segons la Llista Europea de Residus	26,23	262,560	6.886,95	0,76
62 P2RB-HIFS	m3	Disposició de terres no contaminades de densitat aparent 1,6 t/m3, a valoritzador de materials naturals excavats amb codi VNME	8,72	1.511,941	13.184,13	1,46

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 9

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
63 P312-IIRD	m3	Formigonament de rases i pous, amb Formigó en massa amb additiu hidròfug HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat amb bomba	168,36	0,600	101,02	0,01
64 P352-BE01	m3	Fonament de formigó armat riostres i basaments en obres d'enginyeria civil amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió, , armat amb 30 kg/m3 d'armadura AP500 S d'acer en barres corrugades	200,41	21,768	4.362,52	0,48
65 P352-BE02	m3	Fonament de formigó armat riostres i basaments en obres d'enginyeria civil amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió, , armat amb 30 kg/m3 d'armadura AP500 S d'acer en barres corrugades	140,45	21,768	3.057,32	0,34
66 P3Z3-D52S	m2	Capa de neteja i anivellament 10 cm de gruix amb formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20, abocat des de camió	18,10	59,140	1.070,43	0,12
67 P446-FP02	u	Muntant i pletina d'acer amb resistència millorada a la corrosió atmosfèrica (corten) S355J0WP segons UNE-EN 10025-5 formats per peça composta, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra amb cargols, i ancoratge amb 4 pernys acer S275JR diàmetre 16 de 35+20 cm	145,11	15,000	2.176,65	0,24
68 P4524-VRFA	m3	Mur de formigó armat, per a deixar el formigó vist amb una quantia d'encofrat 5 m2/m3, Formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6 abocat amb bomba i armadura AP500 S d'acer en barres corrugades amb una quantia de 60 kg/m3	462,81	14,405	6.666,78	0,74

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 10

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
69 P6A7-FP01	m	Tanca per a àrea de jocs infantils de perfils circulars fusta tractada de disposició vertical de diàmetre 80, separats de 10 cm. de fusta tractada de disposició vertical, d'alçada variable segons plànols de 400 a 800 mm d'alçada, ancorada al suport de formigó amb ancoatge metàl·lic i pletina metàl·lica contínua. Tractament Autoclau nivell IV transparent • La porta serà d'un mínim de 90 cm d'amplada lliure de pas, composta pels mateixos elements cilíndrics que la resta de la tanca, ancorada a l'element vertical extrem, i amb un pestell de nyló per tancar l'àrea amb sistema antidits. • S'evitaran els forats de l'interval entre 0,8 a 2,5 cm, on es pot produir l'enganxament. • Els forats de muntatge es taparan de manera segura • Inclou protecció equipotencial elèctrica de ser necessari. Ha de complir els requeriments referits a enganxament, sortints, cantells i arestes continguts en els apartats 4.2.5 i 4.2.7 de la Norma UNE-EN 1176-1, així com els requeriments d'estabilitat estructural continguts en l'apartat 4.2.2 de l'esmentada norma, a més dels requeriments assenyalats a la Llei 20/1991, Decret 135/1995, Llei 13/2014, Orden TMA/851/2021 sobre accessibilitat.	114,38	64,800	7.411,82	0,82
70 P7B1-6Q5U	m2	Geotèxtil format per feltre de polièster no teixit lligat mecànicament de 200 a 250 g/m2, col·locat sense adherir	3,92	679,800	2.664,82	0,29
71 P868-H9R1	m2	parament vertical exterior amb planxa corvada d'acer amb resistència millorada a la corrosió atmosfèrica (corten) S355J0WP de 10mm de gruix, col·locada soldada	292,44	15,700	4.591,31	0,51
72 P923-VRBV	m3	Subbase de formigó en massa, amb 20% de granulats de material reciclat de formigons, HRM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió amb estesa i vibrat manual, amb acabat reglejat	151,70	156,050	23.672,79	2,61

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 11

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
73 P924-DX6T	m3	Subbase de grava de granulat reciclat de formigó de 40 a 70 mm, amb estesa i piconatge del material	28,60	369,100	10.556,26	1,17
74 P924-FP01	m2	Subbase de 20 cm de gruix de Grava de granulat reciclat de formigó de 4 a 20 mm, amb estesa i piconatge del material	5,22	374,000	1.952,28	0,22
75 P92A-DX8I	m3	Subbase de tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó, amb estesa i piconatge del material al 98% del FM	45,63	75,600	3.449,63	0,38
76 P936-R3FQ	m3	Base de granulat ull de perdiu 3/7 mm de gruix, amb estesa i piconatge del material al 98 % del FM	43,87	18,700	820,37	0,09
77 P966-H97M	m	Vorada recta d'acer corten, de 8 mm de gruix i 200 mm d'alçària, amb els elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm	56,80	511,100	29.030,48	3,21
78 P967-EA2E	m	Peça recta de formigó per a vorades model T3, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C3 28x17 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió T (R=5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural HRNE-235/P/20 de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta	42,09	42,900	1.805,66	0,20
79 P967-RNTS	m	Encintat amb peça de formigó prefabricada tipus Vulcano de Breinco o equivalent de 30x20 cm i 10 de gruix, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural HRNE-235/P/20 de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta	37,66	225,470	8.491,20	0,94
80 P976-U54R	m	Rigola de 20 cm d'amplària de Peça monocapa de formigó color blanc amb granulats reciclats, de 20x20x8 cm, per a rigoles, col·locades amb morter sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat i rejuntades amb beurada de ciment	23,76	72,570	1.724,26	0,19

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 12

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
81 P981-R80D	m	Rampa per a gual corb de 120 cm d'amplària, amb peces de formigó per a gual de vianants de doble capa per a posició central, de 120x10 cm, de color gris, format per 2 peces, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m3 de ciment, HRNE- 235/ P/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter	194,29	11,600	2.253,76	0,25
82 P981-V80D	m	Rampa per a gual de 120 cm d'amplària, amb peces de formigó per a gual de vianants de doble capa per a posició central, de 120x10 cm, de color gris, format per 2 peces, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m3 de ciment, HRNE- 235/ P/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter	177,55	7,200	1.278,36	0,14
83 P981-V80E	m	Rampa per a gual de 62 cm d'amplària, amb peça de formigó per a gual de vehicles de doble capa per a posició central, de 62x10 cm, de color gris, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m3 de ciment, HRNE- 235/ P/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter	98,02	4,000	392,08	0,04

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 13

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
84 P983-V8GI	u	Capçal per a gual amb peces de formigó per a gual de vianants de doble capa per a posició lateral, de 120x28 cm, de color gris, format per 2 peces, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat HRNE-235/P/20 de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter	202,13	6,000	1.212,78	0,13
85 P983-V8GK	u	Capçal per a gual amb peça de formigó per a gual de vehicles de doble capa per a posició lateral, de 60x28 cm, de color gris, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat HRNE-235/P/20 de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter	123,76	4,000	495,04	0,05
86 P9A0-35FT	m3	Paviment de granulat de pedra calcària de grandària màxima 5 a 12 mm i cares trencades, amb estesa i piconatge mecànics del material	52,87	5,176	273,66	0,03
87 P9A1-RBE8	m3	PAV05 sorra rentada Paviment per a zona infantil de sorra rentada i garbellada de 3 a 5 mm cantell rodo, seguint especificacions de paviments per a zones de joc, estesa i anivellament del material amb mitjans mecànics	66,43	137,000	9.100,91	1,00
88 P9E1-V6RC	m2	Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de morter amb additiu, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment pòrtland	53,84	367,000	19.759,28	2,18
89 P9E1-V6RE	m2	Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x8 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de morter amb additiu, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment pòrtland	68,10	52,000	3.541,20	0,39
90 P9E1-V7XG	m2	Paviment de panot per a pas de vianants de color amb tacs de 20x20x4 cm, sobre suport de 3 cm de morter amb additiu, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta	65,37	68,700	4.490,92	0,50
91 P9E3-IZMA	m	Franja per a invidents de 80 cm d'amplària, de panot de 20x20x4 cm de color gris amb ratllat direccional de classe 1a, preu superior, col·locats a truc de maceta amb morter ciment 1:6 i beurada de ciment pòrtland	38,76	63,800	2.472,89	0,27

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 14

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
92 P9F3-1R1JM	m2	PAV03.1 peça formigó 30x20 cm i 10 cm gruix Paviment de llosa de formigó per a paviments de 30x20 cm i 10 cm de gruix, color a definir, de forma rectangular tipus Vulcano de Breinco o equivalent, col·locats amb morter de ciment 1:4 i reblert de junts de 8 mm de guix amb sorra-ciment	87,30	150,000	13.095,00	1,45
93 P9F3-1R28A	m2	PAV03.2 peça formigó 20x10 cm i 10 cm gruix Paviment de llosa de formigó per a paviments de 20x10 cm i 10 cm de gruix, color a definir, de forma rectangular tipus Terana Six de Breinco o equivalent, col·locats amb morter mixt 1:2:10 i reblert de junts de 8 mm de guix amb sorra-ciment	81,80	228,000	18.650,40	2,06
94 P9F3-RGXQ	m2	PAV01 peça formigó 60x40 cm i 10 cm gruix Paviment de llosa de formigó per a paviments de 60x40 cm i 10 cm de gruix, color 'desierto' de forma rectangular tipus Vulcano de Breinco o equivalent, col·locats amb morter de ciment 1:4 i reblert de junts de 8 mm de guix amb sorra-ciment	75,12	467,000	35.081,04	3,87
95 P9F4-RFSG	m2	PAV04 peça formigó filtrant 60x40 cm i 10 cm gruix Paviment de llosa de formigó per a paviments de 60x40 cm i 10 cm de gruix, color 'desierto' de forma rectangular tipus Filtra de Breinco o equivalent, sobre llit de sorra de 5 cm de gruix, amb rebliment de junts de 15 mm de gruix amb ull de perdiu color a decidir DF i compactació del paviment acabat	57,31	374,000	21.433,94	2,37
96 P9G9-RIY9	m2	PAV02 formigó desactivat Paviment de formigó amb acabat desactivat superficial de 15 cm de gruix amb fibres sintètiques, color de l'àrid a definir per la DF, abocat des de camió	77,25	890,500	68.791,13	7,60
97 P9GA-RP84	m2	PAV06 formigó polit color Paviment de formigó color amb acabat de textura especial de gruix variable de 5 a 17 cm de gruix amb fibres sintètiques i acabat polit, abocat des de camió	59,26	200,350	11.872,74	1,31

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 15

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
98 P9GA-RP85	m2	PAV08 formigó polit color Paviment de formigó color amb acabat de textura especial de gruix variable de 5 a 17 cm de gruix amb fibres sintètiques i acabat remolinat i ratllat, abocat des de camió	62,40	57,000	3.556,80	0,39
99 P9E1-RRG4	m2	PAV07 suro continu Paviment protector de caigudes en zones de jocs infantils segons norma UNE-EN 1177, format per suro continu de Corkeen o equivalent, de 40-65 mm de gruix, muntat 'in situ', format per una capa base de 25-50 mm de gruix (1-4 mm granulometria) i una capa d'acabat de 15 mm, superfície llisa i antilliscant, estructura drenant, apte per a col·locar a la intempèrie, incloent la repercussió de peces i elements de fixació necessaris per al seu muntatge	185,76	78,000	14.489,28	1,60
100 P9VE-B001	m	Esglaó de formigó prefabricat tipus Superstep de Breinco o equivalent d'1 peça de secció escairada de 40x120xcm i 16 cm d'alçada, amb bisell de 15mm i acabat llis amb tres ranures longitudinals antilliscant, col·locat amb morter M 7.5	94,00	9,600	902,40	0,10
101 PAIIF001	PAJ	Partida alçada d'abonament íntegre per realitzar comprovació dels nivells lumínics de la nova instal·lació d'enllumenat exterior, mitjançant la realització de prova de llum per una empresa d'inspecció i certificació acreditada, inclou la presa de mesures in-situ i la realització d'informe amb els resultats i conclusions.	941,40	1,000	941,40	0,10
102 PAIJI001	PAJ	Partida alçada d'abonament íntegre per legalitzar la instal·lació d'enllumenat públic. Inclou projecte visat, tràmits a indústria i inspeccions d'entitat autoritzada.	954,00	2,000	1.908,00	0,21
103 PASS0001	PA	Partida alçada d'abonament íntegre per a la seguretat i salut de l'obra	8.581,88	1,000	8.581,88	0,95
104 PASS0002	PA	Partida alçada d'abonament íntegre per a la seguretat i salut de l'obra	6.293,25	1,000	6.293,25	0,69

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 16

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
105 PB12-R005	m	Barana amb doble passamà massís de diàmetre 30mm de fosa, amb muntants verticals d'acer amb resistència millorada a la corrosió atmosfèrica (corten) S355J0WP segons UNE-EN 10025-5 formats per peça composta, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra ancorada a fonamentació amb patilles d'ancoratge.	129,11	37,600	4.854,54	0,54
106 PBAM-HXU6	u	Actuacions puntuals de jornada completa en superfície <= 50 m2, pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, tipus P - R, amb Plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc, per a marques vials i microesferes de vidre, amb addició de Micropartícules amb cantells angulosos de vidre en pols, aplicada amb màquina d'accionament manual	1.333,39	1,000	1.333,39	0,15
107 PBBE-DUG2	u	Placa d'orientació o situació per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 55x70 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament	227,13	4,000	908,52	0,10
108 PBBF-DUJS	u	Placa circular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament	129,95	12,000	1.559,40	0,17
109 PBBH-DVFI	u	Placa triangular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 70 cm de costat, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament	97,79	8,000	782,32	0,09
110 PBBM-4IMH	m	Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, col·locat a terra formigonat	16,79	72,000	1.208,88	0,13

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 17

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
111 PD06-VO30	u	Pou de registre de peces de formigó prefabricat circular de diàmetre 80 cm i 1,6 m de fondària, amb Solera amb mitja canya de Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0, de 15 cm de gruix mínim i de planta interior 1.2x1,2 m per a tub de diàmetre 40 cm, i part proporcional de peces especials, Bastiment quadrat aparent de fosa dúctil per a pou de registre i tapa abatible, pas lliure de 700 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124 col·locat amb morter i graons de polipropilè armat	658,12	4,000	2.632,48	0,29
112 PD0A-IRIX	m	Suplement per a pou de registre de formigó prefabricat per alçària superior a 1,60 m de pou de registre de diàmetre de 80 cm amb anells prefabricats, inclòs part proporcional de graons	133,20	1,600	213,12	0,02
113 PD31-568K	u	Pericó de pas i tapa registrable, de 51x51x50 cm de mides interiors, amb paret de 13 cm de gruix de maó calat de 250x120x100 mm, arrebossada i lliscada per dins amb morter 1:2:10, sobre solera de formigó en massa de 10 cm i amb tapa prefabricada de formigó armat	174,02	1,000	174,02	0,02
114 PD50-481A	u	Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 750x300x40 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 10 dm2 de superfície d'absorció col·locat amb morter	100,28	9,000	902,52	0,10
115 PD55-E3MN	u	Caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter ciment 1:6 sobre solera de 10 cm de Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	179,32	9,000	1.613,88	0,18

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 18

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
116 PD5L-12QG2	m	Drenatge amb Tub circular perforat superfície interna i externa corrugada de polietilè d'alta densitat de diàmetre 200 mm i reblert amb material filtrant, fins a 50 cm per damunt del dren, de Grava de granulat reciclat de formigó de 20 a 40 mm i Geotèxtil format per feltre de polipropilè teixit de 140 a 190 g/m2, inclou base de 10 cm de Formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m3 de ciment, HRNE- 235/ B / 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades	57,41	60,000	3.444,60	0,38
117 PD731-12FWH	m	Claveguera amb Tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 250, classe de rigidesa anular SN 8 (rigidesa anular 8 kN/m2), de superfícies interna llisa i externa perfilada de tipus B, codi d'àrea d'aplicació U, fabricació segons norma UNE-EN 13476-3, unió mitjançant manigueta extruït i junt elastomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre llit de sorra de material reciclat de 10 cm de gruix i reblert de Sorra de material reciclat de formigó de 0 a 5 mm fins a 30 cm per sobre del tub, amb picó vibrant de combustible	48,33	57,000	2.754,81	0,30
118 PDK1-DXA5	u	Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta	82,62	8,000	660,96	0,07
119 PDK1-DXAD	u	Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 700x700 mm classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta	402,76	3,000	1.208,28	0,13
120 PDK1-W8EA	u	Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta	164,98	9,000	1.484,82	0,16

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 19

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
121 PDK4-AJS9	u	Pericó de formigó prefabricat sense fons de 60x60 cm i fondària de 60 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre llit de grava de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació	133,88	12,000	1.606,56	0,18
122 PDK4-LP4B	u	Pericó de formigó prefabricat sense fons de 40x40 cm i fondària de 45 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre llit de grava de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació, en entorn urbà amb dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 5 l u	147,58	8,000	1.180,64	0,13
123 PDK6-VAOM	u	Pericó de fàbrica de maó per a instal·lació de comptador d'aigua, per a escomesa de diàmetre 30 mm (tub PE DN40), de 80x40x40 cm de mides interiors amb paret de maó calat R-25, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1, arrebossada i lliscada per dins i base drenant de grava de pedrera de pedra granítica, per a drens, inclou passamurs amb tub de PVC-U de diàmetre 110 mm i bastiment i tapa de planxa d'acer galvanitzat per a pericó de serveis, bastiment rectangular de 82x48x3,5 cm amb tapa antilliscant amb tirador ocultable i potes d'ancoratge	161,06	1,000	161,06	0,02
124 PFB3-W7GL	m	Tub de polietilè de designació PE 100, diàmetre nominal DN 32, pressió nominal PN 16 (SDR 11), subministrat en rotlle, fabricació segons norma UNE-EN 12201-2, inclosa la part proporcional d'accessoris d'unió mitjançant electrosoldadura, col·locat al fons de la rasa, sense afectació per presència de serveis en la rasa, sense presència d'estrebada, amb grau de dificultat mitjà	3,74	40,000	149,60	0,02
125 PFB4-XA01	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, per a ús alimentari i banda blava, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa	7,31	227,381	1.662,16	0,18

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 20

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
126 PFB4-XA04	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 20 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, per a ús alimentari i banda blava, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa	2,88	173,349	499,25	0,06
127 PFB4-XX01	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 63 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, per a ús alimentari i banda blava, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de llautó, i col·locat al fons de la rasa	13,67	211,299	2.888,46	0,32
128 PFB4-XX02	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 50 mm de diàmetre nominal, de 10 bar PN amb accessoris de llautó, per a ús alimentari i banda blava, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, col·locat al fons de la rasa	9,69	105,215	1.019,53	0,11
129 PG2N-EUGF	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 125 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada	6,88	227,381	1.564,38	0,17
130 PG2N-EUGK	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada	4,81	1.608,000	7.734,48	0,85
131 PG33-127ZW	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub	6,88	10,000	68,80	0,01

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 21

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
132 PG33-E4LX	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm2, amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en canal o safata	3,53	8,000	28,24	0,00
133 PG33-E6UL	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, bipolar, de secció 2x16 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub	25,18	90,000	2.266,20	0,25
134 PG33-E6UX	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x16 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub	32,15	90,000	2.893,50	0,32
135 PG33-E6V8	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tetrapolar, de secció 4x6 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub	19,81	678,000	13.431,18	1,48
136 PG33-E6VE	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tetrapolar, de secció 4x25 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub	54,26	10,000	542,60	0,06
137 PG33-JYCE	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ, construcció segons norma UNE 21030-2, tetrapolar, de secció 4x4 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat aeri	6,17	150,000	925,50	0,10

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 22

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
138 PG35-DYC6	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada inferior o igual a 450/750 V, de designació H07V-K, construcció segons norma UNE-EN 50525-2-31, unipolar, de secció 1x16 mm2, amb aïllament de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub	7,07	92,000	650,44	0,07
139 PG35-DYCT	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada inferior o igual a 450/750 V, de designació H07V-K, construcció segons norma UNE-EN 50525-2-31, unipolar, de secció 1x4 mm2, amb aïllament de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub	1,93	100,000	193,00	0,02
140 PG3B-IRRF	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat en malla de connexió a terra	15,55	551,000	8.568,05	0,95
141 PG4M-DRFC	u	Tallaicircuit tripolar, amb fusible de ganiveta de 16 A, amb base de grandària 0, muntat superficialment amb cargols	88,00	8,000	704,00	0,08
142 PGD2-E3E9	u	Placa de connexió a terra d'acer, quadrada (massissa), de superfície 0,3 m2, de 3 mm de gruix i soterrada	88,33	8,000	706,64	0,08

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 23

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
143 PHG0-R001	u	<p>Subministrament i instal·lació de quadre d'enllumenat exterior amb 4+2 sortides, model MONOLIT-NXT-770 d'ARELSA, envoltant d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304) acabat pintat color gris RAL 7021, alimentació elèctrica trifàsica 400 V, inclòs:</p> <ul style="list-style-type: none"> - armari amb dues portes batents de tancament antivandàlic de triple acció i laterals panelables; - mòdul d'abonat, escomesa i seccionament independents (escomesa normalitzada per la Companyia Elèctrica); - caixa de seccionament normalitzada CS400; - muntatge íntegrament sobre caixes de doble aïllament; - interruptor general automàtic i interruptor manual de maniobra M-co-A. - 3 sortides amb protecció per magnetotèrmic tetrapolar corba C i diferencial amb rearmament automàtic 300 mA SI amb temporització i sensibilitat regulable (2 enllumenat + 1 reserva) - 1 sortides amb protecció per magnetotèrmic tetrapolar corba C i diferencial amb rearmament automàtic 300 mA SI sensibilitat regulable (derivació festes) 50A/IV magneto + 63A IV 300 mA diferencial - 3 sortides amb protecció monofàsica per reg, OPI's o altres. Protegides amb magnetotèrmic 6A(II) corba C i diferencial instantàni. - protecció contra sobretensions permanents i transitòries de classe II; - sistema de telegestió Secelux o equivalent amb comunicacions 4G-GPRS, inclosos accessoris de comunicacions; - amb transformadors de mesura per al comptador; - enllumenat interior i presa de corrent tipus schuko protegit; - zòcol i bancada d'acer inoxidable. O equivalent, col·locat a l'exterior sobre bancada - Possibilitat d'addició de fotografies a escollir per DF o AJ. - Connexió a terra <p>Instal·lat i en correcte funcionament.</p>	13.940,98	1,000	13.940,98	1,54

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 24

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
144 PHGAR002	u	<p>Quadre de comandament i protecció tipus Monolit-2 Festejos d'ARELSA o equivalent, sense caixa seccionadora ni CGP. L'armari inclourà una porta lateral per l'accés dels endoll, tindrà un IGA de 63A i 4 sortides IV amb toma CETAC de 32A, 12 sortides II amb preses schucko de 16A, totes protegides amb magnetotèrmic i diferencial. L'armari inclourà un comptador independent per a aquesta escomesa de festes. Inclou ICP, IGA, relè de sobretensions permanents il·luminació interior i pressa de corrent. Inclou presa i placa de terra. S'inclou bancada d'acer inoxidable de 300mm, amb la plantilla d'acer inox per empotrar en la cimentació, també inclou tot el petit material auxiliar necessari de connexió i muntatge.Pictogrames per tapes exteriors a escollir per la DF. Totalment instal·lat i provat per al seu correcte funcionament.</p>	10.328,50	1,000	10.328,50	1,14
145 PHM1-R001	u	<p>Braç simple per a la fixació a columna (di27mm) de projector model ARNE d'Urbidermis-Santa&Cole o equivalent.Instal·lat amb tots els elements necessaris pel seu correcte funcionament.</p>	176,04	14,000	2.464,56	0,27
146 PHM1-R002	u	<p>Braç simple per a la fixació a columna (di27 i 114mm) de projector model ARNE S d'Urbidermis-Santa&Cole o equivalent. Instal·lat amb tots els elements necessaris pel seu correcte funcionament.</p>	181,29	42,000	7.614,18	0,84
147 PHM1-R003	u	<p>Braç simple per a la fixació a columna de pèrgola existent de projectors model ARNE S d'Urbidermis-Santa&Cole o equivalent. Instal·lat amb tots els elements necessaris pel seu correcte funcionament.</p>	181,29	4,000	725,16	0,08

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 25

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
148 PHM2-R001	u	<p>Columna model ARNE S d'Urbídermis cilíndrica (d114mm) de 5,20m d'alçada total, de 3mm de gruix, realitzada en acer galvanitzat, imprimat i acabat pintat a definir per la DF. Certificada CE (ENAC). Per a 2 projectors a la mateixa alçada de 4,7m. Per a instal·lació amb placa base, 20cm per sota del paviment acabat. Anell de reforç en la base de 350 mm i porta reforçada.</p> <p>inclòs:</p> <ul style="list-style-type: none"> - excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny no classificat, amb mitjans mecànics, de 0.8 x 0.8 x 1 m (amplària x llargària x fondària) - fonamentació de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m³ i relació aigua ciment =< 0.6, de 0.65 x 0.65 x 0.6 (amplària x llargària x alçària) - tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada - 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 - conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm², muntat superficialment - placa de connexió a terra d'acer, quadrada (massissa), de superfície 0,3 m², de 3 mm de gruix i soterrada - cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm², amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, 	1.328,21	15,000	19.923,15	2,20

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 26

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
		col·locat superficialment				
		<ul style="list-style-type: none"> - cable amb conductor unipolar de coure de tensió assignada 450/750V, de designació H07V-K, de secció 1x16 mm², amb coberta del cable de PVC groc-verd, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat interior tub de 32mm - caixa de protecció fusible per a instal·lacions d'enllumenat, entrada 4x25 mm² i sortida 2x6 mm², amb born auxiliar, amb fusibles cilíndrics UTE mida 0 de 10x38 mm, de 6A, allotjats en la pròpia tapa de policarbonat, IP 13 col·locada superficialment 				

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 27

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
149 PHM2-R002	u	<p>Columna model ARNE d'Urbidermis cilíndrica (dl27mm) de 5,20m d'alçada total, de 3mm de gruix, realitzada en acer galvanitzat, imprimat i acabat pintat a definir per la DF. Certificada CE (ENAC). Per a 2 projectors, ARNE (h4,7m/0°) i ARNE S (h3,9m/180°). Per a instal·lació amb placa base, 20cm per sota del paviment acabat. Anell de reforç en la base de 350 mm i porta reforçada.</p> <p>inclòs:</p> <ul style="list-style-type: none"> - excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny no classificat, amb mitjans mecànics, de 0.8 x 0.8 x 1 m (amplària x llargària x fondària) - fonamentació de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m³ i relació aigua ciment =< 0.6, de 0.65 x 0.65 x 0.6 (amplària x llargària x alçària) - tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada - 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 - conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm², muntat superficialment - placa de connexió a terra d'acer, quadrada (massissa), de superfície 0,3 m², de 3 mm de gruix i soterrada - cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm², amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, 	1.328,21	14,000	18.594,94	2,05

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 28

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
		col·locat superficialment				
		- cable amb conductor unipolar de coure de tensió assignada 450/750V, de designació H07V-K, de secció 1x16 mm ² , amb coberta del cable de PVC groc-verd, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat interior tub de 32mm				
		- caixa de protecció fusible per a instal·lacions d'enllumenat, entrada 4x25 mm ² i sortida 2x6 mm ² , amb born auxiliar, amb fusibles cilíndrics UTE mida 0 de 10x38 mm, de 6A, allotjats en la pròpia tapa de policarbonat, IP 13 col·locada superficialment				
150 PHN3-.R001	u	Subministrament i col·locació de lluminària oberta constituïda per cos de planxa d'alumini amb allotjament per a accessoris, per a lampada de vapor de sodi de pressió alta de 250 W, inclòs el connexionat i orientació de la lluminària.	120,09	7,000	840,63	0,09
151 PHQE-R001	u	Projector orientable model ARNE S d'Urbidermis o equivalent de 11W (8L 4000K IRC80 350mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat a definir per la DF, de geometria circular. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type II. Font d'alimentació electrònica regulable. Classe I. IP66. IK08. Instal·lat i en correcte funcionament.	807,41	14,000	11.303,74	1,25
152 PHQE-R002	u	Projector orientable model ARNE S d'Urbidermis o equivalent de 15W (12L 4000K IRC80 350mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat a definir per la DF, de geometria circular. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type II. Font d'alimentació electrònica regulable. Classe I. IP66. IK08. Instal·lat i en correcte funcionament.	912,41	18,000	16.423,38	1,81
153 PHQE-R003	u	Projector orientable model ARNE S d'Urbidermis o equivalent de 21W (12L 4000K IRC80 500mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat a definir per la DF, de geometria circular. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type II. Font d'alimentació electrònica regulable. Classe I. IP66. IK08. Instal·lat i en perfecte funcionament.	912,41	14,000	12.773,74	1,41

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 29

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
154 PHQE-R004	u	Projector orientable model ARNE d'Urbidermis de 30W (18L 4000K IRC80 500mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat a difinir per la DF, de geometria circular amb compartiment de diàmetre 306mm i alçada 81mm per a l'allotjament de la font de llum i compartiment de diàmetre 111mm i alçada 219mm per a l'allotjament de l'equip auxiliar. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type II+III. Font d'alimentació electrònica regulable. Classe I. IP66. IK08. Instal·lat i en perfecte funcionament.	1.080,41	15,000	16.206,15	1,79
155 PHX0-.R001	u	Pal de fusta de 10 m de llargaria instal·lat sobre massís de formigó de 1m3, l'hissat, el ataonat i la col·locació al lloc indicat per la DF.	266,90	7,000	1.868,30	0,21
156 PJM41-NAGY	u	Comptador d'aigua per velocitat, de raig múltiple, DN40, amb unions roscades de 2'' segons ISO 228-1, transmissió magnètica, equipat amb emissor d'impulsos inductiu, rati de mesura d'1, 10 o 100 l/impuls, cabal permanent Q3 de 16 m3/h, rati Q3/Q1 >=80 en posició horitzontal, classe de temperatura T50, cos de llautó, construcció segons REAL DECRETO 244/2016 i REAL DECRETO 244/2016, connectat a una bateria o a un ramal	369,67	1,000	369,67	0,04
157 PJMZ-IRSM	u	Connexió a la xarxa general amb escomesa per a subministrament d'aigua de 4 m3/h, inclòs els drets de la companyia, del subministrament, fiança, import del comptador i quota anual de conservació	3.072,21	1,000	3.072,21	0,34
158 PJS0-9EGF	u	Anella per a reg per degoteig formada per 1 volta de tub de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, amb un diàmetre de l'anella de 80 cm, amb el tub introduït dins d'un tub corrugat perforat de 50 mm de diàmetre, soterrada 10 cm, amb l'obertura i el tancament de la rasa inclosos	18,52	13,000	240,76	0,03

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 30

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
159 PJS5-HA2S	u	Boca de reg amb cos de fosa, rosca d'entrada d'1''1/2 i ràcord de connexió tipus Barcelona de 45 mm de diàmetre, pericó i tapa de fosa, vàlvula de tancament amb junt EPDM i amb petit material metàl·lic per a connexió amb la canonada, instal·lada	265,52	3,000	796,56	0,09

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 31

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
160	PJSA6-XA16	u	322,88	1,000	322,88	0,04
		Capçal de reg per a degoteig, d'1'' de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 9V, filtre de malla i vàlvula reductora de pressió integrada a l'electrovàlvula, format per: - 1 Derivació (T) a 90° segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dos unions a compressió DN63 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 2'' tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 1 enllaç segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb una unió a compressió DN32 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 1'' tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 2 contra rosca no aplica segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-mascle 1''-1'', rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 1 contra rosca segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-mascle 2''-1'', rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 1 electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1'' de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal - 1 vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a roscar, de 2 vies, DN 25 (per a tub d'1''), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta - 1 filtre per a instal·lació de reg d'1'' de diàmetre, de llautó, amb malla d'acer inoxidable 300 mesh, per a muntar rosca				

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 32

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
		- 1 regulador de pressió amb dial per a vàlvules sèrie PGA, FEB, FESB, BFE i BPES, de Rain Bird o equivalent				

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 33

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
161	PJSA6-XA18 u	Capçal de reg per a degoteig, de 3/4" de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 9V, filtre de malla i vàlvula reductora de pressió integrada a l'electrovàlvula, format per: -1 Derivació (T) a 90° segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dos unions a compressió DN63 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 2" tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 1 enllaç segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb una unió a compressió DN25 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 3/4" tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 2 contra rosca no aplica segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-masclle 3/4"-3/4", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 1 contra rosca segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-masclle 2"-3/4", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 1 electrovàlvula per a instal·lació de reg, de 3/4" de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal - 1 vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a roscar, de 2 vies, DN 20 (per a tub de 3/4"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta - 1 filtre per a instal·lació de reg d'3/4" de diàmetre, de llautó, amb malla d'acer inoxidable 300 mesh, per a muntar roscat	304,11	2,000	608,22	0,07

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 34

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
162	PJSA6-XP04 u	- 1 regulador de pressió amb dial per a vàlvules sèrie PGA, PEB, PESB, BPE i BPES, de Rain Bird o equivalent By pass mestre de reg, de 2" de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 9V, format per: - 2 enllaç segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb una unió a compressió DN63 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 2" tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 2 canvi de direcció (colze) de 90° segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades femella-masclle 2"-2", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 6 contra rosca no aplica segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-masclle 2"-2", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 2 derivació (T) a 90° segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb tres unions roscades femella-femella-femella 2"-2"-2", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 1 electrovàlvula per a instal·lació de reg, de 2" de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal - 3 vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a roscar, de 2 vies, DN 50 (per a tub de 2"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta	349,56	1,000	349,56	0,04

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 35

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%	
163	PJSA7-CC06	u	Equip repetidor tipus Samcla Infinite o equivalent, de 85x80x95 mm, alimentat mitjançant energia solar fotovoltaica, amb comunicació per radiofreqüència, instal·lat	711,92	1,000	711,92	0,08
164	PJSA7-CC07	u	Programador tipus Samcla Infinite o equivalent, alimentació amb piles de 9Vdc i sortida per a l'estació, comunicació mitjançant radiofreqüència, activació manual amb iman, electrònicament amb consola i remota per intenet, instal·lat i configurat	685,99	5,000	3.429,95	0,38
165	PJSA7-CC08	u	Sensor de propòsit general amb alimentació solar, tipus Samcla Infinite o equivalent, comunicació mitjançant radiofreqüència, activació manual amb iman, electrònicament amb consola i remota per intenet, instal·lat i configurat	718,51	1,000	718,51	0,08
166	PJSA7-CC10	u	Sensor de pluja amb alimentació solar, tipus Samcla Infinite o equivalent, comunicació mitjançant radiofreqüència, activació manual amb iman, electrònicament amb consola i remota per intenet, instal·lat i configurat	833,36	1,000	833,36	0,09
167	PJSE-VXXE	u	Electrovàlvula per a instal·lació de reg, de 2" de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9 V, per a una pressió màxima de 10 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs	170,28	1,000	170,28	0,02
168	PJSM1-HBBE	u	Pericó circular de polipropilè per a instal·lacions de reg de 24 cm de diàmetre i 26 cm d'alçada amb tapa amb cargol per a tancar, col·locada sobre llit de grava i reblert de terra lateral	29,31	8,000	234,48	0,03
169	PJSM1-HBBF	u	Pericó rectangular de polipropilè per a instal·lacions de reg de 51x37 cm i 31 cm d'alçada amb tapa amb cargol per a tancar, col·locada sobre llit de grava i reblert de terra lateral	54,83	20,000	1.096,60	0,12

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 36

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%	
170	PJSM5-VA43	u	Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos capçals, format amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124	317,18	17,000	5.392,06	0,60
171	PJSM5-VA45	u	Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos capçals, format amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, abatible, pas lliure de 620x620 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124	468,33	5,000	2.341,65	0,26
172	PJSS-XA21	u	Vàlvula antisió per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1" de diàmetre, instal·lada en pericó	32,51	6,000	195,06	0,02
173	PJSW-XA24	m2	Graella de tubs per a reg per degoteig disposats en forma quadrada amb una distància entre degoters de 0,5 m i en els laterals de 0,4 m, formada per tub per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats de 2.3 l/h cada 50 cm, amb marcatge identificatiu d'aigua no potable, col·locada superficialment.	9,68	457,790	4.431,41	0,49

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 37

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
174 PN33-VUGG	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a roscar, de 2 vies, DN 25 (per a tub d'1"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta, muntada en pericó de canalització soterrada	30,16	6,000	180,96	0,02
175 PN33-VUGH	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a roscar, de 2 vies, DN 40 (per a tub d'1 1/2"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta, muntada en pericó de canalització soterrada	38,72	4,000	154,88	0,02
176 PN33-VUGK	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a roscar, de 2 vies, DN 50 (per a tub de 2"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta, muntada en pericó de canalització soterrada	43,19	2,000	86,38	0,01
177 PN74-IZM6	u	Vàlvula de regulació de pressió per a instal·lacions de reg, d'1" de diàmetre de connexió, amb cos de plàstic, per a una pressió de sortida de 3 bar, roscada a la canonada	53,50	2,000	107,00	0,01
178 PNE3-9B6X	u	Filtre per a instal·lació de reg d'1" de diàmetre, de material plàstic, amb element filtrant de malla de 120 mesh, sense vàlvula de purga, i amb presa manomètrica, muntat roscat	24,37	2,000	48,74	0,01
179 PPAE-R001	PAJ	Partida alçada a justificar pel pagament a la cia subministradora en concepte dels treballs de nou subministrament d'enllumenat públic de 43,648 kW segons estudi 1049425. Inclou l'obra civil, l'estesa de cablejat, emplantaments, obra mecànica en general, permisos, projecte i supervisió d'obra.	758,23	1,000	758,23	0,08
180 PPAS-0001	PA	Partida alçada a justificar per a l'execució d'un by-pass per a l'execució de pou intermig a col·lector existent	400,00	4,000	1.600,00	0,18

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 38

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
181 PQ14-RRS2	u	Banca Petra L d'Escofet o equivalent, de dimensions 195x192x49 cm de formigó decapat i hidrofugat, sense respatller, col·locada recolzada	1.863,12	2,000	3.726,24	0,41
182 PQ14-RRST	u	Banca Petra S d'Escofet o equivalent, de dimensions 188x117x47 cm de formigó decapat i hidrofugat, sense respatller, col·locada recolzada	1.304,52	1,000	1.304,52	0,14
183 PQ14-RRSY	u	Banc modular Comú d'Escofet o equivalent, de dimensions 195x48/67x50 cm de formigó decapat i hidrofugat, concau, convex o central, color a concretar, sense respatller, col·locat fixat amb barres roscades M16x140 mm segons indicacions del fabricant	905,52	12,000	10.866,24	1,20
184 PQ16-RQJB	u	Accessori per a banc TRAMET Accessori per a banc model Tramet de Escofet o equivalent, per a recolzabraços, col·locat amb fixacions mecàniques al banc	178,57	10,000	1.785,70	0,20
185 PQ16-RQJO	u	Banca TRAMET o equivalent sense respatller amb suports especials Banca model Tramet de Escofet o equivalent, de 5 posts de fusta de pi de secció 200x100 mm tractades a l'autoclaui amb suports especials metàl·lics de perfils laminats HEA500 amb protecció de zinc i pintat al forn, de 250x56x45 cm, sense respatller de fusta, col·locat amb fixacions mecàniques 10x80 mm	2.819,53	5,000	14.097,65	1,56
186 PQ16-RQJR	u	Banca TRAMET o equivalent amb respatller amb suports especials Banca model Tramet de Escofet o equivalent, de 5 posts de fusta de pi de secció 200x100 mm tractades a l'autoclaui amb suports especials metàl·lics de perfils laminats HEA500 amb acer galvanitzat i pintat al forn, de 250x56x45 cm, amb respatller de fusta, col·locat amb fixacions mecàniques 10x80 mm	3.141,73	5,000	15.708,65	1,73
187 PQ1Y-II14H	u	Col·locació de banc de fusta, resines o metàl·lic de <= 70 cm de llargària, amb fixacions mecàniques, en Entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 12 m d'amplària, sense afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en Actuacions d'1 a 5 1 u	113,45	3,000	340,35	0,04

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 39

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
188 PQ1Y-L0WP	u	Col·locació de banc de fusta, resines o metàl·lic de 70 a 200 cm de llargària, amb fixacions mecàniques, en Entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en Actuacions de més de 5 l u	125,86	10,000	1.258,60	0,14
189 PQA1-RH0I	u	Gronxador Niu cordes Gronxador BIRD NEST SWING Ø120 BROWN INGROUND STEEL de Kompan o equivalent, amb estructura de fusta de robinia certificada FSC i seient cistrtella niu , dimensions aproximades 205x363xx284 cm, amb 4 punts d'ancoratge fixats amb formigó	5.600,52	1,000	5.600,52	0,62
190 PQA2-RBBB	u	Balanci papallona Balanci BUTTERFLY SEESAW BROWN SURFACE de Kompan o equivalent, de fusta de robinia certificada FSC i molles i accessoris d'acer pintades amb imprimació epoxi i pintat de polièster en pols, de dimensions aproximades 160x140x70 cm cm, col·locat amb dau de formigó fet in situ si s'escau	2.410,64	1,000	2.410,64	0,27
191 PQA2-RBBS	m	Vora de sorral Vora de sorral de Kompan o equivalent, de fusta de robinia certificada FSC de secció 14x14 cm, col·locada	134,35	16,000	2.149,60	0,24
192 PQA2-RBEV	u	Spinner Bowl Joc d'equilibris SPINNER BOWL GREENLINE SURFACE de Kompan o equivalent, de PE reciclat i suport d'acer galvanitzat en calent, color a definir, de dimensions aproximades 355x352x60 cm, col·locat amb dau de formigó fet in situ	1.003,96	1,000	1.003,96	0,11
193 PQA3-1RR70	u	Torre doble amb xarxa ADA Conjunt NRO200901 CUSTOM FSC VARIANT de Kompan o equivalent, format per dues torres torre amb estructura amb ponts, plataformes, equilibris, xarxes i tobogan, de robinia orgànica amb certificació FSC, de dimensions totals 816x678x417 xm, muntada sobre daus de formigó	31.998,59	1,000	31.998,59	3,53
194 PQZ0-ME9V	u	Aparcabicicletes en forma de U d'acer inoxidable amb acabat polit, de 750 mm de llargària i 750 mm d'alçària amb capacitat per a 1 bicicleta, encastat al paviment	390,42	5,000	1.952,10	0,22
195 PQZ1-R001	u	Col·locació OPI i bustia existent	239,53	3,000	718,59	0,08

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 40

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
196 PR23-DOC4	m2	Fresatge de terreny fluix a una fondària de 0,2 m, amb motocultor, en dues passades creuades, per a un pendent inferior al 12 %	1,05	480,029	504,03	0,06
197 PR36-XA01	m3	Subministrament, estesa i perfilat de substrat per vegetació de textura sorrenca o franca -sorrenca, adobat, garbellat amb malla de 15 mm, amb %mo sms superior al 5%, CE < a 0,8 dS/m, estes amb mitjans mecànics i manuals, a dojo. Inclou el llaurat previ del terreny, l'extracció de les pedres més grans de 10 cm i el reblerat dels forats de plantació. Mesurat sobre perfil acabat.	53,08	102,836	5.458,53	0,60
198 PR3R-XA07	m3	Subministrament i estesa de barreja de sòl estructural format per un 100% de grava de reciclat de formigó, rentat de 20-40 mm, reomplerta en els buits amb un 20-30% aproximat de terra vegetal segons descripció del PPT amb un 5% de matèria orgànica (1% del qual serà biochar) i una esmena d'hidrogel de 0,4 Kg/m3 de terra. Executat en capes alternes 15 cm de graves més 5 cm de terra per omplir els forats, regat i compactat fins assolir el CBR de 50 i el 95% de proctor, fins deixar l'unitat d'obra totalment acabada segons PPT	61,58	272,000	16.749,76	1,85
199 PR3S-XB08	m3	Encoixinament d'astella de fusta, restes d'esporga triturada i compostada o escorça de pi, a decidir per la DF, a granel, escampada amb mitjans manuals	68,97	21,823	1.505,13	0,17

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 41

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
200 PR6T-MA01	u	Subministrament, plantació d'arbre tipus Pyrus calleryana de 18/20 cm de perímetre amb pa de terra, de 1ª qualitat segons NTJ, seleccionat a viver per la D.F. i en garantia durant el primer any, inclou l'aplec provisional en cas necessari. Obertura del clot de plantació d'1,20x1,20x0,7 m. reblert amb terra vegetal existent, la col·locació de 2 m de tub d'aireig de 60 mm. Inclou el subministrament i col·locació de tutor de fusta format per dos rodons de fusta tractada de 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavat en el fons del forat de plantació, inclou els cinturons de goma per fixar l'arbre, l'ajust de la subjecció i l'adreçament, l'atacat, la formació d'escocell i el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra.	363,79	3,000	1.091,37	0,12
201 PR6T-MA02	u	Subministrament, plantació d'arbre tipus Cercis siliquastrum de 18/20 cm de perímetre amb pa de terra, de 1ª qualitat segons NTJ, seleccionat a viver per la D.F. i en garantia durant el primer any, inclou l'aplec provisional en cas necessari. Obertura del clot de plantació d'1,20x1,20x0,7 m. reblert amb terra vegetal existent, la col·locació de 2 m de tub d'aireig de 60 mm. Inclou el subministrament i col·locació de tutor de fusta format per dos rodons de fusta tractada de 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavat en el fons del forat de plantació, inclou els cinturons de goma per fixar l'arbre, l'ajust de la subjecció i l'adreçament, l'atacat, la formació d'escocell i el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra.	449,14	2,000	898,28	0,10

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 42

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
202 PR6T-MA03	u	Subministrament, plantació d'arbre tipus Tipuana tipu de 18/20 cm de perímetre amb pa de terra, de 1ª qualitat segons NTJ, seleccionat a viver per la D.F. i en garantia durant el primer any, inclou l'aplec provisional en cas necessari. Obertura del clot de plantació d'1,20x1,20x0,7 m. reblert amb terra vegetal existent, la col·locació de 2 m de tub d'aireig de 60 mm. Inclou el subministrament i col·locació de tutor de fusta format per dos rodons de fusta tractada de 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavat en el fons del forat de plantació, inclou els cinturons de goma per fixar l'arbre, l'ajust de la subjecció i l'adreçament, l'atacat, la formació d'escocell i el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra.	248,38	2,000	496,76	0,05
203 PR6T-MA04	u	Subministrament, plantació d'arbre tipus Bauhinia purpurea o similar (definir la DF) de 18/20 cm de perímetre amb pa de terra, de 1ª qualitat segons NTJ, seleccionat a viver per la D.F. i en garantia durant el primer any, inclou l'aplec provisional en cas necessari. Obertura del clot de plantació d'1,20x1,20x0,7 m. reblert amb terra vegetal existent, la col·locació de 2 m de tub d'aireig de 60 mm. Inclou el subministrament i col·locació de tutor de fusta format per dos rodons de fusta tractada de 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavat en el fons del forat de plantació, inclou els cinturons de goma per fixar l'arbre, l'ajust de la subjecció i l'adreçament, l'atacat, la formació d'escocell i el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra.	347,13	6,000	2.082,78	0,23

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 43

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
204 PR6U-XBMA	m2	Subministrament i plantació d'arbust de port mitjà, definit en l'annex de plantacions / jardineria i en els plànols de plantacions del Projecte, de primera qualitat segons NTJ, en contenidor de 3 l, a raó de 4 u per m2 amb mitjans manuals. Inclou l'adobat amb adob mineral de lent alliberament per plantacions (15-9-15) (100 g/m3), la distribució de la planta, el tall de la manta antiherbes si s'escau, l'obertura del clot, la formació de l'olla de reg, el reperfilat, la reparació del reg per goteig en cas d'avaría, el manteniment i senyalització de nova plantació fins a la recepció de l'obra	45,54	436,390	19.873,20	2,19
205 PR92-XB10	m	Tancament amb malla cinètica galvanitzada de 100/8/15 (1m d'alçada, 8 filferros horitzontals i 15cm de separació entre filferros verticals) de 1m d'alçada vista, sense puntes vives, en terreny variable i pendents, amb muntants cilíndrics de fusta tractada a l'autoclau de 1,5m d'alçada i 8cm de diàmetre cada 1.5m, acabats en punta i encastats en le terreny 0.5m, amb dau de formigó de 40x40x40 cada 6m . Inclou un cable d'acer galvanitzat, flexible, de 12 mm de diàmetre per tensar la part superior, els tensors, puntes i tots els accessoris per a deixar la tanca totalment instal·lada.	22,41	291,780	6.538,79	0,72
206 PR11-XP02	m2	Hidrosembra per a formació de prat en talús per a superfícies menors de 500 m2, realitzada en dues fases, fase de sembra amb 40 g/m2 de llavors d'herbàcies, 50 g/m2 mulch de fusta de fibra curta, 10 g/m2 estabilitzant orgànic, 30 g/m2 d'adob mineral triple 15, 10 cm3/m2 d'àcids húmics i fúlvics i fase de tapat amb 100 g/m2 de mulch de fusta de fibra curta i 10 g/m2 d'estabilitzant orgànic. Inclou el manteniment i senyalització de la nova plantació fins a la recepció de l'obra i la primera sega, aquesta partida s'abonarà en aconseguir el 95% de recobriments de la superfície	1,72	165,560	284,76	0,03

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Data: 01/08/25

Pàg.: 44

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
207 PRE31-XG18	u	Poda d'arbre planifoli o conífera de 6 a 10 m d'alçada, amb cistella mecànica, aplec de la brossa generada i càrrega sobre camió grua amb pinça, i transport de la mateixa a planta de compostatge (no més lluny de 20 km)	59,06	13,000	767,78	0,08
208 PRZ0-XA05	u	Canvi d'arbre d'arrel nua o pa de terra a contenidor, per facilitar la plantació fora d'època, inclòs el manteniment fins la plantació	60,22	13,000	782,86	0,09
209 PRZ2-XG11	u	Protecció d'arbre existent format per taulers de fusta de pi tractada fins a 2 m d'alçada, recobrint tota la superfície, col·locats sobre el tronc amb proteccions de poliestirè de 10x10x5mm, lligats amb filferro d'1,3 mm de gruix. Inclou la senyalització de la zona de protecció radicular, amb reas metàl·liques i malla taronja i esprai	64,85	56,000	3.631,60	0,40
210 PRZ3-XB03	m2	Manta antiherbes biodegradable tipus Horsol Bio o equivalent, de 110 gr/m2, fabricada amb fibres de origen natural, 100% biodegradable compostable, durabilitat entre 3-5 anys, fixada amb grapes d'acer corrugat en forma d'U de 10 mm de diàmetre, i de 20-10-20 cm de llargària, incloent pèrdues per retalls i encavalcaments, materials auxiliars i la preparació de la superfície del terreny, totalment col·locada	7,19	480,029	3.451,41	0,38
211 XPASC001	PAJ	Partida alçada a justificar per la possible afectació o desplaçament de xarxes de serveis existents.	1.000,00	1,000	1.000,00	0,11
TOTAL:					905.603,90	100,00

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 01/08/25 Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-1	FQ31V413	u	Font CAUDAL URBIDERMIS SANTA&COLE o equivalent, amb reixa. Cos de xapa d'acer inoxidable AISI 316 i pintura en pols RAL 8004. Reixa d'evacuació d'aigua anti esquitxades i safata interior d'acer inoxidable AISI 316L electro-poliat mate i sorrejat. Sortidor de llautó acabat cromat mate i polsador model Presto. Possibilitat d'incloure vàlvula anti gel. La font s'encasta 10cm en el paviment i es fixe per mitjà d'una placa base amb quatre pern corrugats. Amb la font s'entrega la plca base. Disposa de regulador de pressió i control temporitzat del flux per optimitzar al màxim el consum d'aigua. L'element es lliura muntat i inclou les instruccions d'ancoratge. No necessita manteniment, excepte l'habitual per la neteja de interior i el polsador. Inclou sortidor ipulsador de llautó acabat en cromat mate. Inclou connexionat a xarxa d'aigua i a tub de xarxa de sanejament. Inclou ancoratge amb dau de formigó, arquetes, bases, aixetes i tot el necessari per al conjunt. (DOS MIL TRES-CENTS SETANTA-UN EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	2.371,92 €
P-2	FRMAUM10	u	Manteniment anual integral d'arbrat amb instal·lació de reg automàtic, inclou la reposició i recol·locació de les brides i els tutors, els tractaments fitosanitaris necessaris i la revisió del funcionament del sistema de reg, segons quadre de manteniment de la memòria. Inclou els materials de jardineria, les eines, la maquinària, els vehicles i els elements de seguretat necessaris, així com el transport de les restes vegetals a instal·lació autoritzada de gestió de residus. Fins 50 u (VINT-I-NOU EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	29,97 €
P-3	FRMAUM30	m2	Manteniment anual integral d'arbutiva, entapissant o herbàcia amb manta antiherbes i tancat provisional. Inclou les escardes, l'adobat, els tractaments fitosanitaris, l'esporga o pinçament, i la reposició del mulch i la revisió del funcionament del sistema de reg, segons quadre de manteniment de la memòria. Inclou els materials de jardineria, les eines, la maquinària, els vehicles i els elements de seguretat necessaris, així com el transport de les restes vegetals a instal·lació autoritzada de gestió de residus. Per actuacions fins 200 m2 (SETZE EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	16,21 €
P-4	P191-HP4B	u	Cala de 1x1 m per a localització de serveis, amb enderroc de paviment, excavació de terres fins a localització de serveis a una fondària màxima d'1,30 m, reblerit amb sauló, formació de base de formigó i càrrega de materials sobre camió o contenidor, sense incloure reposició de paviment (DOS-CENTS VUITANTA-NOU EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	289,24 €
P-5	P2142-RRMO	m2	Arrencada d'aplacat de pedra artificial en parament vertical, inclòs part proporcional de perfils metàl·lics de remat, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (DISSET EUROS AMB UN CÈNTIMS)	17,01 €
P-6	P2143-4RR3	m2	Arrencada de paviment de terratzó, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (DEU EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	10,47 €
P-7	P2145-RRS2	m	Arrencada de barana de fusta de 90 a 110 cm d'alçària, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (CINC EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	5,23 €
P-8	P2146-DJ2P	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 15 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (QUATRE EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	4,33 €
P-9	P2146-RJ41	m2	Demolició de paviment de peces tipus panot o llamborda col·locats sobre terra o formigó, amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (SIS EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	6,06 €
P-10	P2147-DJ5Q	m	Demolició de rigola de panots col·locats sobre formigó, inclòs la base, amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega mecànica sobre camió (CINC EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	5,15 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 01/08/25 Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-11	P2148-49L6	m	Demolició de vorada, inclòs la base, col·locada sobre formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor (QUATRE EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	4,82 €
P-12	P2149-HYQS	u	Demolició d'escocell col·locat sobre formigó amb compressor i càrrega manual sobre camió o contenidor, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 12 m d'amplària, sense afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 5 u (TRENTA-SIS EUROS AMB NORANTA-NOU CÈNTIMS)	36,99 €
P-13	P214P-11731	m3	Enderroc de fonament aïllat de formigó en massa, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió (CENT VINT-I-TRES EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	123,68 €
P-14	P214P-117HF	m3	Enderroc de fonament aïllat de formigó armat, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió (CENT QUARANTA-VUIT EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	148,79 €
P-15	P214U-HBQK	m2	Fresatge mecànic de paviments de mescles bituminoses per cada cm de gruix, amb un gruix de 0 a 6 cm i en encaixos aïllats, amb Fresadora per a paviment amb càrrega automàtica i tallis i entregues a tapes i reixes amb compressor, càrrega de runa sobre camió i escombrat i neteja de la superfície fresada (UN EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	1,70 €
P-16	P214W-FEMF	m	Tall en paviment de mescla bituminosa 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 (CINC EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	5,59 €
P-17	P21B0-HBQZ	u	Desmuntatge per a recol·locació de placa de senyalització vertical muntada sobre suport de peu o sobre paraments verticals, superfície fins a 0,5 m2, a una alçària de 3 m com a màxim amb mitjans manuals i aplec per a posterior aprofitament (DOTZE EUROS AMB CINC CÈNTIMS)	12,05 €
P-18	P21DC-HBIX	m	Desmuntatge per a substitució de línia elèctrica entubada, conductors de coure o alumini, amb aïllament o amb aïllament i coberta, unipolars, de fins a 6 mm2 de secció, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (ZERO EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	0,21 €
P-19	P21DH-IV4	u	Desmuntatge de llumenera, columna exterior, accessoris i elements de subjecció, de fins a 10 m d'alçària, com a màxim, enderroc de fonament de formigó a mà i amb martell trencador sobre retroexcavadora, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor, en Entorn urbà amb dificultat de mobilitat, en voreres > 3 i <= 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 7 i <= 12 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en Actuacions de més de 5 1 u (DOS-CENTS CINQUANTA-UN EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	251,25 €
P-20	P21DH-M8J5	u	Desmuntatge de llumenera i braç mural amb els accessoris i elements de subjecció, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (CINQUANTA-TRES EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	53,73 €
P-21	P21G3-DJ1B	m	Demolició de claveguera de fins a 60 cm d'o fins a 40x60 cm, de formigó vibropressat, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (DOS EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	2,54 €
P-22	P21G5-54CN	u	Demolició d'embornal de 70x30x85 cm, de parets de 15 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (SIS EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	6,84 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 01/08/25 Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-23	P21Q0-R8EJ	u	Desmuntatge d'element d'equipament existent, amb mitjans manuals i mecànics i aplec de materials per a la seva reutilització, sense incloure embalatges (CENT VINT-I-NOU EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	129,81 €
P-24	P21Q1-HBN9	u	Desmuntatge per a substitució de font d'aigua interior, amb desconexió de les xarxes elèctriques, d'aigua i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (DOTZE EUROS AMB CINQ CÈNTIMS)	12,05 €
P-25	P21Q1-HBNB	u	Desmuntatge d'element d'equipament fix o mòbil, de 500 kg de pes, com a màxim i a una alçada de 5 m, com a màxim, amb mitjans manuals i mecànics i aplec de materials per a la seva reutilització, sense incloure embalatges (CENT VINT-I-NOU EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	129,81 €
P-26	P21Q2-8GXP	u	Retirada de paperera ancorada al terra, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (CINC EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	5,48 €
P-27	P21Q2-8GXQ	u	Retirada de joc infantil tipus estructura metàl·lica o fusta, amb un volum aparent de fins a 25 m ³ , enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (SETANTA-CINC EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	75,28 €
P-28	P21Q2-8GXR	u	Retirada de banc de fusta convencional de fins a 2,5 m de llargària, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (QUINZE EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	15,06 €
P-29	P21Q2-8GXS	u	Retirada de joc infantil tipus tobogan o gronxador, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (TRENTA EUROS AMB ONZE CÈNTIMS)	30,11 €
P-30	P21Q2-8GXT	u	Retirada de joc infantil tipus molla, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (DEU EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	10,96 €
P-31	P21Q2-8GXU	u	Retirada de piona fosa, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (NOU EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	9,14 €
P-32	P21Q2-HBAK	u	Desmuntatge per a recol·locació posterior de banc metàl·lic, de 3 a 6 m de llargària, col·locat amb fixacions mecàniques amb mitjans manuals i aplec (QUARANTA-TRES EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	43,14 €
P-33	P21Q2-RGXQ	u	Retirada de pèrgola lleugera de pilars i bigues metàl·liques i lona tesada, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor, abassament i protecció per a posterior muntatge. Dimensió del conjunt: 8 pilars d'acer galvanitzat fins a 6 m d'alçada i bigues perimetrals per una superfície fins a 200 m ² (SET-CENTS NORANTA-CINC EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)	795,17 €
P-34	P21Q3-HBR5	u	Arrencada de mòdul de sustentació de bicicletes, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (TRENTA-TRES EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	33,85 €
P-35	P21R0-XG09	u	Retirada d'arbre existent de port gran segons plànols. Inclou esporga prèvia amb cistella, arrabassament de la soca, aplec de la brossa generada, càrrega sobre camió, rebliment del forat i anivellament del terreny. (QUATRE-CENTS TRENTA-CINC EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	435,91 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 01/08/25 Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-36	P2214-AYNM	m3	Excavació per a caixa de paviment en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió (SIS EUROS)	6,00 €
P-37	P2217-55T8	m3	Excavació per a rebaix en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió (CINC EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	5,06 €
P-38	P2218-566E	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny sòls de trànsit, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió (VINT EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	20,12 €
P-39	P221D-DZ2Q	m3	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions fins a 1 m de fondària, en terreny de sòls de trànsit (SPT >50), realitzada amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora (TRETZE EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS)	13,89 €
P-40	P221E-FP01	m3	Excavació en presència d'arrels fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb mitjans manuals i amb les terres deixades a la vora (NORANTA-UN EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	91,84 €
P-41	P221I-M8GC	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 cm de fondària, amb mitjans manuals i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres amb mitjans mecànics, amb picó vibrat de combustible (QUINZE EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	15,80 €
P-42	P221I-MHW2	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 15 cm d'amplària i 30 cm de fondària, amb mitjans manuals, reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització (SIS EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	6,38 €
P-43	P221I-R001	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 460 cm d'amplària i 70 cm de fondària, amb mitjans manuals, dau de 40x40 cm de formigó i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització (QUARANTA-NOU EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)	49,98 €
P-44	P221I-TG3I	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 60 cm de fondària, amb mitjans manuals i piconatge del fons d'excavació, aportació de 20 cm de sauló i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització (VINT EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	20,73 €
P-45	P221I-TG3J	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 60 cm de fondària, amb retroexcavadora i piconatge del fons d'excavació, aportació de 20 cm de sauló i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització (DEU EUROS AMB ONZE CÈNTIMS)	10,11 €
P-46	P221I-WCKL	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 70 cm de fondària, amb mitjans manuals i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres amb mitjans mecànics, amb picó vibrat elèctric (VINT-I-QUATRE EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	24,96 €
P-47	P221K-TG43	m3	Excavació de cala, per a localització de serveis, amb mitjans manuals i reblert i compactació de terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres (CENT VUIT EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	108,08 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 01/08/25 Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-48	P2241-52SN	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM (DOS EUROS AMB VINT-I-DOS CÈNTIMS)	2,22 €
P-49	P2253-547H	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat de formigons, en tongades de 25 cm com a màxim (TRENTA-UN EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	31,06 €
P-50	P22D0-R2YN	m2	Tall i eliminació de vegetació herbàcia i arbustiva, i esbrossada del terreny de més de 2 m, amb eines manuals, recollida i aplada de les restes vegetals, càrrega amb mitjans mecànics sobre camió i transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus (CINC EUROS AMB DINOÜ CÈNTIMS)	5,19 €
P-51	P230-DAXC	m2	Apuntalament i estrebada de rases i pous, de més d'1 i fins a 2 m d'amplària, amb fusta, per a una protecció del 40% (VINT-I-SIS EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	26,77 €
P-52	P241-VGU0	m3	Transport de terres no contaminades per a reutilitzar dins de l'obra, amb dúmper per a transports elèctric i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics (QUATRE EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	4,13 €
P-53	P242-DYRJ	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres per a reutilitzar dins de l'obra, amb dúmper de gasoil (CINC EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	5,72 €
P-54	P2R3-HIHF	m3	Transport de terres no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de menys de 10 km (SIS EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	6,96 €
P-55	P2R5-DT1E	m3	Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 5 i fins a 10 km (VUIT EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	8,58 €
P-56	P2RA-EU6J	kg	Disposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats perillosos, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 03* segons la Llista Europea de Residus (ZERO EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	0,38 €
P-57	P2RA-EU6Q	m3	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 04 segons la Llista Europea de Residus (VINT EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	20,57 €
P-58	P2RA-EU73	m3	Disposició controlada en planta de compostatge de residus vegetals nets no perillosos amb una densitat 0,5 t/m3, procedents de poda o sega, amb codi 20 02 01 segons la Llista Europea de Residus (TRENTA-UN EUROS AMB DINOÜ CÈNTIMS)	31,19 €
P-59	P2RA-EU76	m3	Disposició controlada en planta de compostatge de residus vegetals bruts barrejats amb terra o altres residus no vegetals no perillosos amb una densitat 0,75 t/m3, procedents de poda o sega, amb codi 20 02 01 segons la Llista Europea de Residus (CINQUANTA-SIS EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	56,13 €
P-60	P2RA-EU7I	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 01 segons la Llista Europea de Residus (VINT-I-DOS EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	22,61 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 01/08/25 Pàg.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-61	P2RA-M8VT	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus d'aglomerat asfàltic no perillosos amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 03 02 segons la Llista Europea de Residus (VINT-I-SIS EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	26,23 €
P-62	P2RB-HIFS	m3	Disposició de terres no contaminades de densitat aparent 1,6 t/m3, a valoritzador de materials naturals excavats amb codi VNME (VUIT EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	8,72 €
P-63	P312-IIRD	m3	Formigonament de rases i pous, amb Formigó en massa amb additiu hidròfug HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment <= 0,6, abocat amb bomba (CENT SEIXANTA-VUIT EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	168,36 €
P-64	P352-BE01	m3	Fonament de formigó armat rústres i basaments en obres d'enginyeria civil amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment <= 0,6, abocat des de camió, , armat amb 30 kg/m3 d'armadura AP500 S d'acer en barres corrugades (DOS-CENTS EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	200,41 €
P-65	P352-BE02	m3	Fonament de formigó armat rústres i basaments en obres d'enginyeria civil amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment <= 0,6, abocat des de camió, , armat amb 30 kg/m3 d'armadura AP500 S d'acer en barres corrugades (CENT QUARANTA EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	140,45 €
P-66	P3Z3-D52S	m2	Capa de neteja i anivellament 10 cm de gruix amb formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20, abocat des de camió (DIVUIT EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	18,10 €
P-67	P446-FP02	u	Muntant i pletina d'acer amb resistència millorada a la corrosió atmosfèrica (corten) S355J0WP segons UNE-EN 10025-5 formats per peça composta, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra amb cargols, i ancoratge amb 4 pernys acer S275JR diàmetre 16 de 35+20 cm (CENT QUARANTA-CINC EUROS AMB ONZE CÈNTIMS)	145,11 €
P-68	P4524-VRFA	m3	Mur de formigó armat, per a deixar el formigó vist amb una quantia d'encofrat 5 m2/m3, Formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment <= 0,6 abocat amb bomba i armadura AP500 S d'acer en barres corrugades amb una quantia de 60 kg/m3 (QUATRE-CENTS SEIXANTA-DOS EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	462,81 €
P-69	P6A7-FP01	m	Tanca per a àrea de jocs infantils de perfils circulars fusta tractada de disposició vertical de diàmetre 80, separats menys de 10 cm. de fusta tractada de disposició vertical, d'alçada variable segons plànols de 400 a 800 mm d'alçada , ancorada al suport de formigó amb ancoatge metàl·lic i pletina metàl·lica continua. Tractament Autoclau nivell IV transparent <ul style="list-style-type: none"> • La porta serà d'un mínim de 90 cm d'amplada lliure de pas, composta pels mateixos elements cilíndrics que la resta de la tanca, ancorada a l'element vertical extrem, i amb un pestell de nylon per tanclar l'àrea amb sistema antidis. • S'evitaran els forats de l'interval entre 0,8 a 2,5 cm, on es pot produir l'enganxament. • Els forats de muntatge es taparan de manera segura • Inclou protecció equipotencial elèctrica de ser necessari. Ha de complir els requeriments referits a enganxament, sortints, cantells i arestes continguts	114,38 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 01/08/25 Pàg.: 7

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			en els apartats 4.2.5 i 4.2.7 de la Norma UNE-EN 1176-1, així com els requeriments d'estabilitat estructural continguts en l'apartat 4.2.2 de l'esmentada norma, a més dels requeriments assenyalats a la Llei 20/1991, Decret 135/1995, Llei 13/2014, Orden TMA/851/2021 sobre accessibilitat. (CENT CATORZE EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	
P-70	P7B1-6Q5U	m2	Geotèxtil format per feltre de polièster no teixit lligat mecànicament de 200 a 250 g/m2, col·locat sense adherir (TRES EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	3,92 €
P-71	P868-H9R1	m2	parament vertical exterior amb planxa corvada d'acer amb resistència millorada a la corrosió atmosfèrica (corten) S355J0WP de 10mm de gruix, col·locada soldada (DOS-CENTS NORANTA-DOS EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	292,44 €
P-72	P923-VRBV	m3	Subbase de formigó en massa, amb 20% de granulats de material reciclat de formigons, HRM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0,6, abocat des de camió amb estesa i vibrat manual, amb acabat reglejat (CENT CINQUANTA-UN EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	151,70 €
P-73	P924-DX6T	m3	Subbase de grava de granulat reciclat de formigó de 40 a 70 mm, amb estesa i piconatge del material (VINT-I-VUIT EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	28,60 €
P-74	P924-FP01	m2	Subbase de 20 cm de gruix de Grava de granulat reciclat de formigó de 4 a 20 mm, amb estesa i piconatge del material (CINC EUROS AMB VINT-I-DOS CÈNTIMS)	5,22 €
P-75	P92A-DX8I	m3	Subbase de tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM (QUARANTA-CINC EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS)	45,63 €
P-76	P936-R3FQ	m3	Base de granulat ull de perdiu 3/7 mm de gruix, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM (QUARANTA-TRES EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)	43,87 €
P-77	P966-H97M	m	Vorada recta d'acer corten, de 8 mm de gruix i 200 mm d'alçària, amb els elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm (CINQUANTA-SIS EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	56,80 €
P-78	P967-EA2E	m	Peça recta de formigó per a vorades model T3, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C3 28x17 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural HRNE-235/P/20 de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta (QUARANTA-DOS EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	42,09 €
P-79	P967-RNTS	m	Encintat amb peça de formigó prefabricada tipus Vulcano de Breinco o equivalent de 30x20 cm i 10 de gruix, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural HRNE-235/P/20 de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta (TRENTA-SET EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	37,66 €
P-80	P976-U54R	m	Rigola de 20 cm d'amplària de Peça monocapa de formigó color blanc amb granulats reciclats, de 20x20x8 cm, per a rigoles, col·locades amb morter sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat i rejuntades amb beurada de ciment (VINT-I-TRES EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	23,76 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 01/08/25 Pàg.: 8

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-81	P981-R80D	m	Rampa per a gual corb de 120 cm d'amplària, amb peces de formigó per a gual de vianants de doble capa per a posició central, de 120x10 cm, de color gris, format per 2 peces, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m3 de ciment, HRNE- 235/ P/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter (CENT NORANTA-QUATRE EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	194,29 €
P-82	P981-V80D	m	Rampa per a gual de 120 cm d'amplària, amb peces de formigó per a gual de vianants de doble capa per a posició central, de 120x10 cm, de color gris, format per 2 peces, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m3 de ciment, HRNE- 235/ P/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter (CENT SETANTA-SET EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	177,55 €
P-83	P981-V80E	m	Rampa per a gual de 62 cm d'amplària, amb peça de formigó per a gual de vehicles de doble capa per a posició central, de 62x10 cm, de color gris, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m3 de ciment, HRNE- 235/ P/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter (NORANTA-VUIT EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	98,02 €
P-84	P983-V8GI	u	Capçal per a gual amb peces de formigó per a gual de vianants de doble capa per a posició lateral, de 120x28 cm, de color gris, format per 2 peces, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat HRNE-235/P/20 de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter (DOS-CENTS DOS EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	202,13 €
P-85	P983-V8GK	u	Capçal per a gual amb peça de formigó per a gual de vehicles de doble capa per a posició lateral, de 60x28 cm, de color gris, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat HRNE-235/P/20 de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter (CENT VINT-I-TRES EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	123,76 €
P-86	P9A0-35FT	m3	Paviment de granulat de pedra calcària de grandària màxima 5 a 12 mm i cares trencades, amb estesa i piconatge mecànics del material (CINQUANTA-DOS EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)	52,87 €
P-87	P9A1-RBE8	m3	PAV05 sorra rentada Paviment per a zona infantil de sorra rentada i garbellada de 3 a 5 mm cantell rodo, seguint especificacions de paviments per a zones de joc, estesa i anivellament del material amb mitjans mecànics (SEIXANTA-SIS EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	66,43 €
P-88	P9E1-V6RC	m2	Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de morter amb additiu, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment pòrtland (CINQUANTA-TRES EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	53,84 €
P-89	P9E1-V6RE	m2	Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x8 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de morter amb additiu, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment pòrtland (SEIXANTA-VUIT EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	68,10 €
P-90	P9E1-V7XG	m2	Paviment de panot per a pas de vianants de color amb tacs de 20x20x4 cm, sobre suport de 3 cm de morter amb additiu, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta (SEIXANTA-CINC EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	65,37 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 01/08/25 Pàg.: 9

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-91	P9E3-IZMA	m	Franja per a ividents de 80 cm d'amplària, de panot de 20x20x4 cm de color gris amb ratllat direccional de classe 1a, preu superior, col·locats a truc de maceta amb morter ciment 1.6 i beurada de ciment pòrtland (TRENTA-VUIT EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	38,76 €
P-92	P9F3-RGXQ	m2	PAV01 peça formigó 60x40 cm i 10 cm gruix Paviment de llosa de formigó per a paviments de 60x40 cm i 10 cm de gruix, color 'desierto' de forma rectangular tipus Vulcano de Breinco o equivalent, col·locats amb morter de ciment 1:4 i reblert de junts de 8 mm de guix amb sorra-ciment (SETANTA-CINC EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	75,12 €
P-93	P9F3-1R1JM	m2	PAV03.1 peça formigó 30x20 cm i 10 cm gruix Paviment de llosa de formigó per a paviments de 30x20 cm i 10 cm de gruix, color a definir, de forma rectangular tipus Vulcano de Breinco o equivalent, col·locats amb morter de ciment 1:4 i reblert de junts de 8 mm de guix amb sorra-ciment (VUITANTA-SET EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	87,30 €
P-94	P9F3-1R28A	m2	PAV03.2 peça formigó 20x10 cm i 10 cm gruix Paviment de llosa de formigó per a paviments de 20x10 cm i 10 cm de gruix, color a definir, de forma rectangular tipus Terana Six de Breinco o equivalent, col·locats amb morter mixt 1:2:10 i reblert de junts de 8 mm de guix amb sorra-ciment (VUITANTA-UN EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	81,80 €
P-95	P9F4-RFSG	m2	PAV04 peça formigó filtrant 60x40 cm i 10 cm gruix Paviment de llosa de formigó per a paviments de 60x40 cm i 10 cm de gruix, color 'desierto' de forma rectangular tipus Filtra de Breinco o equivalent, sobre llit de sorra de 5 cm de gruix, amb reblliment de junts de 15 mm de guix amb ull de perdiu color a decidir DF i compactació del paviment acabat (CINQUANTA-SET EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	57,31 €
P-96	P9G9-RIY9	m2	PAV02 formigó desactivat Paviment de formigó amb acabat desactivat superficial de 15 cm de gruix amb fibres sintètiques, color de l'àrid a definir per la DF, abocat des de camió (SETANTA-SET EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	77,25 €
P-97	P9GA-RP84	m2	PAV06 formigó polit color Paviment de formigó color amb acabat de textura especial de gruix variable de 5 a 17 cm de gruix amb fibres sintètiques i acabat polit, abocat des de camió (CINQUANTA-NOU EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	59,26 €
P-98	P9GA-RP85	m2	PAV08 formigó polit color Paviment de formigó color amb acabat de textura especial de gruix variable de 5 a 17 cm de gruix amb fibres sintètiques i acabat remolinat i ratllat, abocat des de camió (SEIXANTA-DOS EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	62,40 €
P-99	P9P1-RRG4	m2	PAV07 suro continu Paviment protector de caigudes en zones de jocs infantils segons norma UNE-EN 1177, format per suro continu de Corkeen o equivalent, de 40-65 mm de gruix, muntat 'in situ', format per una capa base de 25-50 mm de gruix (1-4 mm granulometria) i una capa d'acabat de 15 mm, superfície llisa i antilliscant, estructura drenant, apte per a col·locar a la intempèrie, incloent la repercussió de peces i elements de fixació necessaris per al seu muntatge (CENT VUITANTA-CINC EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	185,76 €
P-100	P9VE-B001	m	Esglaió de formigó prefabricat tipus Superstep de Breinco o equivalent d'1 peça de secció escairada de 40x120xcm i 16 cm d'alçada, amb bisell de 15mm i acabat llis amb tres ranures longitudinals antilliscant, col·locat amb morter M 7.5 (NORANTA-QUATRE EUROS)	94,00 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 01/08/25 Pàg.: 10

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-101	PB12-R005	m	Barana amb doble passamà massís de diàmetre 30mm de fosa, amb muntants verticals d'acer amb resistència millorada a la corrosió atmosfèrica (corten) S355J0WP segons UNE-EN 10025-5 formats per peça composta, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra ancorada a fonamentació amb patilles d'ancoratge. (CENT VINT-I-NOU EUROS AMB ONZE CÈNTIMS)	129,11 €
P-102	PBAM-HXU6	u	Actuacions puntuals de jornada completa en superfície <= 50 m2, pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, tipus P - R, amb Plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc, per a marques vials i microesferes de vidre, amb addició de Micropartícules amb cantells angulars de vidre en pols, aplicada amb màquina d'accionament manual (MIL TRES-CENTS TRENTA-TRES EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	1.333,39 €
P-103	PBBE-DUG2	u	Placa d'orientació o situació per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 55x70 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament (DOS-CENTS VINT-I-SET EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	227,13 €
P-104	PBBF-DUJS	u	Placa circular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament (CENT VINT-I-NOU EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)	129,95 €
P-105	PBBH-DVFI	u	Placa triangular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 70 cm de costat, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament (NORANTA-SET EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	97,79 €
P-106	PBBM-4IMH	m	Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, col·locat a terra formigonat (SETZE EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	16,79 €
P-107	PD06-VO3O	u	Pou de registre de peces de formigó prefabricat circular de diàmetre 80 cm i 1,6 m de fondària, amb Solera amb mitja canya de Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0, de 15 cm de gruix mínim i de planta interior 1.2x1.2 m per a tub de diàmetre 40 cm, i part proporcional de peces especials, Bastiment quadrat aparent de fosa dúctil per a pou de registre i tapa abatible, pas lliure de 700 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124 col·locat amb morter i graons de polipropilè armat (SIS-CENTS CINQUANTA-VUIT EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	658,12 €
P-108	PD0A-IRIX	m	Suplement per a pou de registre de formigó prefabricat per alçària superior a 1,60 m de pou de registre de diàmetre de 80 cm amb anells prefabricats, incloent part proporcional de graons (CENT TRENTA-TRES EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	133,20 €
P-109	PD31-568K	u	Pericó de pas i tapa registrable, de 51x51x50 cm de mides interiors, amb paret de 13 cm de gruix de maó calat de 250x120x100 mm, arrebossada i llicada per dins amb morter 1:2:10, sobre solera de formigó en massa de 10 cm i amb tapa prefabricada de formigó armat (CENT SETANTA-QUATRE EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	174,02 €
P-110	PD50-481A	u	Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 750x300x40 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 10 dm2 de superfície d'absorció col·locat amb morter (CENT EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	100,28 €
P-111	PD55-E3MN	u	Caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i llicada per dins amb morter ciment 1:6 sobre solera de 10 cm de Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment <= 0.6 (CENT SETANTA-NOU EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	179,32 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 01/08/25 Pàg.: 11

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-112	PD5L-12QG2	m	Drenatge amb Tub circular perforat superfície interna i externa corrugada de polietilè d'alta densitat de diàmetre 200 mm i reblert amb material filtrant, fins a 50 cm per damunt del dren, de Grava de granulat reciclat de formigó de 20 a 40 mm i Geotèxtil format per feltre de polipropilè teixit de 140 a 190 g/m ² , inclou base de 10 cm de Formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m ³ de ciment, HRNE- 235/ B/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades (CINQUANTA-SET EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	57,41 €
P-113	PD731-12FWH	m	Claveguera amb Tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 250, classe de rigidesa anular SN 8 (rigidesa anular 8 kN/m ²), de superfícies interna llisa i externa perfilada de tipus B, codi d'àrea d'aplicació U, fabricació segons norma UNE-EN 13476-3, unió mitjançant maniguet extruït i junt elastomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre llit de sorra de material reciclat de 10 cm de gruix i reblert de Sorra de material reciclat de formigó de 0 a 5 mm fins a 30 cm per sobre del tub, amb picó vibrant de combustible (QUARANTA-VUIT EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	48,33 €
P-114	PDK1-DXA5	u	Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta (VUITANTA-DOS EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	82,62 €
P-115	PDK1-DXAD	u	Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 700x700 mm classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta (QUATRE-CENTS DOS EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	402,76 €
P-116	PDK1-W8EA	u	Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta (CENT SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)	164,98 €
P-117	PDK4-AJS9	u	Pericó de formigó prefabricat sense fons de 60x60 cm i fondària de 60 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre llit de grava de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (CENT TRENTA-TRES EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	133,88 €
P-118	PDK4-LP4B	u	Pericó de formigó prefabricat sense fons de 40x40 cm i fondària de 45 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre llit de grava de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació, en entorn urbà amb dificultat de mobilitat, en vores <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 5 1 u (CENT QUARANTA-SET EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	147,58 €
P-119	PDK6-VAOM	u	Pericó de fàbrica de maó per a instal·lació de comptador d'aigua, per a escomesa de diàmetre 30 mm (tub PE DN40), de 80x40x40 cm de mides interiors amb paret de maó calat R-25, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1, arrebossada i lliscada per dins i base drenant de grava de pedrera de pedra granítica, per a drens, inclou passamurs amb tub de PVC-U de diàmetre 110 mm i bastiment i tapa de planxa d'acer galvanitzat per a pericó de serveis, bastiment rectangular de 82x48x3,5 cm amb tapa antilliscant amb tirador ocultable i potes d'ancoratge (CENT SEIXANTA-UN EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	161,06 €
P-120	PFB3-W7GL	m	Tub de polietilè de designació PE 100, diàmetre nominal DN 32, pressió nominal PN 16 (SDR 11), subministrat en rotlle, fabricació segons norma UNE-EN 12201-2, inclosa la part proporcional d'accessoris d'unió mitjançant electrosoldadura, col·locat al fons de la rasa, sense afectació per presència de serveis en la rasa, sense presència d'estrebada, amb grau de dificultat mitjà (TRES EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	3,74 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 01/08/25 Pàg.: 12

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-121	PFB4-XA01	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, per a ús alimentari i banda blava, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa (SET EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	7,31 €
P-122	PFB4-XA04	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 20 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, per a ús alimentari i banda blava, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa (DOS EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	2,88 €
P-123	PFB4-XX01	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 63 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, per a ús alimentari i banda blava, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de llautó, i col·locat al fons de la rasa (TRETZE EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	13,67 €
P-124	PFB4-XX02	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 50 mm de diàmetre nominal, de 10 bar PN amb accessoris de llautó, per a ús alimentari i banda blava, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, col·locat al fons de la rasa (NOU EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	9,69 €
P-125	PG2N-EUGF	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 125 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (SIS EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	6,88 €
P-126	PG2N-EUGK	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (QUATRE EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	4,81 €
P-127	PG33-E4LX	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm ² , amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en canal o safata (TRES EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	3,53 €
P-128	PG33-E6UL	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, bipolar, de secció 2x16 mm ² , amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub (VINT-I-CINC EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	25,18 €
P-129	PG33-E6UX	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x16 mm ² , amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub (TRENTA-DOS EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	32,15 €
P-130	PG33-E6V8	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tetrapolar, de secció 4x6 mm ² , amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub (DINOU EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	19,81 €
P-131	PG33-E6VE	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tetrapolar, de secció 4x25 mm ² , amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub (CINQUANTA-QUATRE EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	54,26 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 01/08/25 Pàg.: 13

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-132	PG33-JYCE	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ, construcció segons norma UNE 21030-2, tetrapolar, de secció 4x4 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió de fum, col·locat aeri (SIS EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)	6,17 €
P-133	PG33-127ZW	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub (SIS EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	6,88 €
P-134	PG35-DYC6	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada inferior o igual a 450/750 V, de designació H07V-K, construcció segons norma UNE-EN 50525-2-31, unipolar, de secció 1x16 mm2, amb aïllament de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub (SET EUROS AMB SET CÈNTIMS)	7,07 €
P-135	PG35-DYCT	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada inferior o igual a 450/750 V, de designació H07V-K, construcció segons norma UNE-EN 50525-2-31, unipolar, de secció 1x4 mm2, amb aïllament de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub (UN EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)	1,93 €
P-136	PG3B-JRRF	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat en malla de connexió a terra (QUINZE EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	15,55 €
P-137	PG4M-DRFC	u	Tallacircuit tripolar, amb fusible de ganiveta de 16 A, amb base de grandària 0, muntat superficialment amb cargols (VUITANTA-VUIT EUROS)	88,00 €
P-138	PGD2-E3E9	u	Placa de connexió a terra d'acer, quadrada (massissa), de superfície 0,3 m2, de 3 mm de gruix i soterrada (VUITANTA-VUIT EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	88,33 €
P-139	PHG0-R001	u	Subministrant i instal·lació de quadre d'enllumenat exterior amb 4+2 sortides, model MONOLIT-NXT-770 d'ARELSA, envoltant d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304) acabat pintat color gris RAL 7021, alimentació elèctrica trifàsica 400 V, inclòs: - armari amb dues portes batents de tancament antivandàlic de triple acció i laterals paneles; - mòdul d'abonat, escomesa i seccionament independents (escomesa normalitzada per la Companyia Elèctrica); - caixa de seccionament normalitzada CS400; - muntatge íntegrament sobre caixes de doble aïllament; - interruptor general automàtic i interruptor manual de maniobra M-o-A. - 3 sortides amb protecció per magnetotèrmic tetrapolar corba C i diferencial amb rearmament automàtic 300 mA SI amb temporització i sensibilitat regulable (2 enllumenat + 1 reserva) - 1 sortides amb protecció per magnetotèrmic tetrapolar corba C i diferencial amb rearmament automàtic 300 mA SI sensibilitat regulable (derivació festes) 50A/IV magneto + 63A IV 300 mA diferencial - 3 sortides amb protecció monofàsica per reg. OPI's o altres. Protegides amb magnetotèrmic 6A(II) corba C i diferencial instantani. - protecció contra sobretensions permanents i transitòries de classe II; - sistema de telegestió Secelux o equivalent amb comunicacions 4G-GPRS, inclosos accessoris de comunicacions; - amb transformadors de mesura per al comptador; - enllumenat interior i presa de corrent tipus schuko protegit; - zòcol i bancada d'acer inoxidable. O equivalent, col·locat a l'exterior sobre bancada - Possibilitat d'addició de fotografies a escollir per DF o AJ. - Connexió a terra	13.940,98 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 01/08/25 Pàg.: 14

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Instal·lat i en correcte funcionament. (TRETZE MIL NOU-CENTS QUARANTA EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)	
P-140	PHGAR002	u	Quadre de comandament i protecció tipus Monolit-2 Festejos d'Arelsa o equivalent, sense caixa seccionadora ni CGP. L'armari inclourà una porta lateral per l'accés dels endoll, tindrà un IGA de 63A i 4 sortides IV amb toma CETAC de 32A, 12 sortides II amb presses schucko de 16A, totes protegides amb magnetotèrmic i diferencial. L'armari inclourà un comptador independent per a aquesta escomesa de festes. Inclou ICP, IGA, relé de sobretensions permanents i il·luminació interior i presa de corrent. Inclou presa i placa de terra. S'inclou bancada d'acer inoxidable de 300mm, amb la plantilla d'acer inox per empostrar en la cimentació, també inclou tot el petit material auxiliar necessari de connexió i muntatge. Pictogrames per tapes exteriors a escollir per la DF. Totalment instal·lat i provat per al seu correcte funcionament. (DEU MIL TRES-CENTS VINT-I-VUIT EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	10.328,50 €
P-141	PHM1-R001	u	Braç simple per a la fixació a columna (d127mm) de projector model ARNE d'Urbidermis-Santa&Cole o equivalent. Instal·lat amb tots els elements necessaris pel seu correcte funcionament. (CENT SETANTA-SIS EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	176,04 €
P-142	PHM1-R002	u	Braç simple per a la fixació a columna (d127 i 114mm) de projector model ARNE S d'Urbidermis-Santa&Cole o equivalent. Instal·lat amb tots els elements necessaris pel seu correcte funcionament. (CENT VUITANTA-UN EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	181,29 €
P-143	PHM1-R003	u	Braç simple per a la fixació a columna de pèrgola existent de projectors model ARNE S d'Urbidermis-Santa&Cole o equivalent. Instal·lat amb tots els elements necessaris pel seu correcte funcionament. (CENT VUITANTA-UN EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	181,29 €
P-144	PHM2-R001	u	Columna model ARNE S d'Urbidermis cilíndrica (d114mm) de 5,20m d'alçada total, de 3mm de gruix, realitzada en acer galvanitzat, imprimit i acabat pintat a definir per la DF. Certificada CE (ENAC). Per a 2 projectors a la mateixa alçada de 4,7m. Per a instal·lació amb placa base, 20cm per sota del paviment acabat. Anell de reforç en la base de 350 mm i porta reforçada. inclòs: - excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny no classificat, amb mitjans mecànics, de 0,8 x 0,8 x 1 m (amplària x llargària x fondària) - fonamentació de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0,6, de 0,65 x 0,65 x 0,6 (amplària x llargària x alçada) - tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada - 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 - conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat superficialment - placa de connexió a terra d'acer, quadrada (massissa), de superfície 0,3 m2, de 3 mm de gruix i soterrada - cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm2, amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat superficialment	1.328,21 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 01/08/25 Pàg.: 15

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-145	PHM2-R002	u	<p>- cable amb conductor unipolar de coure de tensió assignada 450/750V, de designació H07V-K, de secció 1x16 mm², amb coberta del cable de PVC groc-verd, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat interior tub de 32mm</p> <p>- caixa de protecció fusible per a instal·lacions d'enllumenat, entrada 4x25 mm² i sortida 2x6 mm², amb born auxiliar, amb fusibles cilíndrics UTE mida 0 de 10x38 mm, de 6A, allotjats en la pròpia tapa de policarbonat, IP 13 col·locada superficialment (MIL TRES-CENTS VINT-I-VUIT EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)</p> <p>Columna model ARNE d'Urbidermis cilíndrica (d127mm) de 5,20m d'alçada total, de 3mm de gruix, realitzada en acer galvanitzat, imprimat i acabat pintat a definir per la DF. Certificada CE (ENAC). Per a 2 projectors, ARNE (h4,7m/0°) i ARNE S (h3,9m/180°). Per a instal·lació amb placa base, 20cm per sota del paviment acabat. Anell de reforç en la base de 350 mm i porta reforçada.</p> <p>inclòs:</p> <p>- excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny no classificat, amb mitjans mecànics, de 0.8 x 0.8 x 1 m (amplària x llargària x fondària)</p> <p>- fonamentació de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m³ i relació aigua ciment =< 0.6, de 0.65 x 0.65 x 0.6 (amplària x llargària x alçada)</p> <p>- tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada</p> <p>- 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> <p>- conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm², muntat superficialment</p> <p>- placa de connexió a terra d'acer, quadrada (massissa), de superfície 0,3 m², de 3 mm de gruix i soterrada</p> <p>- cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm², amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat superficialment</p> <p>- cable amb conductor unipolar de coure de tensió assignada 450/750V, de designació H07V-K, de secció 1x16 mm², amb coberta del cable de PVC groc-verd, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat interior tub de 32mm</p> <p>- caixa de protecció fusible per a instal·lacions d'enllumenat, entrada 4x25 mm² i sortida 2x6 mm², amb born auxiliar, amb fusibles cilíndrics UTE mida 0 de 10x38 mm, de 6A, allotjats en la pròpia tapa de policarbonat, IP 13 col·locada superficialment (MIL TRES-CENTS VINT-I-VUIT EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)</p>	1.328,21 €
P-146	PHN3-R001	u	Subministrament i col·locació de lluminària oberta constituïda per cos de planxa d'alumini amb allotjament per a accessoris, per a lampada de vapor de sodi de pressió alta de 250 W, inclos el connexió i orientació de la lluminària. (CENT VINT EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	120,09 €
P-147	PHQE-R001	u	Projector orientable model ARNE S d'Urbidermis o equivalent de 11W (8L 4000K IRC80 350mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat a definir per la DF, de geometria circular. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type II. Font d'alimentació electrònica regulable. Classe I. IP66. IK08. Instal·lat i en correcte funcionament. (VUIT-CENTS SET EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	807,41 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 01/08/25 Pàg.: 16

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-148	PHQE-R002	u	Projector orientable model ARNE S d'Urbidermis o equivalent de 15W (12L 4000K IRC80 350mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat a definir per la DF, de geometria circular. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type II. Font d'alimentació electrònica regulable. Classe I. IP66. IK08. Instal·lat i en correcte funcionament. (NOU-CENTS DOTZE EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	912,41 €
P-149	PHQE-R003	u	Projector orientable model ARNE S d'Urbidermis o equivalent de 21W (12L 4000K IRC80 500mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat a definir per la DF, de geometria circular. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type II. Font d'alimentació electrònica regulable. Classe I. IP66. IK08. Instal·lat i en perfecte funcionament. (NOU-CENTS DOTZE EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	912,41 €
P-150	PHQE-R004	u	Projector orientable model ARNE d'Urbidermis de 30W (18L 4000K IRC80 500mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat a definir per la DF, de geometria circular amb compartiment de diàmetre 306mm i alçada 81mm per a l'al·lotjament de la font de llum i compartiment de diàmetre 111mm i alçada 219mm per a l'al·lotjament de l'equip auxiliar. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type II+III. Font d'alimentació electrònica regulable. Classe I. IP66. IK08. Instal·lat i en perfecte funcionament. (MIL VUITANTA EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	1.080,41 €
P-151	PHX0-R001	u	Pal de fusta de 10 m de llargària instal·lat sobre massís de formigó de 1m3, l'hiçat, el ataconat i la col·locació al lloc indicat per la DF. (DOS-CENTS SEIXANTA-SIS EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	266,90 €
P-152	PJM41-NAGY	u	Computador d'aigua per velocitat, de raig múltiple, DN40, amb unions roscades de 2'' segons ISO 228-1, transmissió magnètica, equipat amb emissor d'impulsos inductiu, rati de mesura d'1, 10 o 100 l/impuls, cabal permanent Q3 de 16 m ³ /h, rati Q3/Q1 >=80 en posició horitzontal, classe de temperatura T50, cos de llautó, construcció segons REAL DECRETO 244/2016 i REAL DECRETO 244/2016, connectat a una bateria o a un ramal (TRES-CENTS SEIXANTA-NOU EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	369,67 €
P-153	PJMZ-IRSM	u	Connexió a la xarxa general amb escomesa per a subministrament d'aigua de 4 m ³ /h, inclòs els drets de la companyia, del subministrament, fiança, import del comptador i quota anual de conservació (TRES MIL SETANTA-DOS EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	3.072,21 €
P-154	PJS0-9EGF	u	Anella per a reg per degoteig formada per 1 volta de tub de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, amb un diàmetre de l'anella de 80 cm, amb el tub introduït dins d'un tub corrugat perforat de 50 mm de diàmetre, soterrada 10 cm, amb l'obertura i el tancament de la rasa inclosos (DIVUIT EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	18,52 €
P-155	PJS5-HA2S	u	Boca de reg amb cos de fosa, rosca d'entrada d'1''1/2 i ràcord de connexió tipus Barcelona de 45 mm de diàmetre, pericó i tapa de fosa, vàlvula de tancament amb junt EPDM i amb petit material metàl·lic per a connexió amb la canonada, instal·lada (DOS-CENTS SEIXANTA-CINC EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	265,52 €
P-156	PJSA6-XA16	u	Capçal de reg per a degoteig, d'1'' de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 9V, filtre de malla i vàlvula reductora de pressió integrada a l'electrovàlvula, format per: - 1 Derivació (T) a 90° segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dos unions a compressió DN63 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 2'' tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 1 enllaç segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb una unió a compressió DN32 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 1'' tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 2 contra rosca no aplica segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-masclé 1''-1''; rosca tipus cilíndrica no estanca	322,88 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 01/08/25 Pàg.: 17

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			segons UNE-EN ISO 228-1	
			- 1 contra rosca segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-masclé 2"-1", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1	
			- 1 electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1" de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal	
			- 1 vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosca, de 2 vies, DN 25 (per a tub d'1"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta	
			- 1 filtre per a instal·lació de reg d'1" de diàmetre, de llautó, amb malla d'acer inoxidable 300 mesh, per a muntar rosca	
			- 1 regulador de pressió amb dial per a vàlvules sèrie PGA, PEB, PESB, BPE i BPES, de Rain Bird o equivalent (TRES-CENTS VINT-I-DOS EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	
P-157	PJSA6-XA18	u	Capçal de reg per a degoteig, de 3/4" de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 9V, filtre de malla i vàlvula reductora de pressió integrada a l'electrovàlvula, format per: -1 Derivació (T) a 90° segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dos unions a compressió DN63 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 2" tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 1 enllaç segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb una unió a compressió DN25 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 3/4" tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 2 contra rosca no aplica segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-masclé 3/4"-3/4", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 1 contra rosca segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-masclé 2"-3/4", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 1 electrovàlvula per a instal·lació de reg, de 3/4" de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal - 1 vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosca, de 2 vies, DN 20 (per a tub de 3/4"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta - 1 filtre per a instal·lació de reg d'3/4" de diàmetre, de llautó, amb malla d'acer inoxidable 300 mesh, per a muntar rosca - 1 regulador de pressió amb dial per a vàlvules sèrie PGA, PEB, PESB, BPE i BPES, de Rain Bird o equivalent (TRES-CENTS QUATRE EUROS AMB ONZE CÈNTIMS)	304,11 €
P-158	PJSA6-XP04	u	By pass mestre de reg, de 2" de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 9V, format per: - 2 enllaç segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb una unió a compressió DN63 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 2" tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 2 canvi de direcció (cotze) de 90° segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades femella-masclé 2"-2", rosca tipus cilíndrica no	349,56 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 01/08/25 Pàg.: 18

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			estanca segons UNE-EN ISO 228-1	
			- 6 contra rosca no aplica segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-masclé 2"-2", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1	
			- 2 derivació (T) a 90° segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb tres unions roscades femella-femella-femella 2"-2"-2", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1	
			- 1 electrovàlvula per a instal·lació de reg, de 2" de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal	
			- 3 vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosca, de 2 vies, DN 50 (per a tub de 2"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta (TRES-CENTS QUARANTA-NOU EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)	
P-159	PJSA7-CC06	u	Equip repetidor tipus Samcla Infinite o equivalent, de 85x80x95 mm, alimentat mitjançant energia solar fotovoltaica, amb comunicació per radiofreqüència, instal·lat (SET-CENTS ONZE EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	711,92 €
P-160	PJSA7-CC07	u	Programador tipus Samcla Infinite o equivalent, alimentació amb piles de 9Vdc, i sortida per a 1 estació, comunicació mitjançant radiofreqüència, activació manual amb iman, electrònicament amb consola i remota per internet, instal·lat i configurat (SIS-CENTS VUITANTA-CINC EUROS AMB NORANTA-NOU CÈNTIMS)	685,99 €
P-161	PJSA7-CC08	u	Sensor de dipòsit general amb alimentació solar, tipus Samcla Infinite o equivalent, comunicació mitjançant radiofreqüència, activació manual amb iman, electrònicament amb consola i remota per internet, instal·lat i configurat (SET-CENTS DIVUIT EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	718,51 €
P-162	PJSA7-CC10	u	Sensor de pluja amb alimentació solar, tipus Samcla Infinite o equivalent, comunicació mitjançant radiofreqüència, activació manual amb iman, electrònicament amb consola i remota per internet, instal·lat i configurat (VUIT-CENTS TRENTA-TRES EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	833,36 €
P-163	PJSE-VXXE	u	Electrovàlvula per a instal·lació de reg, de 2" de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9 V, per a una pressió màxima de 10 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs (CENT SETANTA EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	170,28 €
P-164	PJSM1-HBBE	u	Pericó circular de polipropilè per a instal·lacions de reg de 24 cm de diàmetre i 26 cm d'alçada amb tapa amb cargol per a tancar, col·locada sobre llit de grava i reblert de terra lateral (VINT-I-NOU EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	29,31 €
P-165	PJSM1-HBBF	u	Pericó rectangular de polipropilè per a instal·lacions de reg de 51x37 cm i 31 cm d'alçada amb tapa amb cargol per a tancar, col·locada sobre llit de grava i reblert de terra lateral (CINQUANTA-QUATRE EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	54,83 €
P-166	PJSM5-VA43	u	Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos capçals, format amb parets de 15 cm de gruix de maó catat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1.2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124 (TRES-CENTS DISSET EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	317,18 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 01/08/25 Pàg.: 19

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-167	PJSM5-VA45	u	Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos capçals, format amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i llicada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm ² , consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, abatible, pas lliure de 620x620 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124 (QUATRE-CENTS SEIXANTA-VUIT EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	468,33 €
P-168	PJSS-XA21	u	Vàlvula antísifó per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1" de diàmetre, instal·lada en pericó (TRENTA-DOS EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	32,51 €
P-169	PJSW-XA24	m2	Graella de tubs per a reg per degoteig disposats en forma quadrada amb una distància entre degoters de 0,5 m i en els laterals de 0,4 m, formada per tub per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats de 2.3 l/h cada 50 cm, amb marcatge identificatiu d'aigua no potable, col·locada superficialment. (NOU EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	9,68 €
P-170	PN33-VUGG	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosacar, de 2 vies, DN 25 (per a tub d'1 1/2"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta, muntada en pericó de canalització soterrada (TRENTA EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	30,16 €
P-171	PN33-VUGH	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosacar, de 2 vies, DN 40 (per a tub d'1 1/2"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta, muntada en pericó de canalització soterrada (TRENTA-VUIT EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	38,72 €
P-172	PN33-VUGK	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosacar, de 2 vies, DN 50 (per a tub de 2"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta, muntada en pericó de canalització soterrada (QUARANTA-TRES EUROS AMB DINOU CÈNTIMS)	43,19 €
P-173	PN74-IZM6	u	Vàlvula de regulació de pressió per a instal·lacions de reg, d'1" de diàmetre de connexió, amb cos de plàstic, per a una pressió de sortida de 3 bar, rosçada a la canonada (CINQUANTA-TRES EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	53,50 €
P-174	PNE3-9B6X	u	Filtre per a instal·lació de reg d'1" de diàmetre, de material plàstic, amb element filtrant de malla de 120 mesh, sense vàlvula de purga, i amb presa manomètrica, muntat roscat (VINT-I-QUATRE EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	24,37 €
P-175	PQ14-RRS2	u	Banca Petra L d'Escofet o equivalent, de dimensions 195x192x49 cm de formigó decapat i hidrofugat, sense respattler, col·locada recolzada (MIL VUIT-CENTS SEIXANTA-TRES EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	1.863,12 €
P-176	PQ14-RRST	u	Banca Petra S d'Escofet o equivalent, de dimensions 188x117x47 cm de formigó decapat i hidrofugat, sense respattler, col·locada recolzada (MIL TRES-CENTS QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	1.304,52 €
P-177	PQ14-RRSY	u	Banc modular Comú d'Escofet o equivalent, de dimensions 195x48/67x50 cm de formigó decapat i hidrofugat, concav, convex o central, color a concretar, sense respattler, col·locat fixat amb barres roscaades M16x140 mm segons indicacions del fabricant (NOU-CENTS CINC EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	905,52 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 01/08/25 Pàg.: 20

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-178	PQ16-RQJB	u	Accessori per a banc TRAMET Accessori per a banc model Tramet de Escofet o equivalent, per a recolzabraços, col·locat amb fixacions mecàniques al banc (CENT SETANTA-VUIT EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	178,57 €
P-179	PQ16-RQJO	u	Banca TRAMET o equivalent sense respattler amb suports especials Banca model Tramet de Escofet o equivalent, de 5 posts de fusta de pi de secció 200x100 mm tractats a l'autoclau amb suports especials metàl·lics de perfils laminats HEA500 amb protecció de zinc i pintat al forn,, de 250x56x45 cm, sense respattler de fusta, col·locat amb fixacions mecàniques 10x80 mm (DOS MIL VUIT-CENTS DINOU EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	2.819,53 €
P-180	PQ16-RQJR	u	Banca TRAMET o equivalent amb respattler amb suports especials Banca model Tramet de Escofet o equivalent, de 5 posts de fusta de pi de secció 200x100 mm tractats a l'autoclau amb suports especials metàl·lics de perfils laminats HEA500 amb acer galvanitzat i pintat al forn, de 250x56x45 cm, amb respattler de fusta, col·locat amb fixacions mecàniques 10x80 mm (TRES MIL CENT QUARANTA-UN EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	3.141,73 €
P-181	PQ1Y-114H	u	Col·locació de banc de fusta, resines o metàl·lic de <= 70 cm de llargària, amb fixacions mecàniques, en Entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 12 m d'amplària, sense afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en Actuacions d'1 a 5 1 u (CENT TRETZE EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	113,45 €
P-182	PQ1Y-L0WP	u	Col·locació de banc de fusta, resines o metàl·lic de 70 a 200 cm de llargària, amb fixacions mecàniques, en Entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en Actuacions de més de 5 1 u (CENT VINT-I-CINC EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	125,86 €
P-183	PQA1-RH0I	u	Gronxador Niu cordes Gronxador BIRD NEST SWING Ø120 BROWN INGROUND STEEL de Kompan o equivalent, amb estructura de fusta de robinia certificada FSC i seient cistella niu, dimensions aproximades 205x363xx284 cm, amb 4 punts d'ancoratge fixats amb formigó (CINC MIL SIS-CENTS EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	5.600,52 €
P-184	PQA2-RBEB	u	Balanci papallona Balanci BUTTERFLY SEESAW BROWN SURFACE de Kompan o equivalent, de fusta de robinia certificada FSC i molles i accessoris d'acer pintades amb imprimació epoxi i pintat de polièster en pols, de dimensions aproximades 160x140x70 cm cm, col·locat amb dau de formigó fet in situ si s'escau (DOS MIL QUATRE-CENTS DEU EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)	2.410,64 €
P-185	PQA2-RBES	m	Vora de sorral Vora de sorral de Kompan o equivalent, de fusta de robinia certificada FSC de secció 14x14 cm, col·locada (CENT TRENTA-QUATRE EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	134,35 €
P-186	PQA2-RBEV	u	Spinner Bowl Joc d'equilibris SPINNER BOWL GREENLINE SURFACE de Kompan o equivalent, de PE reciclat i suport d'acer galvanitzat en calent, color a definir, de dimensions aproximades 355x352x60 cm, col·locat amb dau de formigó fet in situ (MIL TRES EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	1.003,96 €
P-187	PQA3-1RR70	u	Torre doble amb xarxa ADA Conjunt NRO200901 CUSTOM FSC VARIANT de Kompan o equivalent, format per dues torres torre amb estructura amb ponts, plataformes, equilibris, xarxes i tobogan, de robinia orgànica amb certificació FSC, de dimensions totals 816x678x417 xm, muntada sobre daus de formigó (TRENTA-UN MIL NOU-CENTS NORANTA-VUIT EUROS AMB CINQUANTA-NOU	31.998,59 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 01/08/25 Pàg.: 21

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			CÈNTIMS)	
P-188	PQZ0-ME9V	u	Aparcabicicletes en forma de U d'acer inoxidable amb acabat polit, de 750 mm de llargària i 750 mm d'alçària amb capacitat per a 1 bicicleta, encastat al paviment (TRES-CENTS NORANTA EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	390,42 €
P-189	PQZ1-R001	u	Col·locació OPI i bustia existent (DOS-CENTS TRENTA-NOU EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	239,53 €
P-190	PR23-DOC4	m2	Fresatge de terreny fluix a una fondària de 0,2 m, amb motocultor, en dues passades creuades, per a un pendent inferior al 12 % (UN EUROS AMB CINQ CÈNTIMS)	1,05 €
P-191	PR36-XA01	m3	Subministrament, estesa i perfilat de substrat per vegetació de textura sorrenca o franca -sorrenca, adobat, garbellat amb malla de 15 mm, amb %mo sms superior al 5%, CE < a 0,8 dS/m, estes amb mitjans mecànics i manuals, a dojo. Inclou el llaurat previ del terreny, l'extracció de les pedres més grans de 10 cm i el reblert dels forats de plantació. Mesurat sobre perfil acabat. (CINQUANTA-TRES EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	53,08 €
P-192	PR3R-XA07	m3	Subministrament i estesa de barreja de sòl estructural format per un 100% de grava de reciclat de formigó, rentat de 20-40 mm, reomplerta en els buits amb un 20-30% aproximat de terra vegetal segons descripció del PPT amb un 5% de matèria orgànica (1% del qual serà biochar) i una esmena d'hidrogel de 0,4 Kg/m3 de terra. Executat en capes alternes 15 cm de graves més 5 cm de terra per omplir els forats, regat i compactat fins assolir el CBR de 50 i el 95% de proctor, fins deixar l'unitat d'obra totalment acabada segons PPT (SEIXANTA-UN EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	61,58 €
P-193	PR3S-XB08	m3	Encoixinament d'astella de fusta, restes d'esporga triturada i compostada o escorça de pi, a decidir per la DF, a granel, escampada amb mitjans manuals (SEIXANTA-VUIT EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	68,97 €
P-194	PR6T-MA01	u	Subministrament, plantació d'arbre tipus Pyrus calleryana de 18/20 cm de perímetre amb pa de terra, de 1ª qualitat segons NTJ, seleccionat a viver per la D.F. i en garantia durant el primer any, inclou l'aplec provisional en cas necessari. Obertura del clot de plantació d'1,20x1,20x0,7 m. reblert amb terra vegetal existent, la col·locació de 2 m de tub d'aireig de 60 mm. Inclou el subministrament i col·locació de tutor de fusta format per dos rodons de fusta tractada de 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavat en el fons del forat de plantació, inclou els cinturons de goma per fixar l'arbre, l'ajust de la subjecció i l'adreçament, l'atacat, la formació d'escocell i el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra. (TRES-CENTS SEIXANTA-TRES EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	363,79 €
P-195	PR6T-MA02	u	Subministrament, plantació d'arbre tipus Cercis siliquastrum de 18/20 cm de perímetre amb pa de terra, de 1ª qualitat segons NTJ, seleccionat a viver per la D.F. i en garantia durant el primer any, inclou l'aplec provisional en cas necessari. Obertura del clot de plantació d'1,20x1,20x0,7 m. reblert amb terra vegetal existent, la col·locació de 2 m de tub d'aireig de 60 mm. Inclou el subministrament i col·locació de tutor de fusta format per dos rodons de fusta tractada de 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavat en el fons del forat de plantació, inclou els cinturons de goma per fixar l'arbre, l'ajust de la subjecció i l'adreçament, l'atacat, la formació d'escocell i el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra. (QUATRE-CENTS QUARANTA-NOU EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	449,14 €
P-196	PR6T-MA03	u	Subministrament, plantació d'arbre tipus Tipuana tipu de 18/20 cm de perímetre amb pa de terra, de 1ª qualitat segons NTJ, seleccionat a viver per la D.F. i en garantia durant el primer any, inclou l'aplec provisional en cas necessari. Obertura del clot de plantació d'1,20x1,20x0,7 m. reblert amb terra vegetal existent, la col·locació de 2 m de tub d'aireig de 60 mm. Inclou el subministrament i col·locació de tutor de fusta format per dos rodons de fusta tractada de 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavat en el fons del forat de plantació, inclou els cinturons de goma per fixar l'arbre, l'ajust de la subjecció i l'adreçament, l'atacat, la formació d'escocell i	248,38 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 01/08/25 Pàg.: 22

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra. (DOS-CENTS QUARANTA-VUIT EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	
P-197	PR6T-MA04	u	Subministrament, plantació d'arbre tipus Bauhinia purpurea o similar (definir la DF) de 18/20 cm de perímetre amb pa de terra, de 1ª qualitat segons NTJ, seleccionat a viver per la D.F. i en garantia durant el primer any, inclou l'aplec provisional en cas necessari. Obertura del clot de plantació d'1,20x1,20x0,7 m. reblert amb terra vegetal existent, la col·locació de 2 m de tub d'aireig de 60 mm. Inclou el subministrament i col·locació de tutor de fusta format per dos rodons de fusta tractada de 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavat en el fons del forat de plantació, inclou els cinturons de goma per fixar l'arbre, l'ajust de la subjecció i l'adreçament, l'atacat, la formació d'escocell i el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra. (TRES-CENTS QUARANTA-SET EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	347,13 €
P-198	PR6U-XBMA	m2	Subministrament i plantació d'arbusc de port mitjà, definit en l'annex de plantacions / jardineria i en els plànols de plantacions del Projecte, de primera qualitat segons NTJ, en contenidor de 3 l, a raó de 4 u per m2 amb mitjans manuals. Inclou l'adobat amb adob mineral de lent alliberament per plantacions (15-9-15) (100 g/m3), la distribució de la planta, el tall de la manta antiherbes si s'escau, l'obertura del clot, la formació de l'olla de reg, el reperfilat, la reparació del reg per goteig en cas d'avaria, el manteniment i senyalització de nova plantació fins a la recepció de l'obra (QUARANTA-CINC EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	45,54 €
P-199	PR92-XB10	m	Tancament amb malla cinètica galvanitzada de 100/8/15 (1m d'alçada, 8 filferros horitzontals i 15cm de separació entre filferros verticals) de 1m d'alçada vista, sense puntes vives, en terreny variable i pendents, amb muntants cilíndrics de fusta tractada a l'autocollat de 1,5m d'alçada i 8cm de diàmetre cada 1,5m, acabats en punta i encastats en el terreny 0,5m, amb dau de formigó de 40x40x40 cada 6m . Inclou un cable d'acer galvanitzat, flexible, de 12 mm de diàmetre per tensar la part superior, els tensors, puntes i tots els accessoris per a deixar la tanca totalment instal·lada. (VINT-I-DOS EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	22,41 €
P-200	PRA1-XP02	m2	Hidrosembra per a formació de prat en talús per a superfícies menors de 500 m2, realitzada en dues fases, fase de sembra amb 40 g/m2 de llavors d'herbàcies, 50 g/m2 mulch de fusta de fibra curta, 10 g/m2 estabilitzant orgànic, 30 g/m2 d'adob mineral triple 15, 10 cm3/m2 d'àcids húmics i fúlvics i fase de tapat amb 100 g/m2 de mulch de fusta de fibra curta i 10 g/m2 d'estabilitzant orgànic. Inclou el manteniment i senyalització de la nova plantació fins a la recepció de l'obra i la primera sega, aquesta partida s'abonarà en aconseguir el 95% de recobriments de la superfície (UN EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	1,72 €
P-201	PRE31-XG18	u	Poda d'arbre planifoli o conífera de 6 a 10 m d'alçària, amb cistella mecànica, aplec de la brossa generada i càrrega sobre camió grua amb pinça, i transport de la mateixa a planta de compostatge (no més lluny de 20 km) (CINQUANTA-NOU EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	59,06 €
P-202	PRZ0-XA05	u	Canvi d'arbre d'arrel nua o pa de terra a contenidor, per facilitar la plantació fora d'època, inclou el manteniment fins la plantació (SEIXANTA EUROS AMB VINT-I-DOS CÈNTIMS)	60,22 €
P-203	PRZ2-XG11	u	Protecció d'arbre existent format per taulers de fusta de pi tractada fins a 2 m d'alçària, recobrint tota la superfície, col·locats sobre el tronc amb proteccions de polièster de 10x10x5mm, lligats amb filferro d'1,3 mm de gruix. Inclou la senyalització de la zona de protecció radicular, amb reas metàl·liques i malla taronja i esprai (SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	64,85 €
P-204	PRZ3-XB03	m2	Manta antiherbes biodegradable tipus Horsol Bio o equivalent, de 110 gr/m2, fabricada amb fibres de origen natural, 100% biodegradable compostable, durabilitat entre 3-5 anys, fixada amb grapes d'acer corrugat en forma d'U de 10 mm de diàmetre, i de 20-10-20 cm de llargària, inclouent pèrdues per retalls i encavalcaments, materials auxiliars i la preparació de	7,19 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 01/08/25 Pàg.: 23

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
--------	------	----	------------	------

la superfície del terreny, totalment col·locada
(SET EUROS AMB DINOUS CÈNTIMS)

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 1	FQ31V413	u	Font CAUDAL URBIDERMIS SANTA&COLE o equivalent, amb reixa, Cos de xapa d'acer inoxidable AISI 316 i pintura en pols RAL 8004. Reixa d'evacuació d'aigua anti esquitxades i safata interior d'acer inoxidable AISI 316L electro-polit mate i sorrejat. Sortidor de llautó acabat cromat mate i potsador model Presto. Possibilitat d'incloure vàlvula anti gel. La font s'encasta 10cm en el paviment i es fixe per mitja d'una placa base amb quatre pern corrugats. Amb la font s'entrega la placa base. Disposa de regulador de pressió i control temporitzat del flux per optimitzar al màxim el consum d'aigua. L'element es lliura muntat i inclou les instruccions d'ancoratge. No necessita manteniment, excepte l'habitual per la neteja de interior i el potsador. Inclou sortidor impulsador de llautó acabat en cromat mate. Inclou connexió a xarxa d'aigua i a tub de xarxa de sanejament. Inclou ancoratge amb dau de formigó, arquetes, bases, aixetes i tot el necessari per al conjunt.	2.371,92 €
	BQ31V413		Font CAUDAL URBIDERMIS SANTA&COLE o equivalent, amb reixa, Cos de xapa d'acer inoxidable AISI 316 i pintura en pols RAL 8004. Reixa d'evacuació d'aigua anti esquitxades i safata interior d'acer inoxidable AISI 316L electro-polit mate i sorrejat. Sortidor de llautó acabat cromat mate i potsador model Presto. Possibilitat d'incloure vàlvula anti gel. La font s'encasta 10cm en el paviment i es fixe per mitja d'una placa base amb quatre pern corrugats. Amb la font s'entrega la placa base. Disposa de regulador de pressió i control temporitzat del flux per optimitzar al màxim el consum d'aigua. L'element es lliura muntat i inclou les instruccions d'ancoratge. No necessita manteniment, excepte l'habitual per la neteja de interior i el potsador. Inclou sortidor impulsador de llautó acabat en cromat mate. Inclou connexió a xarxa d'aigua i a tub de xarxa de sanejament. Inclou ancoratge amb dau de formigó, arquetes, bases, aixetes i tot el necessari per al conjunt.	2.050,00000 €
	BQ3Z1300		Part proporcional d'accessoris i elements de muntatge per a connexió a la xarxa d'aigua potable i a la xarxa de sanejament de font per a exterior Altres conceptes	36,44000 € 285,48 €
P- 2	FRMAUM10	u	Manteniment anual integral d'arbrat amb instal·lació de reg automàtic, inclou la reposició i recol·locació de les brides i els tutors, els tractaments fitosanitaris necessaris i la revisió del funcionament del sistema de reg, segons quadre de manteniment de la memòria. Inclou els materials de jardineria, les eines, la maquinària, els vehicles i els elements de seguretat necessaris, així com el transport de les restes vegetals a instal·lació autoritzada de gestió de residus. Fins 50 u	29,97 €
	BRZZ2510		Abragadora regulable de goma o cautxú per a aspratges	0,06600 €
	BRZZU010		Petit material per a instal·lacions i treballs en zones verdes	0,92000 €
	BRZZU015		Accessoris i petit material per a reg Altres conceptes	0,92000 € 28,06 €
P- 3	FRMAUM30	m2	Manteniment anual integral d'arbrat, entapissant o herbàcia amb manta antiherbes i tancat provisional. Inclou les escardes, l'adobat, els tractaments fitosanitaris, l'esporga o pinçament, i la reposició del mulch i la revisió del funcionament del sistema de reg, segons quadre de manteniment de la memòria. Inclou els materials de jardineria, les eines, la maquinària, els vehicles i els elements de seguretat necessaris, així com el transport de les restes vegetals a instal·lació autoritzada de gestió de residus. Per actuacions fins 200 m2	16,21 €
	BRZZU010		Petit material per a instal·lacions i treballs en zones verdes Altres conceptes	3,68000 € 12,53 €
P- 4	P191-HP4B	u	Cala de 1x1 m per a localització de serveis, amb enderroc de paviment, excavació de terres fins a localització de serveis a una fondària màxima d'1,30 m, reblert amb sauló, formació de base de formigó i càrrega de materials sobre camió o contenidor, sense incloure reposició de paviment	289,24 €
	B03C-05NK		Sauló garbellat, subministrat en sacs de 0,8 m3	43,08200 €
	B069-2A9O		Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm Altres conceptes	23,64340 € 222,51 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 5	P2142-RRMO	m2	Arrencada d'aplacat de pedra artificial en parament vertical, inclos part proporcional de perfils metàl·lics de remat, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor Altres conceptes	17,01 € 17,01 €
P- 6	P2143-4RR3	m2	Arrencada de paviment de terratzo, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor Altres conceptes	10,47 € 10,47 €
P- 7	P2145-RRS2	m	Arrencada de barana de fusta de 90 a 110 cm d'alçària, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor Altres conceptes	5,23 € 5,23 €
P- 8	P2146-DJ2P	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 15 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics Altres conceptes	4,33 € 4,33 €
P- 9	P2146-RJ41	m2	Demolició de paviment de peces tipus panot o llamborda col·locats sobre terra o formigó, amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics Altres conceptes	6,06 € 6,06 €
P- 10	P2147-DJ5Q	m	Demolició de rigola de panots col·locats sobre formigó, inclos la base, amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega mecànica sobre camió Altres conceptes	5,15 € 5,15 €
P- 11	P2148-49L6	m	Demolició de vorada, inclos la base, col·locada sobre formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor Altres conceptes	4,82 € 4,82 €
P- 12	P2149-HYQS	u	Demolició d'escoell col·locat sobre formigó amb compressor i càrrega manual sobre camió o contenidor, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 12 m d'amplària, sense afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 5 u Altres conceptes	36,99 € 36,99 €
P- 13	P214P-1173I	m3	Enderroc de fonament aïllat de formigó en massa, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió Altres conceptes	123,68 € 123,68 €
P- 14	P214P-117HF	m3	Enderroc de fonament aïllat de formigó armat, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió Altres conceptes	148,79 € 148,79 €
P- 15	P214U-HBQK	m2	Fresatge mecànic de paviments de mescla bituminoses per cada cm de gruix, amb un gruix de 0 a 6 cm i en encaixos aïllats, amb Fresadora per a paviment amb càrrega automàtica i talls i entregues a tapes i reixes amb compressor, càrrega de runa sobre camió i escombrat i neteja de la superfície fresada Altres conceptes	1,70 € 1,70 €
P- 16	P214W-FEMF	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 10 cm de fondària com a mínim amb Màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demollir	5,59 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	5,59 €
P- 17	P21B0-HBQZ	u	Desmuntatge per a recol·locació de placa de senyalització vertical muntada sobre suport de peu o sobre paraments verticals, superfície fins a 0,5 m2, a una alçària de 3 m com a màxim amb mitjans manuals i aplec per a posterior aprofitament	12,05 €
			Altres conceptes	12,05 €
P- 18	P21DC-HBIX	m	Desmuntatge per a substitució de línia elèctrica entubada, conductors de coure o alumini, amb aïllament o amb aïllament i coberta, unipolars, de fins a 6 mm2 de secció, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	0,21 €
			Altres conceptes	0,21 €
P- 19	P21DH-4V4	u	Desmuntatge de llumenera, columna exterior, accessoris i elements de subjecció, de fins a 10 m d'alçària, com a màxim, enderroc de fonament de formigó a mà i amb martell trencador sobre retroexcavadora, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor, en Entorn urbà amb dificultat de mobilitat, en voreres > 3 i <= 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 7 i <= 12 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en Actuacions de més de 5 1 u	251,25 €
			Altres conceptes	251,25 €
P- 20	P21DH-M&J5	u	Desmuntatge de llumenera i braç mural amb els accessoris i elements de subjecció, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	53,73 €
			Altres conceptes	53,73 €
P- 21	P21G3-DJ1B	m	Demolició de clauquera de fins a 60 cm d'o fins a 40x60 cm, de formigó vibropressat, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió	2,54 €
			Altres conceptes	2,54 €
P- 22	P21G5-54CN	u	Demolició d'embornal de 70x30x85 cm, de parets de 15 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió	6,84 €
			Altres conceptes	6,84 €
P- 23	P21Q0-R8EJ	u	Desmuntatge d'element d'equipament existent, amb mitjans manuals i mecànics i aplec de materials per a la seva reutilització, sense incloure embalatges	129,81 €
			Altres conceptes	129,81 €
P- 24	P21Q1-HBNG	u	Desmuntatge per a substitució de font d'aigua interior, amb desconneció de les xarxes elèctriques, d'aigua i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	12,05 €
			Altres conceptes	12,05 €
P- 25	P21Q1-HBNB	u	Desmuntatge d'element d'equipament fix o mòbil, de 500 kg de pes, com a màxim i a una alçària de 5 m, com a màxim, amb mitjans manuals i mecànics i aplec de materials per a la seva reutilització, sense incloure embalatges	129,81 €
			Altres conceptes	129,81 €
P- 26	P21Q2-8GXP	u	Retirada de paperera ancorada a terra, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor	5,48 €
			Altres conceptes	5,48 €
P- 27	P21Q2-8GXQ	u	Retirada de joc infantil tipus estructura metàl·lica o fusta, amb un volum aparent de fins a 25 m3, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor	75,28 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	75,28 €
P- 28	P21Q2-8GXR	u	Retirada de banc de fusta convencional de fins a 2,5 m de llargària, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor	15,06 €
			Altres conceptes	15,06 €
P- 29	P21Q2-8GXS	u	Retirada de joc infantil tipus tobogan o gronxador, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor	30,11 €
			Altres conceptes	30,11 €
P- 30	P21Q2-8GXT	u	Retirada de joc infantil tipus molla, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor	10,96 €
			Altres conceptes	10,96 €
P- 31	P21Q2-8GXU	u	Retirada de pila fosa, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor	9,14 €
			Altres conceptes	9,14 €
P- 32	P21Q2-HBAK	u	Desmuntatge per a recol·locació posterior de banc metàl·lic, de 3 a 6 m de llargària, col·locat amb fixacions mecàniques amb mitjans manuals i aplec	43,14 €
			Altres conceptes	43,14 €
P- 33	P21Q2-RGXQ	u	Retirada de pergola lleugera de pilars i bigues metàl·liques i lona tesada, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor, abassament i protecció per a posterior muntatge, Dimensió del conjunt: 8 pilars d'acer galvanitzat fins a 6 m d'alçada i bigues perimetral per una superfície fins a 200 m2	795,17 €
			Altres conceptes	795,17 €
P- 34	P21Q3-HBR5	u	Arrencada de mòdul de sustentació de bicicletes, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	33,85 €
			Altres conceptes	33,85 €
P- 35	P21R0-XG09	u	Retirada d'arbre existent de port gran segons plànols. Inclou esportga prèvia amb cistella, arrabassament de la soca, aplec de la brossa generada, càrrega sobre camió, rebliment del forat i anivellament del terreny.	435,91 €
			Altres conceptes	435,91 €
P- 36	P2214-AYNM	m3	Excavació per a caixa de paviment en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió	6,00 €
			Altres conceptes	6,00 €
P- 37	P2217-55T8	m3	Excavació per a rebaix en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió	5,06 €
			Altres conceptes	5,06 €
P- 38	P2218-566E	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny sols de trànsit, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió	20,12 €
			Altres conceptes	20,12 €
P- 39	P221D-DZ2Q	m3	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions fins a 1 m de fondària, en terreny de sols de trànsit (SPT >50), realitzada amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora	13,89 €
			Altres conceptes	13,89 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 40	P221E-FP01	m3	Excavació en presència d' arrels fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb mitjans manuals i amb les terres deixades a la vora	91,84 €
			Altres conceptes	91,84 €
P- 41	P221I-M8GC	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 cm de fondària, amb mitjans manuals i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres amb mitjans mecànics, amb picó vibrant de combustible	15,80 €
			Altres conceptes	15,80 €
P- 42	P221I-MHW2	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 15 cm d'amplària i 30 cm de fondària, amb mitjans manuals, reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda contínua de senyalització	6,38 €
	BDG0-1C2A		Banda contínua de senyalització per a canalitzacions soterrades de 30 cm d'amplària, de polipropilè	0,44100 €
			Altres conceptes	5,94 €
P- 43	P221I-R001	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 460 cm d'amplària i 70 cm de fondària, amb mitjans manuals, dau de 40x40 cm de formigó i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda contínua de senyalització	49,98 €
	B069-I4H8		Formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm	17,38560 €
	BDG0-1C2A		Banda contínua de senyalització per a canalitzacions soterrades de 30 cm d'amplària, de polipropilè	0,44100 €
			Altres conceptes	32,15 €
P- 44	P221I-TG3I	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 60 cm de fondària, amb mitjans manuals i piconatge del fons d'excavació, aportació de 20 cm de sauló i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda contínua de senyalització	20,73 €
	B03C-05NJ		Sauló garbellat	1,76320 €
	BDG0-1C2A		Banda contínua de senyalització per a canalitzacions soterrades de 30 cm d'amplària, de polipropilè	0,44100 €
			Altres conceptes	18,53 €
P- 45	P221I-TG3J	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 60 cm de fondària, amb retroexcavadora i piconatge del fons d'excavació, aportació de 20 cm de sauló i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda contínua de senyalització	10,11 €
	B03C-05NJ		Sauló garbellat	1,76320 €
	BDG0-1C2A		Banda contínua de senyalització per a canalitzacions soterrades de 30 cm d'amplària, de polipropilè	0,44100 €
			Altres conceptes	7,91 €
P- 46	P221I-WCKL	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 70 cm de fondària, amb mitjans manuals i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres amb mitjans mecànics, amb picó vibrant elèctric	24,96 €
			Altres conceptes	24,96 €
P- 47	P221K-TG43	m3	Excavació de cala, per a localització de serveis, amb mitjans manuals i reblert i compactació de terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres	108,08 €
			Altres conceptes	108,08 €
P- 48	P224I-52SN	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM	2,22 €
			Altres conceptes	2,22 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 49	P2253-547H	m3	Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat de formigons, en tongades de 25 cm com a màxim	31,06 €
	B03D-21MB		Sorra de material reciclat de formigó de 0 a 5 mm	27,77775 €
			Altres conceptes	3,28 €
P- 50	P22D0-R2YN	m2	Tall i eliminació de vegetació herbàcia i arbustiva, i esbrossada del terreny de més de 2 m, amb eines manuals, recollida i aplada de les restes vegetals, càrrega amb mitjans mecànics sobre camió i transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus	5,19 €
			Altres conceptes	5,19 €
P- 51	P230-DAXC	m2	Apuntament i estrebada de rases i pous, de més d'1 i fins a 2 m d'amplària, amb fusta, per a una protecció del 40%	26,77 €
	B0AK-07AS		Clau acer	0,18990 €
	B0D21-07OY		Tauló de fusta de pi per a 10 usos	1,80000 €
	B0D62-07PE		Puntal rodó de fusta de 7 a 9 cm de diàmetre i de 2 a 2,5 m d'alçària, per a 30 usos	0,27013 €
			Altres conceptes	24,51 €
P- 52	P241-VGU0	m3	Transport de terres no contaminades per a reutilitzar dins de l'obra, amb dumper per a transports elèctric i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics	4,13 €
			Altres conceptes	4,13 €
P- 53	P242-DYRJ	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres per a reutilitzar dins de l'obra, amb dumper de gasoil	5,72 €
			Altres conceptes	5,72 €
P- 54	P2R3-IIHF	m3	Transport de terres no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de menys de 10 km	6,96 €
			Altres conceptes	6,96 €
P- 55	P2R5-DT1E	m3	Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 5 i fins a 10 km	8,58 €
			Altres conceptes	8,58 €
P- 56	P2RA-EU6J	kg	Disposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats perillosos, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 03* segons la Llista Europea de Residus	0,38 €
	B2RA-28TJ		Disposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats perillosos, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 03* segons la Llista Europea de Residus	0,36000 €
			Altres conceptes	0,02 €
P- 57	P2RA-EU6Q	m3	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 04 segons la Llista Europea de Residus	20,57 €
	B2RA-28TO		Disposició controlada en centre de reciclatge de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 04 segons la Llista Europea de Residus	19,59080 €
			Altres conceptes	0,98 €
P- 58	P2RA-EU73	m3	Disposició controlada en planta de compostatge de residus vegetals nets no perillosos amb una densitat 0,5 t/m3, procedents de poda o sega, amb codi 20 02 01 segons la Llista Europea de Residus	31,19 €
	B2RA-28U0		Disposició controlada en planta de compostatge de residus vegetals nets no perillosos amb una densitat 0,5 t/m3, procedents de poda o sega, amb codi 20 02 01 segons la Llista Europea de Residus	29,70000 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 7

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	1,49 €
P- 59	P2RA-EU76	m3	Disposició controlada en planta de compostatge de residus vegetals bruts barrejats amb terra o altres residus no vegetals no perillosos amb una densitat 0,75 t/m3, procedents de poda o sega, amb codi 20 02 01 segons la Llista Europea de Residus	56,13 €
	B2RA-28U1		Disposició controlada en planta de compostatge de residus vegetals bruts barrejats amb terra o altres residus no vegetals no perillosos amb una densitat 0,75 t/m3, procedents de poda o sega, amb codi 20 02 01 segons la Llista Europea de Residus	53,46000 €
			Altres conceptes	2,67 €
P- 60	P2RA-EU71	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 01 segons la Llista Europea de Residus	22,61 €
	B2RA-28UQ		Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 01 segons la Llista Europea de Residus	21,53250 €
			Altres conceptes	1,08 €
P- 61	P2RA-M8VT	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus d'aglomerat asfàltic no perillosos amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 03 02 segons la Llista Europea de Residus	26,23 €
	B2RA-M8VV		Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus d'aglomerat asfàltic no perillosos amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 03 02 segons la Llista Europea de Residus	24,98350 €
			Altres conceptes	1,25 €
P- 62	P2RB-HIFS	m3	Disposició de terres no contaminades de densitat aparent 1,6 t/m3, a valoritzador de materials naturals excavats amb codi VNME	8,72 €
	B2RB-HFVL		Disposició de terres no contaminades de densitat aparent 1,6 t/m3, a valoritzador de materials naturals excavats amb codi VNME	8,30400 €
			Altres conceptes	0,42 €
P- 63	P312-IIRD	m3	Formigonament de rases i pous, amb Formigó en massa amb additiu hidròfug HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0,6, abocat amb bomba	168,36 €
	B06F1-H4QZ		Formigó en massa amb additiu hidròfug HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment = 0,6	130,55900 €
			Altres conceptes	37,80 €
P- 64	P352-BE01	m3	Fonament de formigó armat rústres i basaments en obres d'enginyeria civil amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0,6, abocat des de camió, , armat amb 30 kg/m3 d'armadura AP500 S d'acer en barres corrugades	200,41 €
			Altres conceptes	200,41 €
P- 65	P352-BE02	m3	Fonament de formigó armat rústres i basaments en obres d'enginyeria civil amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0,6, abocat des de camió, , armat amb 30 kg/m3 d'armadura AP500 S d'acer en barres corrugades	140,45 €
			Altres conceptes	140,45 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 8

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 66	P3Z3-D52S	m2	Capa de neteja i anivellament 10 cm de gruix amb formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20, abocat des de camió	18,10 €
	B067-2A9V		Formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20	11,26125 €
			Altres conceptes	6,84 €
P- 67	P446-FP02	u	Muntant i pletina d'acer amb resistència millorada a la corrosió atmosfèrica (corten) S355J0WP segons UNE-EN 10025-5 formats per peça composta, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra amb cargols, i ancoratge amb 4 perns acer S275JR diàmetre 16 de 35+20 cm	145,11 €
			Altres conceptes	145,11 €
P- 68	P4524-VRFA	m3	Mur de formigó armat, per a deixar el formigó vist amb una quantia d'encofrat 5 m2/m3, Formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0,6 abocat amb bomba i armadura AP500 S d'acer en barres corrugades amb una quantia de 60 kg/m3	462,81 €
			Altres conceptes	462,81 €
P- 69	P6A7-FP01	m	Tanca per a àrea de jocs infantils de perfils circulars fusta tractada de disposició vertical de diàmetre 80, separats menys de 10 cm, de fusta tractada de disposició vertical, d'alçada variable segons plans de 400 a 800 mm d'alçada, ancorada al suport de formigó amb ancoatge metàl·lic i pletina metàl·lica contínua. Tractament Autodau nivell IV transparent • La porta serà d'un mínim de 90 cm d'amplada lliure de pas, composta pels mateixos elements cilíndrics que la resta de la tanca, ancorada a l'element vertical extrem, i amb un pestell de nyò per llançar l'àrea, amb sistema antidits. • S'evitaran els forats de l'interval entre 0,8 a 2,5 cm, on es pot produir l'enganxament. • Els forats de montatge es taparan de manera segura • Inclou protecció equipotencial elèctrica de ser necessari. Ha de complir els requeriments referits a enganxament, sortints, cantells i arestes continguts en els apartats 4.2.5 i 4.2.7 de la Norma UNE-EN 1176-1, així com els requeriments d'estabilitat estructural continguts en l'apartat 4.2.2. de l'esmentada norma, a més dels requeriments assenyalats a la Llei 20/1991, Decret 135/1995, Llei 13/2014, Orden TMA/651/2021 sobre accessibilitat. Visos per a fusta o tacs de PVC Acer inoxidable austenític amb molió de designació AISI 316, en perfils conformats tipus rodó, quadrat, rectangular, treballat a taller Tanca per a àrea de jocs infantils de perfils circulars fusta tractada de disposició vertical de diàmetre 80, separats menys de 10 cm, de fusta tractada de disposició vertical, d'alçada variable segons plans e 400 a 700 mm d'alçada, ancorada al suport de formigó amb ancoatge metàl·lic i pletina metàl·lica contínua. Tractament Autodau nivell IV transparent Conjunt de perns o fixació mecànica a cimentació	114,38 €
	B0A41000			0,56700 €
	B4R12061			2,05600 €
	B6A3-FP01			75,00000 €
	BHMZ10AQ			2,00000 €
			Altres conceptes	34,76 €
P- 70	P7B1-6Q5U	m2	Geotèxtil format per feltre de polièster no teixit lligat mecànicament de 200 a 250 g/m2, col·locat sense adherir	3,92 €
	B7B1-0KQ7		Geotèxtil format per feltre de polièster no teixit, lligat mecànicament de 200 a 250 g/m2	2,01300 €
			Altres conceptes	1,91 €
P- 71	P868-H9R1	m2	parament vertical exterior amb planxa corvada d'acer amb resistència millorada a la corrosió atmosfèrica (corten) S355J0WP de 10mm de gruix, col·locada soldada	292,44 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 9

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B44Z-OLX3		Acer amb resistència millorada a la corrosió atmosfèrica (corten) S355J0WP segons UNE-EN 10025-5, format per peça simple, en perfils laminats en calent en planxa, tallat a mida	256,69500 €
			Altres conceptes	35,75 €
P- 72	P923-VRBV	m3	Subbase de formigó en massa, amb 20% de granulats de material reciclat de formigons, HRM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0,6, abocat des de camió amb estesa i vibrat manual, amb acabat reglejat	151,70 €
	B06F7-JWOY		Formigó en massa, amb 20% de granulats de material reciclat de formigons, HRM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0,6	127,82700 €
			Altres conceptes	23,87 €
P- 73	P924-DX6T	m3	Subbase de grava de granulat reciclat de formigó de 40 a 70 mm, amb estesa i piconatge del material	28,60 €
	B036-21CG		Grava de granulat reciclat de formigó de 40 a 70 mm	20,34703 €
			Altres conceptes	8,25 €
P- 74	P924-FP01	m2	Subbase de 20 cm de gruix de Grava de granulat reciclat de formigó de 4 a 20 mm, amb estesa i piconatge del material	5,22 €
	B036-21CF		Grava de granulat reciclat de formigó de 20 a 40 mm	1,54370 €
			Altres conceptes	3,68 €
P- 75	P924-DX8I	m3	Subbase de tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM	45,63 €
	B011-05ME		Aigua	0,12100 €
	B03F-05NY		Tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó	32,76350 €
			Altres conceptes	12,75 €
P- 76	P936-R3FQ	m3	Base de granulat ull de perdiu 3/7 mm de gruix, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM	43,87 €
	B011-05ME		Aigua	0,12100 €
	B03G-05PG		Ull de perdiu 3 a 7 mm	30,13500 €
			Altres conceptes	13,61 €
P- 77	P966-H97M	m	Vorada recta d'acer corten, de 8 mm de gruix i 200 mm d'alçària, amb els elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm	56,80 €
	B069-2A9P		Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm	4,74390 €
	B965-H692		Vorada recta d'acer corten, de 8 mm de gruix i 200 mm d'alçària, amb els elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa	41,13900 €
			Altres conceptes	10,92 €
P- 78	P967-EA2E	m	Peça recta de formigó per a vorades model T3, doble capa, amb secció normalitzada de càrrega C3 28x17 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural HRNE-235/P/20 de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta	42,09 €
	B06A-2MHN		Formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m3 de ciment, HRNE- 235/ P/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades	13,17616 €
	B07L-1PYA		Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), a granel, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,16903 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 10

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B962-0GR5		Peça recta de formigó per a vorades model T3, doble capa, amb secció normalitzada de càrrega C3 28x17 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340	6,86700 €
			Altres conceptes	21,88 €
P- 79	P967-RNTS	m	Encintat amb peça de formigó prefabricada tipus Vulcano de Breinco o equivalent de 30x20 cm 1 10 de gruix, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural HRNE-235/P/20 de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta	37,66 €
	B06A-2MHN		Formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m3 de ciment, HRNE- 235/ P/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades	12,30741 €
	B07L-1PYA		Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), a granel, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,11269 €
	B962-RNTS		Peça de formigó prefabricada tipus Vulcano de Breinco o equivalent de 30x20 cm i 10 de gruix	3,15000 €
			Altres conceptes	22,09 €
P- 80	P976-U54R	m	Rigola de 20 cm d'amplària de Peça monocapa de formigó color blanc amb granulats reciclats, de 20x20x8 cm, per a rigoles, col·locades amb morter sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat i rejuntades amb beurada de ciment	23,76 €
	B011-05ME		Aigua	0,00242 €
	B055-065W		Ciment blanc de ram de paleta BL 22,5 X segons UNE 80305, en sacs	0,30037 €
	B06A-2MHN		Formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m3 de ciment, HRNE- 235/ B/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades	7,30345 €
	B07L-1PY6		Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,08370 €
	B971-139I5		Peça monocapa de formigó color blanc amb granulats reciclats, de 20x20x8 cm, per a rigoles	6,41350 €
			Altres conceptes	9,66 €
P- 81	P981-R80D	m	Rampa per a gual corb de 120 cm d'amplària, amb peces de formigó per a gual de vianants de doble capa per a posició central, de 120x10 cm, de color gris, format per 2 peces, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m3 de ciment, HRNE- 235/ P/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter	194,29 €
	B06A-2MHN		Formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m3 de ciment, HRNE- 235/ P/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades	45,60980 €
	B07L-1PY6		Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,13950 €
	B980-V7ZW		Peces de formigó per a gual de vianants de doble capa per a posició central, de 120x10 cm, de color gris, format per 2 peces	51,61800 €
			Altres conceptes	96,92 €
P- 82	P981-V80D	m	Rampa per a gual de 120 cm d'amplària, amb peces de formigó per a gual de vianants de doble capa per a posició central, de 120x10 cm, de color gris, format per 2 peces, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m3 de ciment, HRNE- 235/ P/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter	177,55 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 11

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B06A-2MHN		Formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m ³ de ciment, HRNE-235/ P/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades	45,60980 €
	B07L-1PY6		Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm ²), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,13950 €
	B980-V7ZW		Peces de formigó per a gual de vianants de doble capa per a posició central, de 120x10 cm, de color gris, format per 2 peces	51,61800 €
			Altres conceptes	80,18 €
P- 83	P981-V80E	m	Rampa per a gual de 62 cm d'amplària, amb peça de formigó per a gual de vehicles de doble capa per a posició central, de 62x10 cm, de color gris, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m ³ de ciment, HRNE- 235/ P/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter	98,02 €
	B06A-2MHN		Formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m ³ de ciment, HRNE-235/ P/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades	23,56572 €
	B07L-1PY6		Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm ²), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,13950 €
	B980-V7ZX		Peça de formigó per a gual de vehicles de doble capa per a posició central, de 62x10 cm, de color gris	25,80900 €
			Altres conceptes	48,51 €
P- 84	P983-V8GJ	u	Capçal per a gual amb peces de formigó per a gual de vianants de doble capa per a posició lateral, de 120x28 cm, de color gris, format per 2 peces, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat HRNE-235/P/20 de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter	202,13 €
	B07L-1PY6		Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm ²), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	4,38438 €
	B980-V80Z		Peces de formigó per a gual de vianants de doble capa per a posició lateral, de 120x28 cm, de color gris, format per 2 peces	133,34000 €
			Altres conceptes	64,41 €
P- 85	P983-V8GK	u	Capçal per a gual amb peça de formigó per a gual de vehicles de doble capa per a posició lateral, de 60x28 cm, de color gris, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat HRNE-235/P/20 de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter	123,76 €
	B07L-1PY6		Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm ²), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	2,19219 €
	B980-V804		Peça de formigó per a gual de vehicles de doble capa per a posició lateral, de 60x28 cm, de color gris	85,55000 €
			Altres conceptes	36,02 €
P- 86	P9A0-35FT	m3	Paviment de granulat de pedra calcària de grandària màxima 5 a 12 mm i cares trencades, amb estesa i piconatge mecànics del material	52,87 €
	B03J-0K89		Grava de pedrera de pedra calcària, de 5 a 12 mm	43,45880 €
			Altres conceptes	9,41 €
P- 87	P9A1-RBE8	m3	PAV05 sorra rentada	66,43 €
			Paviment per a zona infantil de sorra rentada i garbellada de 3 a 5 mm cantell rodo, seguint especificacions de paviments per a zones de joc, estesa i anivellament del material amb mitjans mecànics	
	B03L-H4LA		Sorra garbellada 3- 5 mm, cantell rodó, neta, sense argila	19,96400 €
			Altres conceptes	46,47 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 12

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 88	P9E1-V6RC	m2	Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de morter amb additius, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment pòrtland	53,84 €
	B011-05ME		Aigua	0,00242 €
	B055-067M		Ciment pòrtland amb filler calcari CEM IWB-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,50239 €
	B9E2-0HOR		Panot gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt de textura llis	11,02620 €
			Altres conceptes	42,31 €
P- 89	P9E1-V6RE	m2	Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x8 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de morter amb additius, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment pòrtland	68,10 €
	B011-05ME		Aigua	0,00242 €
	B055-067M		Ciment pòrtland amb filler calcari CEM IWB-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,50239 €
	B9E2-HYIG		Panot gris de 20x20x8 cm, classe 1a, preu alt de textura llis	24,60240 €
			Altres conceptes	42,99 €
P- 90	P9E1-V7XG	m2	Paviment de panot per a pas de vianants de color amb tacs de 20x20x4 cm, sobre suport de 3 cm de morter amb additius, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta	65,37 €
	B011-05ME		Aigua	0,00242 €
	B055-065W		Ciment blanc de ram de paleta BL 22,5 X segons UNE 80305, en sacs	0,90111 €
	B083-06UD		Colorant en pols per a formigó	1,16025 €
	B9E1-0HP8		Panot de color amb tacs de 20x20x4 cm, per a pas de vianants	20,45100 €
			Altres conceptes	42,86 €
P- 91	P9E3-HZMA	m	Franja per a invidents de 80 cm d'amplària, de panot de 20x20x4 cm de color gris amb ratllat direccional de classe 1a, preu superior, col·locats a truc de maceta amb morter ciment 1:6 i beurada de ciment pòrtland	38,76 €
	B011-05ME		Aigua	0,00155 €
	B055-067M		Ciment pòrtland amb filler calcari CEM IWB-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,40224 €
	B9E2-Z9HI		Panot gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu superior de textura ratllat direccional	10,06128 €
			Altres conceptes	28,29 €
P- 92	P9F3-RGXQ	m2	PAV01 peça formigó 60x40 cm i 10 cm gruix Paviment de llosa de formigó per a paviments de 60x40 cm i 10 cm de gruix, color 'desierto' de forma rectangular tipus Vulcano de Breinco o equivalent, col·locats amb morter de ciment 1:4 i rebert de junts de 8 mm de guix amb sorra-ciment	75,12 €
	B03L-05N5		Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	0,41208 €
	B9F2-RGXQ		Llosa de formigó per a paviments de 60x40 cm i 10 cm de gruix, color 'desierto' de forma rectangular tipus Vulcano de Breinco o equivalent	35,05950 €
			Altres conceptes	39,65 €
P- 93	P9F3-1R1JM	m2	PAV03.1 peça formigó 30x20 cm i 10 cm gruix Paviment de llosa de formigó per a paviments de 30x20 cm i 10 cm de gruix, color a definir, de forma rectangular tipus Vulcano de Breinco o equivalent, col·locats amb morter de ciment 1:4 i rebert de junts de 8 mm de guix amb sorra-ciment	87,30 €
	B03L-05N5		Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	0,41208 €
	B9F3-R1JM		Peça de 20x30 cm i 10 cm de gruix tipus Vulcano de Breinco o equivalent, preu alt, per a paviment	34,71060 €
			Altres conceptes	52,18 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 13

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 94	P9F3-1R28A	m2	PAV03,2 peça formigó 20x10 cm i 10 cm guix Paviment de llosa de formigó per a paviments de 20x10 cm i 10 cm de guix, color a definir, de forma rectangular tipus Terana Six de Breinco o equivalent, col·locats amb morter mixt 1:2:10 i rebret de junts de 8 mm de guix amb sorra-ciment	81,80 €
	B9F3-R28A		Llosa de formigó per a paviments de 20x10 cm i 10 cm de guix, color a definir, de forma rectangular tipus Terana Six de Breinco o equivalent	28,03980 €
			Altres conceptes	53,76 €
P- 95	P9F4-RFSG	m2	PAV04 peça formigó filtrant 60x40 cm i 10 cm guix Paviment de llosa de formigó per a paviments de 60x40 cm i 10 cm de guix, color 'desierto' de forma rectangular tipus Filtra de Breinco o equivalent, sobre llit de sorra de 5 cm de guix, amb rebtment de junts de 15 mm de guix amb ull de perdiu color a decidir DF i compactació del paviment acabat	57,31 €
	B03G-05PG		Ull de perdiu 3 a 7 mm	1,60720 €
	B9F2-RFSG		Llosa de formigó per a paviments de 60x40 cm i 10 cm de guix, color 'desierto' de forma rectangular tipus Filtra de Breinco o equivalent	36,88320 €
			Altres conceptes	18,82 €
P- 96	P9G9-RIY9	m2	PAV02 formigó desactivat Paviment de formigó amb acabat desactivat superficial de 15 cm de guix amb fibres sintètiques, color de l'arid a definir per la DF, abocat des de camió	77,25 €
	B084-2I28		Producte per a tractament desactivant de superfícies de formigó	1,27250 €
	B9G0-1KQM		Formigó amb additiu per a paviment continu per acabar desactivat, amb fibres sintètiques	61,82592 €
			Altres conceptes	14,15 €
P- 97	P9GA-RP84	m2	PAV06 formigó polit color Paviment de formigó color amb acabat de textura especial de guix variable de 5 a 17 cm de guix amb fibres sintètiques i acabat polit, abocat des de camió	59,26 €
	B9G0-HP85		Formigó amb additiu per a paviment continu per acabar polit acolorit, amb fibres sintètiques	48,12570 €
			Altres conceptes	11,13 €
P- 98	P9GA-RP85	m2	PAV08 formigó polit color Paviment de formigó color amb acabat de textura especial de guix variable de 5 a 17 cm de guix amb fibres sintètiques i acabat remolinat i ratllat, abocat des de camió	62,40 €
	B9G0-HP85		Formigó amb additiu per a paviment continu per acabar polit acolorit, amb fibres sintètiques	48,12570 €
			Altres conceptes	14,27 €
P- 99	P9P1-RRG4	m2	PAV07 suro continu Paviment protector de caigudes en zones de jocs infantils segons norma UNE-EN 1177, format per suro continu de Corkeen o equivalent, de 40-65 mm de guix, muntat 'in situ', format per una capa base de 25-50 mm de guix (1-4 mm granulometria) i una capa d'acabat de 15 mm, superfície llisa i antilliscant, estructura drenant, apte per a col·locar a la intempèrie, incloent la repercussió de peces i elements de fixació necessaris per al seu muntatge	185,76 €
	B9PL-RRG4		Suro continu de Corkeen o equivalent, de 65 mm de guix, muntat 'in situ', format per una imprimació, una capa base de 25-50 mm de guix (1-4 mm granulometria) i una capa d'acabat de 15 mm, superfície llisa i antilliscant, estructura drenant, apte per a col·locar a la intempèrie, incloent la repercussió de peces i elements de fixació necessaris per al seu muntatge	155,00000 €
			Altres conceptes	30,76 €
P- 100	P9VE-B001	m	Esglaió de formigó prefabricat tipus Superstep de Breinco o equivalent d'1 peça de secció escairada de 40x120xcm i 16 cm d'alçada, amb bisell de 15mm i acabat llis amb tres ranures longitudinals antilliscant, col·locat amb morter M7,5	94,00 €
	B011-05ME		Aigua	0,00629 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 14

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B07L-1PYB		Morter per a ram de paleta, classe M 7,5 (7,5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,38908 €
	B9VA-B001		Esglaió de formigó prefabricat d'1 peça de secció rectangular de 40x60x15 cm, amb bisell de 15mm i acabat llis, de color especial. Ratllat amb 3 bandes.	57,83400 €
			Altres conceptes	35,77 €
P- 101	PB12-R005	m	Barana amb doble passamà massís de diàmetre 30mm de fosa, amb muntants verticals d'acer amb resistència millorada a la corrosió atmosfèrica (corten) S355J0WP segons UNE-EN 10025-5 formats per peça composta, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra ancorada a fonamentació amb patilles d'ancoratge.	129,11 €
	B07L-1PYB		Morter per a ram de paleta, classe M 7,5 (7,5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,68260 €
	BB1A-R001		Passamà de fosa de 30 a 50 mm de diàmetre, i suports de perfil d'acer de 15 mm de diàmetre cada 2 m	31,36500 €
	P446-FP01		Muntant i pletina d'acer amb resistència millorada a la corrosió atmosfèrica (corten) S355J0WP segons UNE-EN 10025-5 formats per peça composta, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra amb cargols	59,08638 €
			Altres conceptes	37,98 €
P- 102	PBAM-HXU6	u	Actuacions puntuals de jornada completa en superfície <= 50 m2, pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, tipus P - R, amb Plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc, per a marques vials i microesferes de vidre, amb addició de Micropartícules amb cantells angulars de vidre en pols, aplicada amb màquina d'accionament manual	1.333,39 €
	BBA0-0SD6		Microesferes de vidre per a senyalització per a marques vials retrorreflectants en sec	48,19500 €
	BBA0-HOPP		Micropartícules amb cantells angulars de vidre en pols	46,35000 €
	BBA1-2XWR		Plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc, per a marques vials	270,81000 €
			Altres conceptes	968,04 €
P- 103	PBBE-DUG2	u	Placa d'orientació o situació per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 55x70 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament	227,13 €
	BBMC-0S6M		Placa d'orientació o situació per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 55x70 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2	202,77000 €
			Altres conceptes	24,36 €
P- 104	PBBF-DUJS	u	Placa circular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament	129,95 €
	BBM7-ORYL		Placa circular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2	104,84000 €
			Altres conceptes	25,11 €
P- 105	PBBH-DVFI	u	Placa triangular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 70 cm de costat, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament	97,79 €
	BBME-ORVZ		Placa triangular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 70 cm de costat, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2	81,72000 €
			Altres conceptes	16,07 €
P- 106	PBBM-4IMH	m	Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, col·locat a terra formigonat	16,79 €
	B068-HPOJ		Formigó de neteja amb granulat reciclat, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades	3,51988 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 15

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BBMF-OSIX		Support de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, per a senyalització vertical Altres conceptes	8,49000 € 4,78 €
P- 107	PD06-VO30	u	Pou de registre de peces de formigó prefabricat circular de diàmetre 80 cm i 1,6 m de fondària, amb solera amb mitja canya de Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0, de 15 cm de gruix mínim i de planta interior 1.2x1.2 m per a tub de diàmetre 40 cm, i part proporcional de peces especials. Bastiment quadrat aparent de fosa dúctil per a pou de registre i tapa abatible, pas lliure de 700 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124 col·locat amb morter i graons de polipropilè armat Altres conceptes	658,12 € 658,12 €
P- 108	PD0A-IRIX	m	Suplement per a pou de registre de formigó prefabricat per alçària superior a 1,60 m de pou de registre de diàmetre de 80 cm amb anells prefabricats, inclos part proporcional de graons	133,20 €
	B07L-1PYC		Morter per a ram de paleta, classe M 7.5 (7.5 N/mm2), a granel, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,44056 €
	BDD4-VLCL		Graó per a pou de registre de polipropilè armat de 300x300x300 mm	26,70000 €
	BDD5-OM3U		Peça cilíndrica de formigó per a formació de pou circular de diàmetre 80 cm, prefabricada Altres conceptes	52,50000 € 53,56 €
P- 109	PD31-568K	u	Pericó de pas i tapa registrable, de 51x51x50 cm de mides interiors, amb paret de 13 cm de gruix de maó catat de 250x120x100 mm, arrebossada i lliscada per dins amb morter 1:2:10, sobre solera de formigó en massa de 10 cm i amb tapa prefabricada de formigó armat	174,02 €
	B011-05ME		Aigua	0,00242 €
	B055-067M		Ciment portland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,51717 €
	B069-2A9O		Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm	7,40361 €
	B0F1A-074N		Maó catat, de 250x120x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1	10,33956 €
	BD34-203Z		Tapa prefabricada de formigó armat de 60x60x5 cm Altres conceptes	20,31000 € 135,45 €
P- 110	PD50-481A	u	Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 750x300x40 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 10 dm2 de superfície d'absorció col·locat amb morter	100,28 €
	B07L-1PYA		Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), a granel, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	2,14640 €
	BD50-1KLQ		Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 750x300x40 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 10 dm2 de superfície d'absorció Altres conceptes	70,35000 € 27,78 €
P- 111	PD55-E3MN	u	Caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó catat, arrebossada i lliscada per dins amb morter ciment 1:6 sobre solera de 10 cm de Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0,6	179,32 €
	B011-05ME		Aigua	0,00726 €
	B055-067M		Ciment portland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	1,50717 €
	B06F1-10IL		Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0,6	7,53258 €
	B0F1A-075F		Maó catat, de 250x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1 Altres conceptes	22,39986 € 147,87 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 16

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 112	PD5L-12QG2	m	Drenatge amb Tub circular perforat superfície interna i externa corrugada de polietilè d'alta densitat de diàmetre 200 mm i reblert amb material filtrant, fins a 50 cm per damunt del dren, de Grava de granulat reciclat de formigó de 20 a 40 mm i Geotèxtil format per feltre de polipropilè teixit de 140 a 190 g/m2, inclou base de 10 cm de Formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m3 de ciment, HRNE- 235/ B/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades	57,41 €
	B036-21CF		Grava de granulat reciclat de formigó de 20 a 40 mm	7,43526 €
	B06A-2MHM		Formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m3 de ciment, HRNE- 235/ B/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades	5,57718 €
	B7B1-0KQ9		Geotèxtil format per feltre de polipropilè teixit de 140 a 190 g/m2	5,50000 €
	BD5N-1KD5		Tub circular perforat superfície interna i externa corrugada de polietilè d'alta densitat de diàmetre 200 mm Altres conceptes	4,55700 € 34,34 €
P- 113	PD731-12FWH	m	Claveguera amb Tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 250, classe de rigidesa anular SN 8 (rigidesa anular 8 kN/m2), de superfícies interna llisa i externa perfilada de tipus B, codi d'àrea d'aplicació U, fabricació segons norma UNE-EN 13476-3, unió mitjançant maniquet extruït i junt elàstomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre llit de sorra de material reciclat de 10 cm de gruix i reblert de Sorra de material reciclat de formigó de 0 a 5 mm fins a 30 cm per sobre del tub, amb picó vibrant de combustible	48,33 €
	B03D-21MB		Sorra de material reciclat de formigó de 0 a 5 mm	9,73259 €
	BD76-2AAE		Tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 250, classe de rigidesa anular SN 8 (rigidesa anular 8 kN/m2), de superfícies interna llisa i externa perfilada de tipus B, codi d'àrea d'aplicació U, fabricació segons norma UNE-EN 13476-3, unió mitjançant maniquet extruït i junt elàstomèric d'estanquitat Altres conceptes	8,17020 € 30,43 €
P- 114	PDK1-DXA5	u	Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a períoc de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta	82,62 €
	B07L-1PY6		Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,20925 €
	BDK5-1KH1		Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a períoc de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 Altres conceptes	59,30000 € 23,11 €
P- 115	PDK1-DXAD	u	Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a períoc de serveis, recolzada, pas lliure de 700x700 mm classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta	402,76 €
	B07L-1PY6		Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,41851 €
	BDK5-1KHQ		Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a períoc de serveis, recolzada, pas lliure de 700x700 mm classe D400 segons norma UNE-EN 124 Altres conceptes	358,43000 € 43,91 €
P- 116	PDK1-W8EA	u	Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a períoc de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta	164,98 €
	B07L-1PY6		Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,34876 €
	BDK5-UB8N		Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a períoc de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124	132,04000 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 17

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	32,59 €
P- 117	PK4-AJS9	u	Pericó de formigó prefabricat sense fons de 60x60 cm i fondària de 60 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre llit de grava de 15 cm de gruix i rebrell lateral amb terra de la mateixa excavació	133,88 €
	B03J-0K8V		Grava de pedrera, per a drenis	3,04690 €
	BDK2-1KNA		Pericó de formigó prefabricat sense fons de 60x60 cm i fondària de 60 cm, per a instal·lacions de serveis	53,47000 €
			Altres conceptes	77,36 €
P- 118	PK4-LP4B	u	Pericó de formigó prefabricat sense fons de 40x40 cm i fondària de 45 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre llit de grava de 15 cm de gruix i rebrell lateral amb terra de la mateixa excavació, en entorn urbà amb dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 5 l u	147,58 €
	B03J-0K8V		Grava de pedrera, per a drenis	1,47015 €
	BDK2-1KNI		Pericó de formigó prefabricat sense fons de 40x40 cm i fondària de 45 cm, per a instal·lacions de serveis	15,61000 €
			Altres conceptes	130,50 €
P- 119	PK6-VAOM	u	Pericó de fàbrica de maó per a instal·lació de comptador d'aigua, per a escomesa de diàmetre 30 mm (tub PE DN40), de 80x40x40 cm de mides interiors amb paret de maó calat R-25, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1, arrebossada i llicada per dins i base drenant de grava de pedrera de pedra granítica, per a drenis, inclou passamurs amb tub de PVC-U de diàmetre 110 mm i bastiment i tapa de planxa d'acer galvanitzat per a pericó de serveis, bastiment rectangular de 82x48x3,5 cm amb tapa antilliscant amb tirador ocultable i potes d'ancoratge	161,06 €
	B011-05ME		Aigua	0,00847 €
	B03J-0K8P		Grava de pedrera de pedra granítica, per a drenis	1,67552 €
	B055-067M		Ciment portland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	1,20672 €
	B069-2A9O		Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm	21,76160 €
	B0F1A-076O		Maó calat R-25, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1	13,87782 €
	BD1A-1NDX		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	7,59000 €
	BDK4-VA4H		Bastiment i tapa de planxa d'acer galvanitzat per a pericó de serveis, bastiment rectangular de 82x48x3,5 cm amb tapa antilliscant amb tirador ocultable i potes d'ancoratge	33,49000 €
			Altres conceptes	81,45 €
P- 120	PFB3-W7GL	m	Tub de polietilè de designació PE 100, diàmetre nominal DN 32, pressió nominal PN 16 (SDR 11), subministrat en rotlle, fabricació segons norma UNE-EN 12201-2, inclosa la part proporcional d'accessoris d'unió mitjançant electrosoldadura, col·locat al fons de la rasa, sense afectació per presència de serveis en la rasa, sense presència d'estrebada, amb grau de dificultat mitjà	3,74 €
	BFB3-095Z		Tub de polietilè de designació PE 100, diàmetre nominal DN 32, pressió nominal PN 16 (SDR 11), subministrat en rotlle, fabricació segons norma UNE-EN 12201-2	1,42800 €
	BFWF-W63C		Accessori per a tubs de polietilè de densitat alta, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, 16 bar de pressió nominal, per a electrosoldadura	1,10850 €
	BFYH-W64W		Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat alta, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, de 16 bar de pressió nominal, electrosoldadura	0,19000 €
			Altres conceptes	1,01 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 18

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 121	PFB4-XA01	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, per a ús alimentari i banda blava, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa	7,31 €
	BFB6-09BA		Tub de polietilè de designació PE 40, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, segons la norma UNE-EN 12201-2	2,36640 €
	BFWF-09SV		Accessori per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 40 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, per a connectar a pressió	0,99600 €
	BFYH-0A3D		Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 40 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	0,16000 €
			Altres conceptes	3,79 €
P- 122	PFB4-XA04	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 20 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, per a ús alimentari i banda blava, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa	2,88 €
	BFB6-09BP		Tub de polietilè de designació PE 40, de 20 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, segons la norma UNE-EN 12201-2	0,61200 €
	BFWF-09SS		Accessori per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 20 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, per a connectar a pressió	0,36750 €
	BFYH-0A3B		Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 20 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	0,04000 €
			Altres conceptes	1,86 €
P- 123	PFB4-XX01	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 63 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, per a ús alimentari i banda blava, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de llautó, i col·locat al fons de la rasa	13,67 €
	BFYH-0A5X		Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 63 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	0,38000 €
			Altres conceptes	13,29 €
P- 124	PFB4-XX02	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 50 mm de diàmetre nominal, de 10 bar PN amb accessoris de llautó, per a ús alimentari i banda blava, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, col·locat al fons de la rasa	9,69 €
	BFYH-0A5T		Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 50 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	0,24000 €
			Altres conceptes	9,45 €
P- 125	PG2N-EUGF	m	Tub corballe corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 125 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada	6,88 €
	BG2Q-1KSX		Tub corballe corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 125 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	5,00820 €
			Altres conceptes	1,87 €
P- 126	PG2N-EUGK	m	Tub corballe corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada	4,81 €
	BG2Q-1KTE		Tub corballe corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	3,02940 €
			Altres conceptes	1,78 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 19

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 127	PG33-E4LX	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm2, amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en canal o safata	3,53 €
	BG33-G2RB		Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm2, amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575	2,67240 €
			Altres conceptes	0,86 €
P- 128	PG33-E6UL	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, bipolar, de secció 2x16 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub	25,18 €
	BG33-G2TI		Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, bipolar, de secció 2x16 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575	21,11400 €
			Altres conceptes	4,07 €
P- 129	PG33-E6UX	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x16 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub	32,15 €
	BG33-G2TX		Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x16 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575	27,75420 €
			Altres conceptes	4,40 €
P- 130	PG33-E6V8	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tetrapolar, de secció 4x6 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub	19,81 €
	BG33-G2TY		Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tetrapolar, de secció 4x6 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575	16,57500 €
			Altres conceptes	3,24 €
P- 131	PG33-E6VE	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tetrapolar, de secció 4x25 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub	54,26 €
	BG33-G2TS		Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tetrapolar, de secció 4x25 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575	48,80700 €
			Altres conceptes	5,45 €
P- 132	PG33-JYCE	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ, construcció segons norma UNE 21030-2, tetrapolar, de secció 4x4 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat aeri	6,17 €
	BG33-G2YW		Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ, construcció segons norma UNE 21030-2, tetrapolar, de secció 4x4 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums	4,84500 €
			Altres conceptes	1,33 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 20

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 133	PG33-127ZW	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub	6,88 €
	BG33-11SVR		Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575	5,69160 €
			Altres conceptes	1,19 €
P- 134	PG35-DYC6	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada inferior o igual a 450/750 V, de designació H07V-K, construcció segons norma UNE-EN 50525-2-31, unipolar, de secció 1x16 mm2, amb aïllament de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub	7,07 €
	BG35-06F7		Cable amb conductor de coure de tensió assignada inferior o igual a 450/750 V, de designació H07V-K, construcció segons norma UNE-EN 50525-2-31, unipolar, de secció 1x16 mm2, amb aïllament de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575	3,86580 €
			Altres conceptes	3,20 €
P- 135	PG35-DYCT	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada inferior o igual a 450/750 V, de designació H07V-K, construcció segons norma UNE-EN 50525-2-31, unipolar, de secció 1x4 mm2, amb aïllament de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub	1,93 €
	BG35-06EE		Cable amb conductor de coure de tensió assignada inferior o igual a 450/750 V, de designació H07V-K, construcció segons norma UNE-EN 50525-2-31, unipolar, de secció 1x4 mm2, amb aïllament de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575	0,97920 €
			Altres conceptes	0,95 €
P- 136	PG3B-IRRF	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat en malla de connexió a terra	15,55 €
	BG3I-06W3		Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2	3,21300 €
	BGY3-0B2S		Part proporcional d'elements especials per a conductors de coure nus	0,30000 €
			Altres conceptes	12,04 €
P- 137	PG4M-DRFC	u	Tallacircuit tripolar, amb fusible de ganiveta de 16 A, amb base de grandària 0, muntat superficialment amb cargols	88,00 €
	BG4I-0A1K		Tallacircuit tripolar amb fusible de ganiveta de 16 A amb base de grandària 0	67,41000 €
	BGWD-0AS4		Part proporcional d'accessoris per a tallacircuits tipus ganiveta	0,32000 €
	BGY0-0B2V		Part proporcional d'elements especials per a tallacircuits tipus ganiveta	1,09000 €
			Altres conceptes	19,18 €
P- 138	PGD2-E3E9	u	Placa de connexió a terra d'acer, quadrada (massissa), de superfície 0,3 m2, de 3 mm de gruix i soterrada	88,33 €
	BGD2-06US		Placa de connexió a terra d'acer quadrada (massissa), de 0,3 m2 de superfície i de 3 mm de gruix	68,59000 €
	BGYD-0B2X		Part proporcional d'elements especials per a plaques de connexió a terra	6,02000 €
			Altres conceptes	13,72 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 21

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 139	BHGO-R001	u	<p>Subministrament i instal·lació de quadre d'enllumenat exterior amb 4+2 sortides, model MONOLIT-NXT-770 d'ARELSA, envoltant d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304) acabat pintat color gris RAL 7021, alimentació elèctrica trifàsica 400 V, inclòs:</p> <ul style="list-style-type: none"> - armari amb dues portes batents de tancament antivandàlic de triple acció i laterals panelables; - mòdul d'abonat, escomesa i seccionament independents (escomesa normalitzada per la Companyia Elèctrica); - caixa de seccionament normalitzada CS400; - muntatge íntegrament sobre caixes de doble aïllament; - interruptor general automàtic i interruptor manual de maniobra M-O-A. - 3 sortides amb protecció per magnetotèrmic tetrapolar corba C i diferencial amb rearmament automàtic 300 mA SI amb temporització i sensibilitat regulable (2 enllumenat + 1 reserva) - 1 sortides amb protecció per magnetotèrmic tetrapolar corba C i diferencial amb rearmament automàtic 300 mA SI sensibilitat regulable (derivació festes) 50A/IV magneto + 63A IV 300 mA diferencial - 3 sortides amb protecció monofàsica per reg. OPI's o altres. Protegides amb magnetotèrmic 6A(II) corba C i diferencial instantani. - protecció contra sobretensions permanents i transitoris de classe II; - sistema de telegestió Secelux o equivalent amb comunicacions 4G-GPRS, inclòs accessoris de comunicacions; - amb transformadors de mesura per al comptador; - enllumenat interior i presa de corrent tipus schuko protegit; - zòcol i bancada d'acer inoxidable, O equivalent, col·locat a l'exterior sobre bancada - Possibilitat d'addició de fotografies a escollir per DF o AJ. - Connexió a terra <p>Instal·lat i en correcte funcionament.</p>	13.940,98 €
	BHGO-R001		<p>Subministrament i instal·lació de quadre d'enllumenat exterior amb 4+2 sortides, model MONOLIT-NXT-770 d'ARELSA, envoltant d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304) acabat pintat color gris RAL 7021, alimentació elèctrica trifàsica 400 V, inclòs:</p> <ul style="list-style-type: none"> - armari amb dues portes batents de tancament antivandàlic de triple acció i laterals panelables; - mòdul d'abonat, escomesa i seccionament independents (escomesa normalitzada per la Companyia Elèctrica); - caixa de seccionament normalitzada CS400; - muntatge íntegrament sobre caixes de doble aïllament; - interruptor general automàtic i interruptor manual de maniobra M-O-A. - 4 sortides amb protecció per magnetotèrmic tetrapolar corba C i diferencial amb rearmament automàtic 300 mA SI amb temporització i sensibilitat regulable (2 enllumenat + 1 derivació festes + 1 reserva) - 3 sortides amb protecció monofàsica per reg. OPI's o altres. Protegides amb magnetotèrmic 6A(II) corba C i diferencial instantani. - protecció contra sobretensions permanents i transitoris de classe II; - sistema de telegestió Secelux o equivalent amb comunicacions 4G-GPRS, inclòs accessoris de comunicacions; - amb transformadors de mesura per al comptador; - enllumenat interior i presa de corrent tipus schuko protegit; - zòcol i bancada d'acer inoxidable, O equivalent, col·locat a l'exterior sobre bancada - Possibilitat d'addició de fotografies a escollir per DF o AJ. - Connexió a terra <p>Altres conceptes</p>	12.756,00000 €
				1.184,98 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 22

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 140	PHGAR002	u	<p>Quadre de comandament i protecció tipus Monolit-2 Festejos d'ARELSA o equivalent, sense caixa seccionadora ni CGP. L'armari inclourà una porta lateral per l'accés dels endoll, tindrà un IGA de 63A i 4 sortides IV amb toma CETAC de 32A, 12 sortides II amb presses schucko de 16A, totes protegides amb magnetotèrmic i diferencial. L'armari inclourà un comptador independent per a aquesta escomesa de festes. Inclou ICP, IGA, relé de sobretensions permanents i il·luminació interior i presa de corrent. Inclou presa i placa de terra. S'inclou bancada d'acer inoxidable de 300mm, amb la plantilla d'acer inox per empotrar en la cimentació, també inclou tot el petit material auxiliar necessari de connexió i muntatge. Pictogrames per tapes exteriors a escollir per la DF. Totalment instal·lat i provat per al seu correcte funcionament.</p>	10.328,50 €
	BHGAF004		<p>Quadre de comandament i protecció tipus Monolit-2 Festejos d'ARELSA o equivalent, sense caixa seccionadora ni CGP. L'armari inclourà una porta lateral per l'accés dels endoll, tindrà un IGA de 63A i 4 sortides IV amb toma CETAC de 32A, 12 sortides II amb presses schucko de 16A, totes protegides amb magnetotèrmic i diferencial. L'armari inclourà un comptador independent per a aquesta escomesa de festes. Inclou ICP, IGA, relé de sobretensions permanents i il·luminació interior i presa de corrent. Inclou presa i placa de terra. S'inclou bancada d'acer inoxidable de 300mm, amb la plantilla d'acer inox per empotrar en la cimentació, també inclou tot el petit material auxiliar necessari de connexió i muntatge. Pictogrames per tapes exteriors a escollir per la DF. Totalment instal·lat i provat per al seu correcte funcionament.</p>	9.500,00000 €
	BHGWU001		<p>Petit material auxiliar de connexió i muntatge per a armaris de protecció i control d'enllumenat públic</p> <p>Altres conceptes</p>	110,71000 € 717,79 €
P- 141	PHM1-R001	u	<p>Braç simple per a la fixació a columna (d127mm) de projector model ARNE d'Urbidermis-Santa&Cole o equivalent. Instal·lat amb tots els elements necessaris pel seu correcte funcionament.</p>	176,04 €
	BHM1-R001		<p>Braç simple per a la fixació a columna (d127) de projector model ARNE d'Urbidermis-Santa&Cole o equivalent</p>	105,00000 €
	BHW8-06IZ		<p>Part proporcional d'accessoris per a braços murals</p> <p>Altres conceptes</p>	30,20000 € 40,84 €
P- 142	PHM1-R002	u	<p>Braç simple per a la fixació a columna (d127 i 114mm) de projector model ARNE S d'Urbidermis-Santa&Cole o equivalent. Instal·lat amb tots els elements necessaris pel seu correcte funcionament.</p>	181,29 €
	BHM1-R002		<p>Braç simple per a la fixació a columna (d127 i 114mm) de projector model ARNE S d'Urbidermis-Santa&Cole o equivalent</p>	110,00000 €
	BHW8-06IZ		<p>Part proporcional d'accessoris per a braços murals</p> <p>Altres conceptes</p>	30,20000 € 41,09 €
P- 143	PHM1-R003	u	<p>Braç simple per a la fixació a columna de pèrgola existent de projectors model ARNE S d'Urbidermis-Santa&Cole o equivalent. Instal·lat amb tots els elements necessaris pel seu correcte funcionament.</p>	181,29 €
	BHM1-R003		<p>Braç simple per a la fixació a columna de pèrgola existent de projectors model ARNE S d'Urbidermis-Santa&Cole o equivalent</p>	110,00000 €
	BHW8-06IZ		<p>Part proporcional d'accessoris per a braços murals</p> <p>Altres conceptes</p>	30,20000 € 41,09 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 23

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 144	PHM2-R001	u	Columna model ARNE S d'Urbidermis cilíndrica (d114mm) de 5,20m d'alçada total, de 3mm de gruix, realitzada en acer galvanitzat, imprimat i acabat pintat a definir per la DF. Certificada CE (ENAC). Per a 2 projectors a la mateixa alçada de 4,7m. Per a instal·lació amb placa base, 20cm per sota del paviment acabat. Anell de reforç en la base de 350 mm i porta reforçada. inclos: - excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny no classificat, amb mitjans mecànics, de 0,8 x 0,8 x 1 m (amplària x llargària x fondària) - fonamentació de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m ³ i relació aigua ciment <= 0,6, de 0,65 x 0,65 x 0,6 (amplària x llargària x alçària) - tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada - 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 - conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ² , muntat superficialment - placa de connexió a terra d'acer, quadrada (massissa), de superfície 0,3 m ² , de 3 mm de gruix i soterrada - cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm ² , amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat superficialment - cable amb conductor unipolar de coure de tensió assignada 450/750V, de designació H07V-K, de secció 1x16 mm ² , amb coberta del cable de PVC groc-verd, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat interior tub de 32mm - caixa de protecció fusible per a instal·lacions d'enllumenat, entrada 4x25 mm ² sortida 2x6 mm ² , amb born auxiliar, amb fusibles cilíndrics UTE mida 0 de 10x38 mm, de 6A, allotjats en la pròpia tapa de policarbonat, IP 13 col·locada superficialment	1.328,21 €
	B06F1-I01L		Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m ³ i relació aigua ciment <= 0,6	28,93196 €
	BG2Q-1KSW		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	1,28520 €
	BG2Q-1KTE		Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	5,45292 €
	BG33-G2RB		Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm ² , amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575	23,04945 €
	BG4M-VLEO		Caixa de protecció fusible per a instal·lacions d'enllumenat, entrada 4x25 mm ² sortida 2x6 mm ² , amb born auxiliar, amb fusibles cilíndrics UTE mida 0 de 10x38 mm, de 6A, allotjats en la pròpia tapa de policarbonat, grau de protecció IP 13, per a col·locar superficial	24,38000 €
	BGD2-06US		Placa de connexió a terra d'acer quadrada (massissa), de 0,3 m ² de superfície i de 3 mm de gruix	68,59000 €
	BGWD-OAS6		Part proporcional d'accessoris per a caixes seccionadores fusibles	0,53000 €
	BGYD-0BZX		Part proporcional d'elements especials per a plaques de connexió a terra	6,02000 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 24

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BHM2-R001		Columna model ARNE S d'Urbidermis cilíndrica (d114mm) de 5,20m d'alçada total, de 3mm de gruix, realitzada en acer galvanitzat, imprimat i acabat pintat a definir per la DF. Certificada CE (ENAC). Per a 2 projectors a la mateixa alçada de 4,7m. Per a instal·lació amb placa base, 20cm per sota del paviment acabat. Anell de reforç en la base de 350 mm i porta reforçada. Altres conceptes	1.000,00000 € 169,97 €
P- 145	PHM2-R002	u	Columna model ARNE S d'Urbidermis cilíndrica (d127mm) de 5,20m d'alçada total, de 3mm de gruix, realitzada en acer galvanitzat, imprimat i acabat pintat a definir per la DF. Certificada CE (ENAC). Per a 2 projectors, ARNE (h4,7m/0°) i ARNE S (h3,9m/180°). Per a instal·lació amb placa base, 20cm per sota del paviment acabat. Anell de reforç en la base de 350 mm i porta reforçada. inclos: - excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny no classificat, amb mitjans mecànics, de 0,8 x 0,8 x 1 m (amplària x llargària x fondària) - fonamentació de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m ³ i relació aigua ciment <= 0,6, de 0,65 x 0,65 x 0,6 (amplària x llargària x alçària) - tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada - 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 - conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ² , muntat superficialment - placa de connexió a terra d'acer, quadrada (massissa), de superfície 0,3 m ² , de 3 mm de gruix i soterrada - cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm ² , amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat superficialment - cable amb conductor unipolar de coure de tensió assignada 450/750V, de designació H07V-K, de secció 1x16 mm ² , amb coberta del cable de PVC groc-verd, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat interior tub de 32mm - caixa de protecció fusible per a instal·lacions d'enllumenat, entrada 4x25 mm ² sortida 2x6 mm ² , amb born auxiliar, amb fusibles cilíndrics UTE mida 0 de 10x38 mm, de 6A, allotjats en la pròpia tapa de policarbonat, IP 13 col·locada superficialment	1.328,21 €
	B06F1-I01L		Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m ³ i relació aigua ciment <= 0,6	28,93196 €
	BG2Q-1KSW		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	1,28520 €
	BG2Q-1KTE		Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	5,45292 €
	BG33-G2RB		Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm ² , amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575	23,04945 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 25

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BG4M-VLEO		Caixa de protecció fusible per a instal·lacions d'enllumenat, entrada 4x25 mm2 i sortida 2x6 mm2, amb born auxiliar, amb fusibles cilíndrics UTE mida 0 de 10x38 mm, de 6A, allotjats en la pròpia tapa de policarbonat, grau de protecció IP 13, per a col·locar superficial	24,38000 €
	BGD2-06US		Placa de connexió a terra d'acer quadrada (massissa), de 0,3 m2 de superfície i de 3 mm de gruix	68,59000 €
	BGWD-0AS6		Part proporcional d'accessoris per a caixes seccionadores fusibles	0,53000 €
	BGYD-0B2X		Part proporcional d'elements especials per a plaques de connexió a terra	6,02000 €
	BHM2-R002		Columna model ARNE d'Urbidermis cilíndrica (d127mm) de 5,20m d'alçada total, de 3mm de gruix, realitzada en acer galvanitzat, imprimit i acabat pintat a definir per la DF. Certificada CE (ENAC). Per a 2 projectors, ARNE (h4,7m/0°) i ARNE S (h3,9m/180°). Per a instal·lació amb placa base, 20cm per sota del paviment acabat. Anell de reforç en la base de 350 mm i porta reforçada.	1.000,00000 €
			Altres conceptes	169,97 €
P- 146	PHN3-R001	u	Subministrament i col·locació de lluminària oberta constituïda per cos de planxa d'alumini amb allotjament per a accesoris, per a lampada de vapor de sodi de pressió alta de 250 W, inclòs el connexió i orientació de la lluminària.	120,09 €
	BHN0-R001		Lluminària oberta constituïda per cos de planxa d'alumini amb allotjament per a accesoris per a lampada fins a 250 W	40,71000 €
	BHS3-R001		Equip d'encesca de lampada de vapor de sodi alta pressió de 250 w	21,55000 €
	BHU3-R001		Lampada de vapor de sodi de pressió alta de 250 w, plus	15,38000 €
			Altres conceptes	42,45 €
P- 147	PHQE-R001	u	Projector orientable model ARNE S d'Urbidermis o equivalent de 11W (8L 4000K IRC80 350mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat a definir per la DF, de geometria circular. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type II. Font d'alimentació electrònica regulable. Classe I, IP66, IK08. Instal·lat i en correcte funcionament.	807,41 €
	BHQ6-R001		Projector orientable model ARNE S d'Urbidermis o equivalent de 11W (8L 4000K IRC80 350mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat a definir per la DF, de geometria circular. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type II. Font d'alimentació electrònica regulable. Classe I, IP66, IK08	710,00000 €
			Altres conceptes	97,41 €
P- 148	PHQE-R002	u	Projector orientable model ARNE S d'Urbidermis o equivalent de 15W (12L 4000K IRC80 350mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat a definir per la DF, de geometria circular. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type II. Font d'alimentació electrònica regulable. Classe I, IP66, IK08. Instal·lat i en correcte funcionament.	912,41 €
	BHQ6-R002		Projector orientable model ARNE S d'Urbidermis de 15W (12L 4000K IRC80 350mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat a definir per la DF, de geometria circular. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type II. Font d'alimentació electrònica regulable. Classe I, IP66, IK08.	810,00000 €
			Altres conceptes	102,41 €
P- 149	PHQE-R003	u	Projector orientable model ARNE S d'Urbidermis o equivalent de 21W (12L 4000K IRC80 500mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat a definir per la DF, de geometria circular. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type II. Font d'alimentació electrònica regulable. Classe I, IP66, IK08. Instal·lat i en perfecte funcionament.	912,41 €
	BHQ6-R003		Projector orientable model ARNE S d'Urbidermis o equivalent de 21W (12L 4000K IRC80 500mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat a definir per la DF, de geometria circular. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type II. Font d'alimentació electrònica regulable. Classe I, IP66, IK08.	810,00000 €
			Altres conceptes	102,41 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 26

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 150	PHQE-R004	u	Projector orientable model ARNE d'Urbidermis de 30W (18L 4000K IRC80 500mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat a definir per la DF, de geometria circular amb compartiment de diàmetre 306mm i alçada 81mm per a l'al·lotjament de la font de llum i compartiment de diàmetre 111mm i alçada 219mm per a l'al·lotjament de l'equip auxiliar. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type II-III. Font d'alimentació electrònica regulable. Classe I, IP66, IK08. Instal·lat i en perfecte funcionament.	1.080,41 €
	BHQ6-R004		Projector orientable model ARNE d'Urbidermis de 30W (18L 4000K IRC80 500mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat a definir per la DF, de geometria circular amb compartiment de diàmetre 306mm i alçada 81mm per a l'al·lotjament de la font de llum i compartiment de diàmetre 111mm i alçada 219mm per a l'al·lotjament de l'equip auxiliar. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type II-III. Font d'alimentació electrònica regulable. Classe I, IP66, IK08.	970,00000 €
			Altres conceptes	110,41 €
P- 151	PHX0-R001	u	Pal de fusta de 10 m de llargària instal·lat sobre massís de formigó de 1m3, l'hiessat, el ataconat i la col·locació al lloc indicat per la DF.	266,90 €
			Sense descomposició	266,90 €
P- 152	PJM41-NAGY	u	Comptador d'aigua per velocitat, de raig múltiple, DN40, amb unions rosacades de 2" segons ISO 228-1, transmissió magnètica, equipat amb emissor d'impulsos inductiu, rati de mesura d'1, 10 o 100 Vimpuls, cabal permanent Q3 de 16 m3/h, rati Q3/Q1 >=80 en posició horitzontal, classe de temperatura T50, cos de llautó, construcció segons REAL DECRETO 244/2016 i REAL DECRETO 244/2016, connectat a una bateria o a un ramal	369,67 €
	BJM31-N50I		Comptador d'aigua per velocitat, de raig múltiple, DN40, amb unions rosacades de 2" segons ISO 228-1, transmissió magnètica, equipat amb emissor d'impulsos inductiu, rati de mesura d'1, 10 o 100 Vimpuls, cabal permanent Q3 de 16 m3/h, rati Q3/Q1 >=80 en posició horitzontal, classe de temperatura T50, cos de llautó, construcció segons REAL DECRETO 244/2016 i UNE-EN ISO 4064-1, per a connectar a la bateria o al ramal	344,57000 €
			Altres conceptes	25,10 €
P- 153	PJMZ-IRSM	u	Connexió a la xarxa general amb escomesa per a subministrament d'aigua de 4 m3/h, inclòs els drets de la companyia, del subministrament, fiança, import del comptador i quota anual de conservació	3.072,21 €
	BJZ1-IRSQ		Ramal per a escomesa d'aigua de 30 mm de diàmetre	691,24000 €
	BJZ2-IRSU		Drets de subministrament, fiança, import del comptador i quota anual de conservació, per a escomesa de 4 a 10 m3/h	387,56000 €
	BJZ2-IRSV		Drets de companyia, per a escomesa de 4 a 10 m3/h	1.847,11000 €
			Altres conceptes	146,30 €
P- 154	PJS0-9EGF	u	Anella per a reg per degoteig formada per 1 volta de tub de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, amb un diàmetre de l'anella de 80 cm, amb el tub introduït dins d'un tub corrugat perforat de 50 mm de diàmetre, soterrada 10 cm, amb l'obertura i el tancament de la rasa inclòs	18,52 €
	BD50-0LK7		Tub circular ranurat de PVC, de paret simple i 50 mm	5,39853 €
	BFYH-0A3A		Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 16 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	0,03600 €
	BJSZ-28MQ		Tub per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm	4,67470 €
			Altres conceptes	8,41 €
P- 155	PJS5-HA2S	u	Boca de reg amb cos de fosa, rosca d'entrada d'1"1/2 i ràcord de connexió tipus Barcelona de 45 mm de diàmetre, pericó i tapa de fosa, vàlvula de tancament amb junt EPDM i amb petit material metàl·lic per a connexió amb la canonada, instal·lada	265,52 €
	BJS1-H6R1		Petit material metàl·lic per a connexió de la boca de reg amb la canonada	42,45000 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 27

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BJS6-H5IR		Boca de reg amb cos de fosa, rosca d'entrada d'1"1/2 i ràcord de connexió tipus Barcelona de 45 mm de diàmetre, pericó i tapa de fosa i vàlvula de tancament amb junt EPDM	166,30000 €
			Altres conceptes	56,77 €
P- 156	PJSA6-XA16	u	Capçal de reg per a degoteig, d'1" de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 9V, filtre de malla i vàlvula reductora de pressió integrada a l'electrovàlvula, format per: - 1 Derivació (T) a 90° segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dos unions a compressió DN63 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca masde 2" tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 1 enllaç segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb una unió a compressió DN32 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca masde 1" tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 2 contra rosca no aplica segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades masde-masde 1"1", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 1 contra rosca segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades masde-masde 2"1", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 1 electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1" de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal - 1 vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosçar, de 2 vies, DN 25 (per a tub d'1"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta - 1 filtre per a instal·lació de reg d'1" de diàmetre, de llautó, amb malla d'acer inoxidable 300 mesh, per a muntar roscat - 1 regulador de pressió amb dial per a vàlvules sèrie PGA, PEB, PESB, BPE i BPES, de Rain Bird o equivalent	322,88 €
	BFWR-TG2K		Contra rosca no aplica segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades masde-masde 1"1", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1	4,77000 €
	BFWS-TLL6		Enllaç segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb una unió a compressió DN32 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca masde 1" tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1	4,22000 €
	BJMA-IRYX		Regulador de pressió amb dial per a vàlvules sèrie PGA, PEB, PESB, BPE i BPES, de Rain Bird o equivalent	121,29000 €
	BJSF-28KW		Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1" de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal	59,32000 €
	BN33-2JWA		Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosçar, de 2 vies, DN 25 (per a tub d'1"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta	7,21000 €
	BNE2-1N5D		Filtre colador en forma de Y amb de rosca, 1" de diàmetre nominal, 16 bar de pressió nominal, llautó, malla d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304) amb perforacions de 0,5 mm de diàmetre	11,32000 €
			Altres conceptes	114,75 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 28

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 157	PJSA6-XA16	u	Capçal de reg per a degoteig, de 3/4" de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 9V, filtre de malla i vàlvula reductora de pressió integrada a l'electrovàlvula, format per: - 1 Derivació (T) a 90° segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dos unions a compressió DN63 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca masde 2" tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 1 enllaç segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb una unió a compressió DN25 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca masde 3/4" tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 2 contra rosca no aplica segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades masde-masde 3/4"-3/4", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 1 contra rosca segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades masde-masde 2"-3/4", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 1 electrovàlvula per a instal·lació de reg, de 3/4 de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal - 1 vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosçar, de 2 vies, DN 20 (per a tub de 3/4"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta - 1 filtre per a instal·lació de reg d'3/4" de diàmetre, de llautó, amb malla d'acer inoxidable 300 mesh, per a muntar roscat - 1 regulador de pressió amb dial per a vàlvules sèrie PGA, PEB, PESB, BPE i BPES, de Rain Bird o equivalent	304,11 €
	BFWR-TG2T		Contra rosca no aplica segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades masde-masde 3/4"-3/4", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1	2,85000 €
	BFWS-TLL4		Enllaç segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb una unió a compressió DN25 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca masde 3/4" tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1	5,44000 €
	BJMA-IRYX		Regulador de pressió amb dial per a vàlvules sèrie PGA, PEB, PESB, BPE i BPES, de Rain Bird o equivalent	121,29000 €
	BJSF-QHMJ		Electrovàlvula per a instal·lació de reg, de 3/4 de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal	47,27000 €
	BN33-2JW9		Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosçar, de 2 vies, DN 20 (per a tub de 3/4"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta	5,62000 €
	BNE2-1N5B		Filtre colador en forma de Y amb de rosca, 3/4" de diàmetre nominal, 16 bar de pressió nominal, llautó, malla d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304) amb perforacions de 0,5 mm de diàmetre	7,78000 €
			Altres conceptes	113,86 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 31

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 167	PJSM5-VA45	u	Pericó de fabrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos capçals, format amb parets de 15 cm de gruix de maó catat de 290x140x100 mm, arrebossada i llicada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a període de serveis, abatible, pas lliure de 620x620 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124	468,33 €
	B011-05ME		Aigua	0,00484 €
	B03J-0K8P		Grava de pedrera de pedra granítica, per a drenos	3,23637 €
	B055-067M		Ciment portland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,68956 €
	B069-2A9O		Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm	22,70734 €
	B0F1A-076O		Maó catat R-25, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1	16,38764 €
	BDK5-UB8O		Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a període de serveis, abatible, pas lliure de 620x620 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124	264,07000 €
			Altres conceptes	161,23 €
P- 168	PJSS-XA21	u	Vàlvula antísifó per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1" de diàmetre, instal·lada en període	32,51 €
	BJUST-H6RD		Vàlvula antísifó per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1" de diàmetre	8,90000 €
			Altres conceptes	23,61 €
P- 169	PJSW-XA24	m2	Graella de tubs per a reg per degoteig disposats en forma quadrada amb una distància entre degoters de 0,5 m i en els laterals de 0,4 m, formada per tub per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats de 2,3 lh cada 50 cm, amb marcatge identificatiu d'aigua no potable, col·locada superficialment.	9,68 €
	BFWF-09U3		Accessori per a tubs de polietilè de densitat alta, de 20 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, per a connectar a pressió	0,50250 €
	BJSS-28MN		Tub per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 50 cm, amb marcatge identificatiu d'aigua no potable	4,21200 €
			Altres conceptes	4,97 €
P- 170	PN33-VUGG	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosçar, de 2 vies, DN 25 (per a tub d'1"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta, muntada en període de canalització soterrada	30,16 €
	BN33-2JWA		Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosçar, de 2 vies, DN 25 (per a tub d'1"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta	7,21000 €
			Altres conceptes	22,95 €
P- 171	PN33-VUGH	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosçar, de 2 vies, DN 40 (per a tub d'1 1/2"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta, muntada en període de canalització soterrada	38,72 €
	BN33-2JWC		Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosçar, de 2 vies, DN 40 (per a tub d'1 1/2"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta	11,06000 €
			Altres conceptes	27,66 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 32

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 172	PN33-VJUGK	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosçar, de 2 vies, DN 50 (per a tub de 2"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta, muntada en període de canalització soterrada	43,19 €
	BN33-2JWD		Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosçar, de 2 vies, DN 50 (per a tub de 2"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta	15,31000 €
			Altres conceptes	27,88 €
P- 173	PN74-IZM6	u	Vàlvula de regulació de pressió per a instal·lacions de reg, d'1" de diàmetre de connexió, amb cos de plàstic, per a una pressió de sortida de 3 bar, rosçada a la canonada	53,50 €
	BN74-118KJ		Vàlvula de regulació de pressió per a instal·lacions de reg, d'1" de diàmetre de connexió, amb cos de plàstic, per a una pressió de sortida de 3 bar	25,77000 €
			Altres conceptes	27,73 €
P- 174	PNE3-9B6X	u	Filtre per a instal·lació de reg d'1" de diàmetre, de material plàstic, amb element filtrant de malla de 120 mesh, sense vàlvula de purga, i amb presa manomètrica, muntat roscat	24,37 €
	BNE3-28LS		Filtre per a instal·lació de reg d'1" de diàmetre, de material plàstic, amb element filtrant de malla de 120 mesh, sense vàlvula de purga i amb presa manomètrica, per a muntar roscat	9,88000 €
			Altres conceptes	14,49 €
P- 175	PQ14-RRS2	u	Banca Petra L d'Escofet o equivalent, de dimensions 195x192x49 cm de formigó decapat i hidrofugat, sense respallter, col·locada recolzada	1.863,12 €
	BQ13-RRS2		Banca Petra d'Escofet o equivalent, de dimensions 195x192x49 cm de formigó decapat i hidrofugat, sense respallter	1.757,50000 €
			Altres conceptes	105,62 €
P- 176	PQ14-RRST	u	Banca Petra S d'Escofet o equivalent, de dimensions 188x117x47 cm de formigó decapat i hidrofugat, sense respallter, col·locada recolzada	1.304,52 €
	BQ13-RRST		Banca Petra d'Escofet o equivalent, de dimensions 188x117x47 cm de formigó decapat i hidrofugat, sense respallter	1.225,50000 €
			Altres conceptes	79,02 €
P- 177	PQ14-RRSY	u	Banc modular Comú d'Escofet o equivalent, de dimensions 195x48/67x50 cm de formigó decapat i hidrofugat, concau, convex o central, color a concretar, sense respallter, col·locat fixat amb barres roscaades M16x140 mm segons indicacions del fabricant	905,52 €
	BQ13-RRSY		Banc modular Comú d'Escofet o equivalent, de dimensions 195x48/67x50 cm de formigó decapat i hidrofugat, concau, convex o central, color a concretar, sense respallter, per col·locar amb barres roscaades M16x140 mm	845,50000 €
			Altres conceptes	60,02 €
P- 178	PQ16-RQJB	u	Accessori per a banc TRAMET	178,57 €
	BQ15-RQJB		Accessori per a banc model Tramet de Escofet o equivalent, per a recolzarbraços, col·locat amb fixacions mecàniques al banc	159,00000 €
			Accessori per a banc model Tramet de Escofet o equivalent, per a recolzarbraços	19,57 €
			Altres conceptes	19,57 €
P- 179	PQ16-RQJO	u	Banca TRAMET o equivalent sense respallter amb suports especials	2.819,53 €
			Banca model Tramet de Escofet o equivalent, de 5 posts de fusta de pi de secció 200x100 mm tractades a l'autoclau amb suports especials metàl·lics de perfils laminats HEA500 amb protecció de zinc i pintat al forn, de 250x56x45 cm, sense respallter de fusta, col·locat amb fixacions mecàniques 10x80 mm	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 33

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BQ15-RQJO		Banca TRAMET o equivalent sense respallter amb suports especials Banca model Tramet de Escofet o equivalent, de 5 posts de fusta de pi de secció 200x100 mm tractats a l'autoclau amb suports especials metàl·lics de perfils laminats HEA500 amb acer galvanitzat i pintat al forn, de 250x56x45 cm, sense respallter de fusta, col·locat amb fixacions mecàniques 10x80 mm	2.655,95000 €
			Altres conceptes	163,58 €
P- 180	PQ16-RQJR	u	Banca TRAMET o equivalent amb respallter amb suports especials Banca model Tramet de Escofet o equivalent, de 5 posts de fusta de pi de secció 200x100 mm tractats a l'autoclau amb suports especials metàl·lics de perfils laminats HEA500 amb acer galvanitzat i pintat al forn, de 250x56x45 cm, amb respallter de fusta, col·locat amb fixacions mecàniques 10x80 mm	3.141,73 €
	BQ15-RQJR		Banca TRAMET o equivalent amb respallter amb suports especials Banca model Tramet de Escofet o equivalent, de 5 posts de fusta de pi de secció 200x100 mm tractats a l'autoclau amb suports especials metàl·lics de perfils laminats HEA500 amb acer galvanitzat i pintat al forn, de 250x56x45 cm, amb respallter de fusta, col·locat amb fixacions mecàniques 10x80 mm	2.962,80000 €
			Altres conceptes	178,93 €
P- 181	PQ1Y-H14H	u	Col·locació de banc de fusta, resines o metàl·lic de <= 70 cm de llargària, amb fixacions mecàniques, en Entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 12 m d'amplària, sense afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en Actuacions d'1 a 5 1 u	113,45 €
	B0AN-07J3		Tac químic de diàmetre 12 mm, amb cargol, vclàndera i femella d'acer inoxidable	35,24000 €
			Altres conceptes	78,21 €
P- 182	PQ1Y-L0WP	u	Col·locació de banc de fusta, resines o metàl·lic de 70 a 200 cm de llargària, amb fixacions mecàniques, en Entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en Actuacions de més de 5 1 u	125,86 €
	B0AN-07J3		Tac químic de diàmetre 12 mm, amb cargol, vclàndera i femella d'acer inoxidable	35,24000 €
			Altres conceptes	90,62 €
P- 183	PQA1-RHOI	u	Gronxador Niu cordes Gronxador BIRD NEST SWING Ø120 BROWN INGROUND STEEL de Kompan o equivalent, amb estructura de fusta de robinia certificada FSC i seient cistella niu, dimensions aproximades 205x363x284 cm, amb 4 punts d'ancoratge fixats amb formigó	5.600,52 €
	BQA1-RHOI		Gronxador BIRD NEST SWING Ø120 BROWN INGROUND STEEL de Kompan o equivalent, amb estructura de fusta de robinia certificada FSC i seient cistella niu, dimensions aproximades 205x363x284 cm, amb 4 punts d'ancoratge	4.797,50000 €
			Altres conceptes	803,02 €
P- 184	PQA2-RBEB	u	Balanci papallona Balanci BUTTERFLY SEESAW BROWN SURFACE de Kompan o equivalent, de fusta de robinia certificada FSC i molles i accessoris d'acer pintades amb imprimació epoxi i pintat de políester en pòls, de dimensions aproximades 160x140x70 cm cm, col·locat amb dau de formigó fet in situ si s'escau	2.410,64 €
	BQA2-RBEB		Balanci BUTTERFLY SEESAW BROWN SURFACE de Kompan o equivalent, de fusta de robinia certificada FSC i molles i accessoris d'acer pintades amb imprimació epoxi i pintat de políester en pòls, de dimensions aproximades 160x140x70 cm cm	2.080,50000 €
			Altres conceptes	330,14 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 34

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 185	PQA2-RBES	m	Vora de sorral Vora de sorral de Kompan o equivalent, de fusta de robinia certificada FSC de secció 14x14 cm, col·locada	134,35 €
	BQA2-RBES		Vora de sorral de Kompan o equivalent, de fusta de robinia certificada FSC de secció 14x14 cm	105,00000 €
			Altres conceptes	29,35 €
P- 186	PQA2-RBEV	u	Spinner Bowl Joc d'equilibris SPINNER BOWL GREENLINE SURFACE de Kompan o equivalent, de PE reciclat i suport d'acer galvanitzat en calent, color a definir, de dimensions aproximades 355x352x60 cm, col·locat amb dau de formigó fet in situ	1.003,96 €
	BQA2-RBEV		Joc d'equilibris SPINNER BOWL GREENLINE SURFACE de Kompan o equivalent, de PE reciclat i suport d'acer galvanitzat en calent, color a definir, de dimensions aproximades 355x352x60 cm	769,50000 €
			Altres conceptes	234,46 €
P- 187	PQA3-IRR70	u	Torre doble amb xarxa ADA Conjunt NRO200901 CUSTOM FSC VARIANT de Kompan o equivalent, format per dues torres torre amb estructura amb ponts, plataformes, equilibris, xarxes i tobogan, de robinia orgànica amb certificació FSC, de dimensions totals 816x678x417 xm, muntada sobre daus de formigó	31.998,59 €
	BQA3-RR70		Conjunt NRO200901 CUSTOM FSC VARIANT de Kompan o equivalent, format per dues torres torre amb estructura amb ponts, plataformes, equilibris, xarxes i tobogan, de robinia orgànica amb certificació FSC, de dimensions totals 816x678x417 xm	28.566,50000 €
			Altres conceptes	3.432,09 €
P- 188	PQZ0-ME9V	u	Aparcabicidetes en forma de U d'acer inoxidable amb acabat polit, de 750 mm de llargària i 750 mm d'alçària amb capacitat per a 1 bicideta, encastat al paviment	390,42 €
	B07D-CVVV		Morter sintètic epoxi de resines epoxi	22,08000 €
	BQZ0-MQT4		Aparcabicidetes en forma de U d'acer inoxidable amb acabat polit, de 750 mm de llargària i 750 mm d'alçària amb capacitat per a 1 bicideta, per a col·locació encastat	332,37000 €
			Altres conceptes	35,97 €
P- 189	PQZ1-R001	u	Col·locació OPI i bustia existent	239,53 €
	B06F1-I62I		Formigó en massa HM - 20 / P / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0,6	6,84780 €
			Altres conceptes	232,68 €
P- 190	PRZ3-DOC4	m2	Fresatge de terreny flux a una fondària de 0,2 m, amb motocultor, en dues passades creuades, per a un pendent inferior al 12 %	1,05 €
			Altres conceptes	1,05 €
P- 191	PR36-XA01	m3	Subministrament, estesa i perfilat de substrat per vegetació de textura sorrenca o franca-sorrenca, adobat, garbellat amb malla de 15 mm, amb %mo sms superior al 5%, CE < a 0,8 dS/m, estes amb mitjans mecànics i manuals, a dojo. Inclou el llaurat previ del terreny, l'extracció de les pedres més grans de 10 cm i el rebert dels forats de plantació. Mesurat sobre perfil acabat.	53,08 €
	BR3E-IR6R		Substrat per vegetació de textura sorrenca o franca-sorrenca, adobat, cribat amb malla de 15 mm, amb %MO SMS superior al 5%	31,89600 €
			Altres conceptes	21,18 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 35

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 192	PR3R-XA07	m3	Subministrament i estesa de barreja de sol estructural format per un 100% de grava de recidat de formigó, rentat de 20-40 mm, reomplerta en els buits amb un 20-30% aproximat de terra vegetal segons descripció del PPT amb un 5% de matèria orgànica (1% del qual serà biochar) i una esmena d'hidrogel de 0,4 Kg/m3 de terra. Executat en capes alternes 15 cm de grava més 5 cm de terra per omplir els forats, regat i compactat fins assolir el CBR de 50 i el 95% de proctor, fins deixar l'unitat d'obra totalment acabada segons PPT	61,58 €
	B036-21CF		Grava de granulat recidat de formigó de 20 a 40 mm	26,97600 €
	BR33-XA06		Hidrogel format per Poliacrilat de potassi	5,40000 €
	BR3E-IR6R		Substrat per vegetació de textura sorrenca o franca-sorrenca, adobat, cribat amb malla de 15 mm, amb %MO SMS superior al 5%	6,64500 €
			Altres conceptes	22,56 €
P- 193	PR3S-XB08	m3	Encoixinament d'astella de fusta, restes d'esporga triturada i compostada o escorça de pi, a decidir per la DF, a granel, escampada amb mitjans manuals	68,97 €
	BR3S-21GO		Escorça de pi de 10 a 35 mm, subministrada a granel	50,56000 €
			Altres conceptes	18,41 €
P- 194	PR6T-MA01	u	Subministrament, plantació d'arbre tipus Pyrus calleryana de 18/20 cm de perímetre amb pa de terra, de 1ª qualitat segons NTJ, seleccionat a viver per la D.F. i en garantia durant el primer any, inclou l'aplec provisional en cas necessari. Obertura del dot de plantació d'1,20x1,20x0,7 m, reblert amb terra vegetal existent. La col·locació de 2 m de tub d'aireig de 60 mm. Inclou el subministrament i col·locació de tutor de fusta format per dos rodons de fusta tractada de 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavat en el fons del forat de plantació, inclou els cinturons de goma per fixar l'arbre, l'ajust de la subjecció i l'adreçament, l'atacat, la formació d'escocell i el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra.	363,79 €
	BD50-0LK8		Tub circular ranurat de PVC, de paret simple i 65 mm de	5,28000 €
	PR2G-MDCQ		Excavació de dot de plantació, de dimensions 1.2x1.2x0,7 m, amb mitjans mecànics	12,47301 €
	PR44H-8WJO		Subministrament de Pyrus calleryana Chantidèer de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ	240,87000 €
	PR60-IRJR		Plantació d'arbre planifoli de 18 a 25 cm de perímetre en contenidor, amb mitjans mecànics, formació d'escocell i els regs manuals i els manteniments necessaris fins a la recepció de l'obra	59,11250 €
	PRZO-905I		Aspratge doble d'arbre mitjançant 2 rolls de fusta de pi tractada en autoclau de secció circular, de 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavat al fons del forat de plantació 30 cm, i amb 2 abraçadores regulables de goma o cautxú	28,73075 €
			Altres conceptes	17,32 €
P- 195	PR6T-MA02	u	Subministrament, plantació d'arbre tipus Cercis siliquastrum de 18/20 cm de perímetre amb pa de terra, de 1ª qualitat segons NTJ, seleccionat a viver per la D.F. i en garantia durant el primer any, inclou l'aplec provisional en cas necessari. Obertura del dot de plantació d'1,20x1,20x0,7 m, reblert amb terra vegetal existent. La col·locació de 2 m de tub d'aireig de 60 mm. Inclou el subministrament i col·locació de tutor de fusta format per dos rodons de fusta tractada de 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavat en el fons del forat de plantació, inclou els cinturons de goma per fixar l'arbre, l'ajust de la subjecció i l'adreçament, l'atacat, la formació d'escocell i el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra.	449,14 €
	BD50-0LK8		Tub circular ranurat de PVC, de paret simple i 65 mm de	5,28000 €
	PR2G-MDCQ		Excavació de dot de plantació, de dimensions 1.2x1.2x0,7 m, amb mitjans mecànics	12,47301 €
	PR423-8U5R		Subministrament de Cercis chinensis de perímetre de 20 a 25 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 cm i profunditat mínima 47,25 cm segons fórmules NTJ	322,16000 €
	PR60-IRJR		Plantació d'arbre planifoli de 18 a 25 cm de perímetre en contenidor, amb mitjans mecànics, formació d'escocell i els regs manuals i els manteniments necessaris fins a la recepció de l'obra	59,11250 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 36

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	PRZO-905I		Aspratge doble d'arbre mitjançant 2 rolls de fusta de pi tractada en autoclau de secció circular, de 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavat al fons del forat de plantació 30 cm, i amb 2 abraçadores regulables de goma o cautxú	28,73075 €
			Altres conceptes	21,38 €
P- 196	PR6T-MA03	u	Subministrament, plantació d'arbre tipus Tipuana tipu de 18/20 cm de perímetre amb pa de terra, de 1ª qualitat segons NTJ, seleccionat a viver per la D.F. i en garantia durant el primer any, inclou l'aplec provisional en cas necessari. Obertura del dot de plantació d'1,20x1,20x0,7 m, reblert amb terra vegetal existent. La col·locació de 2 m de tub d'aireig de 60 mm. Inclou el subministrament i col·locació de tutor de fusta format per dos rodons de fusta tractada de 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavat en el fons del forat de plantació, inclou els cinturons de goma per fixar l'arbre, l'ajust de la subjecció i l'adreçament, l'atacat, la formació d'escocell i el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra.	248,38 €
	BD50-0LK8		Tub circular ranurat de PVC, de paret simple i 65 mm de	5,28000 €
	PR2G-MDCQ		Excavació de dot de plantació, de dimensions 1.2x1.2x0,7 m, amb mitjans mecànics	12,47301 €
	PR45B-8XSE		Subministrament de Tipuana tipu (T. speciosa) de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ	130,96000 €
	PR60-IRJR		Plantació d'arbre planifoli de 18 a 25 cm de perímetre en contenidor, amb mitjans mecànics, formació d'escocell i els regs manuals i els manteniments necessaris fins a la recepció de l'obra	59,11250 €
	PRZO-905I		Aspratge doble d'arbre mitjançant 2 rolls de fusta de pi tractada en autoclau de secció circular, de 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavat al fons del forat de plantació 30 cm, i amb 2 abraçadores regulables de goma o cautxú	28,73075 €
			Altres conceptes	11,82 €
P- 197	PR6T-MA04	u	Subministrament, plantació d'arbre tipus Bauhinia purpurea o similar (definir la DF) de 18/20 cm de perímetre amb pa de terra, de 1ª qualitat segons NTJ, seleccionat a viver per la D.F. i en garantia durant el primer any, inclou l'aplec provisional en cas necessari. Obertura del dot de plantació d'1,20x1,20x0,7 m, reblert amb terra vegetal existent. La col·locació de 2 m de tub d'aireig de 60 mm. Inclou el subministrament i col·locació de tutor de fusta format per dos rodons de fusta tractada de 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavat en el fons del forat de plantació, inclou els cinturons de goma per fixar l'arbre, l'ajust de la subjecció i l'adreçament, l'atacat, la formació d'escocell i el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra.	347,13 €
	BD50-0LK8		Tub circular ranurat de PVC, de paret simple i 65 mm de	5,28000 €
	PR2G-MDCQ		Excavació de dot de plantació, de dimensions 1.2x1.2x0,7 m, amb mitjans mecànics	12,47301 €
	PR60-IRJR		Plantació d'arbre planifoli de 18 a 25 cm de perímetre en contenidor, amb mitjans mecànics, formació d'escocell i els regs manuals i els manteniments necessaris fins a la recepció de l'obra	59,11250 €
	PRZO-905I		Aspratge doble d'arbre mitjançant 2 rolls de fusta de pi tractada en autoclau de secció circular, de 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavat al fons del forat de plantació 30 cm, i amb 2 abraçadores regulables de goma o cautxú	28,73075 €
			Altres conceptes	241,53 €
P- 198	PR6U-XBMA	m2	Subministrament i plantació d'arbust de port mitjà, definit en l'annex de plantacions / jardineria i en els plans de plantacions del Projecte, de primera qualitat segons NTJ, en contenidor de 3 l, a raó de 4 u per m2, amb mitjans manuals. Inclou l'adobat amb adob mineral de lent alliberament per plantacions (15-9-15) (100 g/m3). La distribució de la planta, el tall de la manta antierbes si s'escau, l'obertura del dot, la formació de l'olla de reg, el reperitlat, la reparació del reg per goteig en cas d'avaria, el manteniment i senyalització de nova plantació fins a la recepció de l'obra	45,54 €
	BR30-0XRF		Adob mineral sòlid de fons d'alliberament lent	0,32400 €
	PR490-92PO		Subministrament d'Abelia grandiflora (x) Prostrata d'alçària 20 a 30 cm, en contenidor de 3 l, de primera qualitat segons les NTJ, seleccionat a viver per la DF i en garantia durant el primer any, inclou l'aplec provisional en cas necessari	0,05957 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 37

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	PR61-8ZJD		Plantació d'arbut o arbre de petit format en contenidor de 1,5 a 3 l en obres d'urbanització, excavació de dot de plantació de 30x30x30 cm amb mitjans manuals, en un pendent inferior al 35 %, reblert del dot amb terra de l'excavació i primer reg	20,15208 €
			Altres conceptes	25,00 €
P- 199	PR92-XB10	m	Tancament amb malla cinètica galvanitzada de 100/8/15 (1m d'alçada, 8 filferros horitzontals i 15cm de separació entre filferros verticals) de 1m d'alçada vista, sense puntes vives, en terreny variable i pendents, amb muntants cilíndrics de fusta tractada a l'autodau de 1,5m d'alçada i 8cm de diàmetre cada 1,5m, acabats en punta i encastats en le terreny 0,5m, amb dau de formigó de 40x40x40 cada 6m . Inclou un cable d'acer galvanitzat, flexible, de 12 mm de diàmetre per tensar la part superior, els tensors, puntes i tots els accessoris per a deixar la tanca totalment instal·lada.	22,41 €
	B06E-12C5		Formigó HM-20/P / 20 / I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	1,58592 €
	B0A4-07O9		Cable d'acer galvanitzat, rigid, de 6 mm de diàmetre i de composició 1x7+0	0,45000 €
	BR94-H6SI		Troncs de fusta de pi tornejada, tractada en autodau amb grau de protecció IV, de fins a 2,5 m de llargada, i de 8 cm de diàmetre	3,91000 €
	BR94-XB09		Malla cinètica galvanitzada de 100/8/15 (1m d'alçada, 8 filferros horitzontals i 15cm de separació entre filferros verticals) de 1m d'alçada vista, sense puntes vives	0,99000 €
			Altres conceptes	15,47 €
P- 200	PRA1-XP02	m2	Hidrosembra per a formació de prat en talús per a superfícies menors de 500 m2, realitzada en dues fases, fase de sembra amb 40 g/m2 de llavors d'herbàcies, 50 g/m2 mulch de fusta de fibra curta, 10 g/m2 estabilitzant orgànic, 30 g/m2 d'adob mineral triple 15, 10 cm3/m2 d'àcids húmics i fúlvic i fase de tapat amb 100 g/m2 de mulch de fusta de fibra curta i 10 g/m2 d'estabilitzant orgànic. Inclou el manteniment i senyalització de la nova plantació fins a la recepció de l'obra i la primera sega, aquesta partida s'abonarà en aconseguir el 95% de recobriment de la superfície	1,72 €
	BR31-132Q		Bioactivador microbià	0,06820 €
	BR34-0XRE		Encovixament protector per a hidrosombres de fibra semicurta	0,19350 €
	BR4U0-21GX		Barreja de llavors per a gespa tipus rústica de baix manteniment de lleguminoses amb graminies, segons NTJ 07N	0,29240 €
			Altres conceptes	1,17 €
P- 201	PRE31-XG18	u	Poda d'arbre planifoli o conífera de 6 a 10 m d'alçada, amb cistella mecànica, aplec de la brossa generada i càrrega sobre camió grua amb pinça, i transport de la mateixa a planta de compostatge (no més lluny de 20 km)	59,06 €
			Altres conceptes	59,06 €
P- 202	PRZ0-XA05	u	Canvi d'arbre d'arrel nua o pa de terra a contenidor, per facilitar la plantació fora d'època, inclòs el manteniment fins la plantació	60,22 €
	BR3D-21GJ		Terra vegetal de jardineria de categoria alta, amb una conductivitat elèctrica menor de 0,8 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada en sacs de 0,8 m3	5,45800 €
	BRZZ-XA05		Contenidor redó de 60/48 cm (90l)	14,00000 €
			Altres conceptes	40,76 €
P- 203	PRZ2-XG11	u	Protecció d'arbre existent format per taulers de fusta de pi tractada fins a 2 m d'alçada, recobrint tota la superfície, col·locats sobre el tronc amb proteccions de poliestirè de 10x10x5mm, lligats amb filferro d'1,3 mm de gruix. Inclou la senyalització de la zona de protecció radicular, amb reas metàl·liques i malla taronja i esprai	64,85 €
	B0B7-106U		Acer en barres corrugades B400S de límit elàstic >= 400 N/mm2, per a seguretat i salut	4,40000 €
	B1519-H6LN		Malla de polietilè d'alta densitat color taronja per a tanques d'advertència o abalisament, d'1 m d'alçada, per a seguretat i salut	8,64000 €
			Altres conceptes	51,81 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 01/08/25

Pag.: 38

P- 204	PRZ3-XB03	m2	Manta antierbes biodegradable tipus Horsol Bio o equivalent, de 110 gr/m2, fabricada amb fibres de origen natural, 100% biodegradable compostable, durabilitat entre 3-5 anys, fixada amb grapes d'acer corrugat en forma d'U de 10 mm de diàmetre, i de 20-10-20 cm de llargària, inclòs pèrdues per retalls i encavalcaments, materials auxiliars i la preparació de la superfície del terreny, totalment col·locada	7,19 €
	B0B7-106P		Acer en barres corrugades B400S de límit elàstic >= 400 N/mm2	0,33935 €
			Altres conceptes	6,85 €

PRESSUPOST

Data: 01/08/25

Pàg.: 3

		corrugades				
		(P - 64)				
3	P3Z3-D52S	m2	Cap.net/anivell. g=10cm, formigó neteja HL-150/B/20, camió	18,10	59,140	1.070,43
			Capa de neteja i anivellament 10 cm de gruix amb formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20, abocat des de camió (P - 66)			
4	P352-BE02	m3	Fonament formigó armat HA - 25 / F / 20 / XC2 + 30 kg/m3 armadura	140,45	21,768	3.057,32
			Fonament de formigó armat rústres i basaments en obres d'enginyeria civil amb formigó per armar HA - 25 / F / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0,6, abocat des de camió, , armat amb 30 kg/m3 d'armadura AP500 S d'acer en barres corrugades			
			(P - 65)			
5	P312-IIRD	m3	Form.rases/pous fonam.,Formigó en massa +addit. Hidrófug HM - 20 / B / 20 / X0 quant.ciment 200kg/m3	168,36	0,600	101,02
			Formigonament de rases i pous, amb Formigó en massa amb additiu hidrófug HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0,6, abocat amb bomba (P - 63)			

TOTAL	Apartat	01.PA.03.01	15.258,07
--------------	----------------	--------------------	------------------

Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
Capítol	PA	PACTE
Subcapítol	05	Serveis afectats i nous subministraments
Apartat	01	Aigua potable

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2211-TG3I	m	Excav.rasa instal.40x60cm m.man.+20cm sauló,rebll.+compact. terres selec.excav.	20,73	20,000	414,60
			Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 60 cm de fondària, amb mitjans manuals i piconatge del fons d'excavació, aportació de 20 cm de sauló i rebllert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització (P - 44)			
2	P242-DYRJ	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres per a reutilitzar dins de l'obra, amb dúmper de g	5,72	1,600	9,15
			Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres per a reutilitzar dins de l'obra, amb dúmper de gasoil (P - 53)			
3	PDK4-LP4B	u	Pericó d'form.pref.sense fons,40x40x45cm,p/inst.serveis,s/lilit grava g=15 cm,+rebllert terra,entorn u	147,58	1,000	147,58
			Pericó de formigó prefabricat sense fons de 40x40 cm i fondària de 45 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre lilit de grava de 15 cm de gruix i rebllert lateral amb terra de la mateixa excavació, en entorn urbà amb dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 5 1 u (P - 118)			
4	PDK1-DXA5	u	Bastiment quadr.+tapa.fos.dúctil p/pericó serv.,recolzada,pas d/400x400mm,C250,col.mort.	82,62	1,000	82,62
			Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta (P - 114)			
5	PFB3-W7GL	m	Tub PE 100, DN 32, PN 16 (SDR 11), en rotlle, UNE-EN 12201-2, +p.p.accessoris electrosold., fons rasa, s/af	3,74	20,000	74,80
			Tub de polietilè de designació PE 100, diàmetre nominal DN 32, pressió nominal PN 16 (SDR 11), subministrat en rotlle, fabricació			

EUR

PRESSUPOST

Data: 01/08/25

Pàg.: 4

			segons norma UNE-EN 12201-2, inclosa la part proporcional d'accessoris d'unió mitjançant electrosoldadura, col·locat al fons de la rasa, sense afectació per presència de serveis en la rasa, sense presència d'estrebada, amb grau de dificultat mitjà (P - 120)			
6	PN74-IZM6	u	Valv.reg pres.reg.d=1'',cos plàstic,pres=3bar	53,50	1,000	53,50
			Vàlvula de regulació de pressió per a instal·lacions de reg, d'1'' de diàmetre de connexió, amb cos de plàstic, per a una pressió de sortida de 3 bar, roscada a la canonada (P - 173)			
7	PNE3-9B6X	u	Filtre reg D=1'' plàstic de malla,120mesh,s/vàlvula de purga,+presa manomètrica,roscat	24,37	1,000	24,37
			Filtre per a instal·lació de reg d'1'' de diàmetre, de material plàstic, amb element filtrant de malla de 120 mesh, sense vàlvula de purga, i amb presa manomètrica, muntat roscat (P - 174)			
8	P221K-TG43	m3	Excav.cala,p/ localit.seveism.man.rebl.+compact.,terres selec.excav.	108,08	2,000	216,16
			Excavació de cala, per a localització de serveis, amb mitjans manuals i rebllert i compactació de terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres (P - 47)			

TOTAL	Apartat	01.PA.05.01	1.022,78
--------------	----------------	--------------------	-----------------

Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
Capítol	PA	PACTE
Subcapítol	05	Serveis afectats i nous subministraments
Apartat	05	Varis

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPASC001	PAJ	PAJ per la possible afectació de xarxes de serveis existents	1.000,00	1,000	1.000,00
			Partida alçada a justificar per la possible afectació o desplaçament de xarxes de serveis existents. (P - 0)			

TOTAL	Apartat	01.PA.05.05	1.000,00
--------------	----------------	--------------------	-----------------

Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
Capítol	PA	PACTE
Subcapítol	06	Xarxa de serveis
Apartat	01	Sanejament

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P21G5-54CN	u	Demol.embornal 70x30x85cm,paret 15cm maó,m.mec.+càrrega cam.	6,84	12,000	82,08
			Demolició d'embornal de 70x30x85 cm, de parets de 15 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 22)			
2	P21G3-DJ1B	m	Demol.claveguera Dfins a 60 cm,form.vibrpr.,m.mec.+càrrega cam.	2,54	57,000	144,78
			Demolició de claveguera de fins a 60 cm d'o fins a 40x60 cm, de formigó vibropressat, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 21)			
3	P2218-566E	m3	Excavació pou hfins a 2 m,terr.tràns.,m.mec.,càrrega	20,12	36,500	734,38
			Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny sols de trànsit, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió (P - 38)			
4	P230-DAXC	m2	Apuntalament+estreb.rasa/pou,amés d'1 i fins a 2 m,fusta,40% prot.	26,77	64,000	1.713,28
			Apuntalament i estrebada de rases i pous, de més d'1 i fins a 2 m d'amplària, amb fusta, per a una protecció del 40% (P - 51)			

EUR

PRESSUPOST

Data: 01/08/25 Pàg.: 5

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPOR	
5	P221D-DZ2Q	m3	Excav. Rasa instal.,h fins a 1 m,terreny tràns.(SPT >50),retro.,+terres deix.vora	13,89	28,500	395,87
			Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions fins a 1 m de fondària, en terreny de sòls de trànsit (SPT >50), realitzada amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora (P - 39)			
6	PD06-VO30	u	Pou reg.pec.form.pref.,d=80cm+h=1,6m,+soleradi/Solera mitja canya d/Formigó en massa HM - 20 / B / 20	658,12	4,000	2.632,48
			Pou de registre de peces de formigó prefabricat circular de diàmetre 80 cm i 1,6 m de fondària, amb Solera amb mitja canya de Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0, de 15 cm de gruix mínim i de planta interior 1,2x1,2 m per a tub de diàmetre 40 cm, i part proporcional de peces especials, Bastiment quadrat aparent de fosa dúctil per a pou de registre i tapa abatible, pas lliure de 700 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124 col·locat amb morter i graons de polipropilè armat (P - 107)			
7	PD0A-IRIX	m	Suplem.pou reg.form.pref. Pl'alç=superior a 1,60m,d=80cm,+pp. D/graons	133,20	1,600	213,12
			Suplement per a pou de registre de formigó prefabricat per alçària superior a 1,60 m de pou de registre de diàmetre de 80 cm amb anells prefabricats, inclòs part proporcional de graons (P - 108)			
8	PD55-E3MN	u	Caixa p/embor.70x30x85cm,paret 14cm maó calat,arrebos.+llisc.int.,mort.1:6,solera 10cm Formigó en ma	179,32	9,000	1.613,88
			Caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter ciment 1:6 sobre solera de 10 cm de Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment <= 0.6 (P - 111)			
9	PD50-481A	u	Bast.+reixa,fos.dúc.abatib+tanca,p/embor.,750x300x40mm,C250,s up.absor.=10dm2 col.morter	100,28	9,000	902,52
			Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 750x300x40 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 10 dm2 de superfície d'absorció col·locat amb morter (P - 110)			
10	PD731-12FWH	m	Claveguera a/Tub paret estructurada p/sanej.soterrat s/press.,PE, DN 250, SN 8,superf.int.llisa/ext.pe	48,33	57,000	2.754,81
			Claveguera amb Tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 250, classe de rigidesa anular SN 8 (rigidesa anular 8 kN/m2), de superfícies interna llisa i externa perfilada de tipus B, codi d'àrea d'aplicació U, fabricació segons norma UNE-EN 13476-3, unió mitjançant maniguet extruït i junt elastomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre llit de sorra de material reciclat de 10 cm de gruix i rebert de Sorra de material reciclat de formigó de 0 a 5 mm fins a 30 cm per sobre del tub, amb picó vibrant de combustible (P - 113)			
11	PD5L-12QG2	m	Drenatge Tub circ.perfor.PEAD,D=200mm+reblert h=50cm,Grava reciclat form. 20 a 40 mm+Geotèxtil feltre	57,41	60,000	3.444,60
			Drenatge amb Tub circular perforat superfície interna i externa corrugada de polietilè d'alta densitat de diàmetre 200 mm i rebert amb material filtrant, fins a 50 cm per damunt del dren, de Grava de granulat reciclat de formigó de 20 a 40 mm i Geotèxtil format per feltre de polipropilè teixit de 140 a 190 g/m2, inclou base de 10 cm de Formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m3 de ciment, HRNE- 235/ B/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades (P - 112)			
12	PD31-568K	u	Pericó pas,tapa regist.,51x51x50cm,paret g=13cm maó calat 250x120x100mm,mort.1:2:10	174,02	1,000	174,02
			Pericó de pas i tapa registrable, de 51x51x50 cm de mides interiors, amb paret de 13 cm de gruix de maó calat de 250x120x100 mm, arrebossada i lliscada per dins amb morter 1:2:10, sobre solera de formigó en massa de 10 cm i amb tapa prefabricada de formigó armat (P - 109)			

PRESSUPOST

Data: 01/08/25 Pàg.: 6

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPOR	
13	P2253-547H	m3	Reblert rasa/pou sorres reciclat form.,<=25cm	31,06	49,500	1.537,47
			Reblert de rasa o pou amb sorres de material reciclat de formigons, en tongades de 25 cm com a màxim (P - 49)			
14	PPAS-0001	PA	By-pass per a execució de pou intermig a col·lector	400,00	4,000	1.600,00
			Partida alçada a justificar per a l'execució d'un by-pass per a l'execució de pou intermig a col·lector existent (P - 0)			
TOTAL Apartat			01.PA.06.01		17.943,29	
Obra	01	SJD-REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY				
Capítol	PA	PACTE				
Subcapítol	06	Xarxa de serveis				
Apartat	02	Enllumenat públic				
Apartat (1)	01	Actuacions a la xarxa existent				
1	P21DC-HBIX	m	Desmuntatge p/subst.línea elèctrica col.tub.,S=<6mm2,almiç.manual	0,21	100,000	21,00
			Desmuntatge per a substitució de línia elèctrica entubada, conductors de coure o alumini, amb aïllament o amb aïllament i coberta, unipolars, de fins a 6 mm2 de secció, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 18)			
2	PHX0-R001	u	Pal de fusta sobre massís de formigó de 10m de llargària	266,90	7,000	1.868,30
			Pal de fusta de 10 m de llargària instal·lat sobre massís de formigó de 1m3, l'hissat, el ataconat i la col·locació al lloc indicat per la DF. (P - 151)			
3	PHN3-R001	u	Llumin.oberta amb equip, lamp. v.s.a.p.250W	120,09	7,000	840,63
			Subministrament i col·locació de lluminària oberta constituïda per cos de planxa d'alumini amb allotjament per a accessoris, per a lampada de vapor de sodi de pressió alta de 250 W, inclos el connexionat i orientació de la lluminària. (P - 146)			
4	P2211-M8GC	m	Excav.rasa instal.40x50cm m.man.,rebl.+compact. Terres selec.excav. Mec.,picó vibrant combustible	15,80	100,000	1.580,00
			Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 cm de fondària, amb mitjans manuals i rebert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres amb mitjans mecànics, amb picó vibrant de combustible (P - 41)			
5	PG33-JYCE	m	Cable 0,6/1 kV RZ, 4x4mm2,col. Aeri	6,17	100,000	617,00
			Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RZ, construcció segons norma UNE 21030-2, tetrapolar, de secció 4x4 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat aeri (P - 132)			
6	PG35-DYCT	m	Cable Cu 450/750 V, H07V-K, 1x4mm2, Eca,col.tub	1,93	100,000	193,00
			Cable amb conductor de coure de tensió assignada inferior o igual a 450/750 V, de designació H07V-K, construcció segons norma UNE-EN 50525-2-31, unipolar, de secció 1x4 mm2, amb aïllament de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub (P - 135)			
7	P21DH-14V4	u	Desmuntatge llumenera+columna ext.,h fins a 10 m,enderroc fonament form.,martell trenc.sob/retro,Ento	251,25	24,000	6.030,00
			Desmuntatge de llumenera, columna exterior, accessoris i elements de subjecció, de fins a 10 m d'alçària, com a màxim, enderroc de fonament de formigó a mà i amb martell trencador sobre retroexcavadora, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor, en Entorn urbà amb dificultat de mobilitat, en voreres > 3 i <= 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 7 i <= 12 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en Actuacions de més de 5 1 u (P			

PRESSUPOST

Data: 01/08/25

Pàg.: 7

8	P21DH-M8J5	u	- 19) Desmuntatge llum.braç mural+access.+subjeció	53,73	8,000	429,84
Desmuntatge de llumenera i braç mural amb els accessoris i elements de subjecció, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 20)						
9	P21Q1-HBNB	u	Desmuntatge equipament,pes<=500kg,H<=5m,m.man.+mecànics,aplec p/reutilització	129,81	3,000	389,43
Desmuntatge d'element d'equipament fix o mòbil, de 500 kg de pes, com a màxim i a una alçària de 5 m, com a màxim, amb mitjans manuals i mecànics i aplec de materials per a la seva reutilització, sense incloure embalatges (P - 25)						
10	PQZ1-R001	u	Col·locació OPI i bustia existent	239,53	3,000	718,59
Col·locació OPI i bustia existent (P - 189)						
11	PG33-E6V8	m	Cable 0,6/1 kV RVFV, 4x6mm2,col.tub	19,81	150,000	2.971,50
Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tetrapolar, de secció 4x6 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub (P - 130)						
12	PG2N-EUGK	m	Tub corbale corrugat PE,doble capa,DN=90mm,20J,450N,canal.sot.	4,81	150,000	721,50
Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (P - 126)						

TOTAL Apartat (1) 01.PA.06.02.01 16.380,79

Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
Capítol	PA	PACTE
Subcapítol	06	Xarxa de serveis
Apartat	02	Enllumenat públic
Apartat (1)	02	Rases i conduccions elèctriques

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P221K-TG43	m3	Excav.cala,p/ localit.seveism.man.rebl.+compact.,terres selec.excav.	108,08	5,000	540,40
Excavació de cala, per a localització de serveis, amb mitjans manuals i reblert i compactació de terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres (P - 47)						
2	P221I-R001	m	Excav.rasa instal.40x70cm m.man.+dau 40x40 cm form.,rebl.+compact. terres selec.excav.	49,98	322,200	16.103,56
Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de460 cm d'amplària i 70 cm de fondària, amb mitjans manuals, dau de 40x40 cm de formigó i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda contínua de senyalització (P - 43)						
3	P221I-WCKL	m	Excav.rasa instal.40x70cm m.man.,rebl.+compact. Terres selec.excav. Mec.,picó vibrant elèctric	24,96	236,700	5.908,03
Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 70 cm de fondària, amb mitjans manuals i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres amb mitjans mecànics, amb picó vibrant elèctric (P - 46)						
4	P221I-M8GC	m	Excav.rasa instal.40x50cm m.man.,rebl.+compact. Terres selec.excav. Mec.,picó vibrant combustible	15,80	32,100	507,18
Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 cm de fondària, amb mitjans manuals i reblert i compactació amb						

EUR

PRESSUPOST

Data: 01/08/25

Pàg.: 8

5	P242-DYRJ	m3	terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres amb mitjans mecànics, amb picó vibrant de combustible (P - 41)	5,72	51,968	297,26
Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres per a reutilitzar dins de l'obra, amb dúmper de g						
6	PG2N-EUGK	m	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres per a reutilitzar dins de l'obra, amb dúmper de gasoil (P - 53)	4,81	1.458,000	7.012,98
Tub corbale corrugat PE,doble capa,DN=90mm,20J,450N,canal.sot.						
Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (P - 126)						
7	PG3B-IRRF	m	Conductor Cu nu,1x35mm2,munt.p.terra	15,55	551,000	8.568,05
Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat en malla de connexió a terra (P - 136)						
8	PG35-DYC6	m	Cable Cu 450/750 V, H07V-K, 1x16mm2, Eca,col.tub	7,07	92,000	650,44
Cable amb conductor de coure de tensió assignada inferior o igual a 450/750 V, de designació H07V-K, construcció segons norma UNE-EN 50525-2-31, unipolar, de secció 1x16 mm2, amb aïllament de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub (P - 134)						
9	PDK1-DXAD	u	Bastiment quadr.,+tapa,fos.dúctil p/pericó serv.,recolzada,pas d/700x700mm,D400,col.mort.	402,76	3,000	1.208,28
Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 700x700 mm classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta (P - 115)						
10	PG33-JYCE	m	Cable 0,6/1 kV RZ, 4x4mm2,col. Aeri	6,17	50,000	308,50
Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RZ, construcció segons norma UNE 21030-2, tetrapolar, de secció 4x4 mm2, amb coberta del cable de poliolefines, classe de reacció al foc segons la norma UNE-EN 50575 amb baixa emissió fums, col·locat aeri (P - 132)						
11	PDK1-W8EA	u	Bastiment quadr.,+tapa,fos.dúctil p/pericó serv.,recolzada,pas d/600x600mm,C250,col.mort.	164,98	9,000	1.484,82
Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta (P - 116)						
12	PG33-E6V8	m	Cable 0,6/1 kV RVFV, 4x6mm2,col.tub	19,81	528,000	10.459,68
Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tetrapolar, de secció 4x6 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub (P - 130)						
13	PDK1-DXA5	u	Bastiment quadr.,+tapa,fos.dúctil p/pericó serv.,recolzada,pas d/400x400mm,C250,col.mort.	82,62	6,000	495,72
Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta (P - 114)						
14	PDK4-LP4B	u	Pericó d/form.pref.sense fons,40x40x45cm,p/inst.serveis,s/llit grava g=15 cm,+reblert terra,entorn u	147,58	6,000	885,48
Pericó de formigó prefabricat sense fons de 40x40 cm i fondària de 45 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre llit de grava de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació, en entorn urbà amb dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 5 1 u (P - 118)						
15	PDK4-AJS9	u	Pericó d/form.pref.sense fons,60x60x60cm,p/inst.serveis,s/llit grava g=15 cm,+reblert terra	133,88	12,000	1.606,56
Pericó de formigó prefabricat sense fons de 60x60 cm i fondària de 60						

EUR

PRESSUPOST

Data: 01/08/25

Pàg.: 9

16	PG33-E4LX	m	cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre llit de grava de 15 cm de gruix i rebert lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 117)			
			Cable 0,6/1 kV RV-K, 3x2,5mm2,col.canal/safata	3,53	8,000	28,24
			Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm2, amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en canal o safata (P - 127)			
17	PGD2-E3E9	u	Placa connex.terra acer,quadr.(massis.),S=0,3m2,g=3mm,so terra.	88,33	8,000	706,64
			Placa de connexió a terra d'acer, quadrada (massissa), de superfície 0,3 m2, de 3 mm de gruix i soterrada (P - 138)			
18	PG4M-DRFC	u	Tallacircuit (III) gavineta 16A,base 0,munt.superf.+cargols	88,00	8,000	704,00
			Tallacircuit tripolar, amb fusible de ganiveta de 16 A, amb base de grandària 0, muntat superficialment amb cargols (P - 137)			
19	PG33-127ZW	m	Cable 0,6/1 kV RVFV, 3x2,5mm2,col.tub	6,88	10,000	68,80
			Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub (P - 133)			
20	PG33-E6UX	m	Cable 0,6/1 kV RVFV, 3x16mm2,col.tub	32,15	90,000	2.893,50
			Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x16 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub (P - 129)			
21	PG33-E6UL	m	Cable 0,6/1 kV RVFV, 2x16mm2,col.tub	25,18	90,000	2.266,20
			Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, bipolar, de secció 2x16 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub (P - 128)			
22	PG33-E6VE	m	Cable 0,6/1 kV RVFV, 4x25mm2,col.tub	54,26	10,000	542,60
			Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tetrapolar, de secció 4x25 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub (P - 131)			

TOTAL Apartat (1) 01.PA.06.02.02 63.246,92

Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
Capítol	PA	PACTE
Subcapítol	06	Xarxa de serveis
Apartat	02	Enllumenat públic
Apartat (1)	03	Punts de llum

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHQE-R001	u	Projector model ARNE S d'Urbidermis-Santa&Cole de 11W o equivalent	807,41	14,000	11.303,74
			Projector orientable model ARNE S d'Urbidermis o equivalent de 11W (8L 4000K IRC80 350mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat a definir per la DF, de geometria circular. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type II. Font d'alimentació electrònica regulable. Classe I. IP66. IK08.Instal·lat i en correcte funcionament. (P - 147)			

EUR

PRESSUPOST

Data: 01/08/25

Pàg.: 10

2	PHQE-R002	u	Projector model ARNE S d'Urbidermis-Santa&Cole de 15W o equivalent	912,41	18,000	16.423,38
			Projector orientable model ARNE S d'Urbidermis o equivalent de 15W (12L 4000K IRC80 350mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat a definir per la DF, de geometria circular. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type II. Font d'alimentació electrònica regulable. Classe I. IP66. IK08. Instal·lat i en correcte funcionament. (P - 148)			
3	PHM1-R001	u	Braç simple per columna de 127mm model ARNE Urbidermis o equiv	176,04	14,000	2.464,56
			Braç simple per a la fixació a columna (d127mm) de projector model ARNE d'Urbidermis-Santa&Cole o equivalent.Instal·lat amb tots els elements necessaris pel seu correcte funcionament. (P - 141)			
4	PHM2-R002	u	Columna model ARNE d'Urbidermis-Santa&Cole cilíndrica (d127mm) de 5,20m d'alçada o equivalent	1.328,21	14,000	18.594,94
			Columna model ARNE d'Urbidermis cilíndrica (d127mm) de 5,20m d'alçada total, de 3mm de gruix, realitzada en acer galvanitzat, imprimit i acabat pintat a definir per la DF. Certificada CE (ENAC). Per a 2 projectors, ARNE (h4,7m/0°) i ARNE S (h3,9m/180°). Per a instal·lació amb placa base, 20cm per sota del paviment acabat. Anell de reforç en la base de 350 mm i porta reforçada.			
			inclòs:			
			- excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny no classificat, amb mitjans mecànics, de 0,8 x 0,8 x 1 m (amplària x llargària x fondària)			
			- fonamentació de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =<= 0,6, de 0,65 x 0,65 x 0,6 (amplària x llargària x alçària)			
			- tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada			
			- 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			
			- conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat superficialment			
			- placa de connexió a terra d'acer, quadrada (massissa), de superfície 0,3 m2, de 3 mm de gruix i soterrada			
			- cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm2, amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat superficialment			
			- cable amb conductor unipolar de coure de tensió assignada 450/750V, de designació H07V-K, de secció 1x16 mm2, amb coberta del cable de PVC groc-verd, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat interior tub de 32mm			
			- caixa de protecció fusible per a instal·lacions d'enllumenat, entrada 4x25 mm2 i sortida 2x6 mm2, amb born auxiliar, amb fusibles cilíndrics UTE mida 0 de 10x38 mm, de 6A, allotjats en la pròpia tapa de policarbonat, IP 13 col·locada superficialment (P - 145)			
5	PHQE-R004	u	Projector model ARNE d'Urbidermis-Santa&Cole de 30W o equivalent	1.080,41	15,000	16.206,15
			Projector orientable model ARNE d'Urbidermis de 30W (18L 4000K IRC80 500mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat a definir per			

EUR

PRESSUPOST

Data: 01/08/25

Pàg.: 11

6	PHM1-R002	u	la DF, de geometria circular amb compartiment de diàmetre 306mm i alçada 81mm per a l'allojament de la font de llum i compartiment de diàmetre 111mm i alçada 219mm per a l'allojament de l'equip auxiliar. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type II+III. Font d'alimentació electrònica regulable. Classe I. IP66. IK08. Instal·lat i en perfecte funcionament. (P - 150)	181,29	42,000	7.614,18
			Braç simple per columna de 114 i 127mm model ARNE S Urbidremis o equiv			
			Braç simple per a la fixació a columna (d127 i 114mm) de projector model ARNE S d'Urbidremis-Santa&Cole o equivalent. Instal·lat amb tots els elements necessaris pel seu correcte funcionament. (P - 142)			
7	PHM1-R003	u	Braç simple per a fixació a columna de pergola d'Urbidremis o equiv	181,29	4,000	725,16
			Braç simple per a la fixació a columna de pergola existent de projectors model ARNE S d'Urbidremis-Santa&Cole o equivalent. Instal·lat amb tots els elements necessaris pel seu correcte funcionament. (P - 143)			
8	PHQE-R003	u	Projector model ARNE S d'Urbidremis-Santa&Cole de 21W o equivalent	912,41	14,000	12.773,74
			Projector orientable model ARNE S d'Urbidremis o equivalent de 21W (12L 4000K IRC80 500mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat a definir per la DF, de geometria circular. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type II. Font d'alimentació electrònica regulable. Classe I. IP66. IK08.Instal·lat i en perfecte funcionament. (P - 149)			
9	PHM2-R001	u	Columna model ARNE d'Urbidremis-Santa&Cole cilíndrica (d114mm) de 5,20m d'alçada o equivalent	1.328,21	15,000	19.923,15
			Columna model ARNE S d'Urbidremis cilíndrica (d114mm) de 5,20m d'alçada total, de 3mm de gruix, realitzada en acer galvanitzat, imprimat i acabat pintat a definir per la DF. Certificada CE (ENAC). Per a 2 projectors a la mateixa alçada de 4,7m. Per a instal·lació amb placa base, 20cm per sota del paviment acabat. Anell de reforç en la base de 350 mm i porta reforçada.			
			inclòs:			
			- excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny no classificat, amb mitjans mecànics, de 0,8 x 0,8 x 1 m (amplària x llargària x fondària)			
			- fonamentació de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m ³ i relació aigua ciment =< 0,6, de 0,65 x 0,65 x 0,6 (amplària x llargària x alçada)			
			- tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada			
			- 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			
			- conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ² , muntat superficialment			
			- placa de connexió a terra d'acer, quadrada (massissa), de superfície 0,3 m ² , de 3 mm de gruix i soterrada			
			- cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm ² , amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat superficialment			

PRESSUPOST

Data: 01/08/25

Pàg.: 12

			- cable amb conductor unipolar de coure de tensió assignada 450/750V, de designació H07V-K, de secció 1x16 mm ² , amb coberta del cable de PVC groc-verd, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat interior tub de 32mm			
			- caixa de protecció fusible per a instal·lacions d'enllumenat, entrada 4x25 mm ² i sortida 2x6 mm ² , amb born auxiliar, amb fusibles cilíndrics UTE mida 0 de 10x38 mm, de 6A, allotjats en la pròpia tapa de policarbonat, IP 13 col·locada superficialment (P - 144)			
TOTAL	Apartat (1)		01.PA.06.02.03			106.029,00
Obra	01	SJD-	REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY			
Capítol		PA	PACTE			
Subcapítol		06	Xarxa de serveis			
Apartat		02	Enllumenat públic			
Apartat (1)		04	Quadres de comandament, escomeses i taxes			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PAIJ001	PAJ	PAAI per legalitzar la instal·lació d'EP	954,00	2,000	1.908,00
			Partida alçada d'abonament íntegre per legalitzar la instal·lació d'enllumenat públic. Inclou projecte visat, tràmits a indústria i inspeccions d'entitat autoritzada. (P - 0)			
2	PHG0-R001	u	Quadre enllum.ext.,5+3 sort.,MONOLIT-NXT770 CS d'ARELSA o equiv.,col.ext.bancada	13.940,98	1,000	13.940,98
			Subministrant i instal·lació de quadre d'enllumenat exterior amb 4+2 sortides, model MONOLIT-NXT-770 d'ARELSA, envoltant d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304) acabat pintat color gris RAL 7021, alimentació elèctrica trifàsica 400 V, inclòs:			
			- armari amb dues portes batents de tancament antivandàlic de triple acció i laterals panelables;			
			- mòdul d'abonat, escomesa i seccionament independents (escomesa normalitzada per la Companyia Elèctrica);			
			- caixa de seccionament normalitzada CS400;			
			- muntatge íntegrament sobre caixes de doble aïllament;			
			- interruptor general automàtic i interruptor manual de maniobra M-o-A.			
			- 3 sortides amb protecció per magnetotèrmic tetrapolar corba C i diferencial amb rearmament automàtic 300 mA SI amb temporització i sensibilitat regulable (2 enllumenat + 1 reserva)			
			- 1 sortides amb protecció per magnetotèrmic tetrapolar corba C i diferencial amb rearmament automàtic 300 mA SI sensibilitat regulable (derivació festes) 50A/IV magneto + 63A IV 300 mA diferencial			
			- 3 sortides amb protecció monofàsica per reg. OPI's o altres. Protegides amb magnetotèrmic 6A(II) corba C i diferencial instantàni.			
			- protecció contra sobretensions permanents i transitòries de classe II;			
			- sistema de telegestió Seculux o equivalent amb comunicacions 4G-GPRS; inclosos accessoris de comunicacions;			
			- amb transformadors de mesura per al comptador;			
			- enllumenat interior i presa de corrent tipus schuko protegit;			
			- zòcol i bancada d'acer inoxidable. O equivalent, col·locat a l'exterior sobre bancada			
			- Possibilitat d'addició de fotografies a escollir per DF o AJ.			
			- Connexió a terra			
			Instal·lat i en correcte funcionament. (P - 139)			
3	PPAE-R001	PAJ	PAAJ pel pagament a la cia subministradora per nou subministrant EP 43,648 kW	758,23	1,000	758,23
			Partida alçada a justificar pel pagament a la cia subministradora en			

PRESSUPOST

Data: 01/08/25

Pàg.: 13

4	PHGAR002	u	concepte dels treballs de nou subministrament d'enllumenat públic de 43,648 kW segons estudi 1049425. Inclou l'obra civil, l'estesa de cablejat, emplaçaments, obra mecànica en general, permisos, projecte i supervisió d'obra. (P - 0)	10,328,50	1,000	10,328,50
			Quadre de comandament Monolit-2 FESTEJOS amb tomes CETAC i SCHUCKO d'Arelsa o equivalents			
			Quadre de comandament i protecció tipus Monolit-2 Festejos d'Arelsa o equivalent, sense caixa seccionadora ni CGP. L'armari inclourà una porta lateral per l'accés dels endolls, tindrà un IGA de 63A i 4 sortides IV amb toma CETAC de 32A, 12 sortides II amb presses schucko de 16A, totes protegides amb magnetotèrmic i diferencial. L'armari inclourà un comptador independent per a aquesta escomesa de festes. Inclou ICP, IGA, relé de sobretensions permanents il·luminació interior i pressa de corrent. Inclou presa i placa de terra. S'inclou bancada d'acer inoxidable de 300mm, amb la plantilla d'acer inox per empotrar en la cimentació, també inclou tot el petit material auxiliar necessari de connexió i muntatge.Pictogrames per tapes exteriors a escollir per la DF. Totalment instal·lat i provat per al seu correcte funcionament. (P - 140)			
5	PAIIF001	PAJ	PAAI per prova de llum	941,40	1,000	941,40
			Partida alçada d'abonament íntegre per realitzar comprovació dels nivells lumínics de la nova instal·lació d'enllumenat exterior, mitjançant la realització de prova de llum per una empresa d'inspecció i certificació acreditada, inclou la presa de mesures in-situ i la realització d'informe amb els resultats i conclusions. (P - 0)			

TOTAL	Apartat (1)	01.PA.06.02.04	27.877,11
--------------	--------------------	-----------------------	------------------

Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
Capítol	PA	PACTE
Subcapítol	06	Xarxa de serveis
Apartat	03	Aigua Potable

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P221-TG3I	m	Excav.rasa instal.40x60cm m.man.+20cm sauló,rebll.+compact. terres selec.excav.	20,73	20,000	414,60
			Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 60 cm de fondària, amb mitjans manuals i piconatge del fons d'excavació, aportació de 20 cm de sauló i rebllert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització (P - 44)			
2	P242-DYRJ	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres per a reutilitzar dins de l'obra, amb dúmper de g	5,72	1,600	9,15
			Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres per a reutilitzar dins de l'obra, amb dúmper de gasoil (P - 53)			
3	PDK4-LP4B	u	Pericó d'form.pref.sense fons.40x40x45cm,pl'inst.serveis,s'llit grava g=15 cm,+rebllert terra,entorn u	147,58	1,000	147,58
			Pericó de formigó prefabricat sense fons de 40x40 cm i fondària de 45 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre llit de grava de 15 cm de gruix i rebllert lateral amb terra de la mateixa excavació, en entorn urbà amb dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 5 l u (P - 118)			
4	PDK1-DXA5	u	Bastiment quadr.+tapa.fos.dúctil p'pericó serv.,recolzada,pas d'400x400mm,C250,col.mort.	82,62	1,000	82,62
			Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta (P - 114)			

EUR

PRESSUPOST

Data: 01/08/25

Pàg.: 14

5	PFB3-W7GL	m	Tub PE 100,DN 32,PN 16 (SDR 11),en rotlle,UNE-EN 12201-2,+p.p.accessoris electrosold.,fons rasa,s/af	3,74	20,000	74,80
			Tub de polietilè de designació PE 100, diàmetre nominal DN 32, pressió nominal PN 16 (SDR 11), subministrat en rotlle, fabricació segons norma UNE-EN 12201-2, inclosa la part proporcional d'accessoris d'unió mitjançant electrosoldadura, col·locat al fons de la rasa, sense afectació per presència de serveis en la rasa, sense presència d'estrebada, amb grau de dificultat mitjà (P - 120)			
6	PN74-IZM6	u	Valv.reg pres.reg.d=1",cos plàstic,pres=3bar	53,50	1,000	53,50
			Vàlvula de regulació de pressió per a instal·lacions de reg, d'1" de diàmetre de connexió, amb cos de plàstic, per a una pressió de sortida de 3 bar, roscada a la canonada (P - 173)			
7	PNE3-9B6X	u	Filtre reg D=1" plàstic de malla,120mesh,s/vàlvula de purga,+presa manomètrica,roscat	24,37	1,000	24,37
			Filtre per a instal·lació de reg d'1" de diàmetre, de material plàstic, amb element filtrant de malla de 120 mesh, sense vàlvula de purga, i amb presa manomètrica, muntat roscat (P - 174)			
8	P221K-TG43	m3	Excav.cala,p' localit.seveism.man.rebl.+compact.,terres selec.excav.	108,08	2,000	216,16
			Excavació de cala, per a localització de serveis, amb mitjans manuals i rebllert i compactació de terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres (P - 47)			

TOTAL	Apartat	01.PA.06.03	1.022,78
--------------	----------------	--------------------	-----------------

Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
Capítol	PA	PACTE
Subcapítol	08	Mobiliari urbà
Apartat	01	Mobiliari urbà

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PQ14-RRSY	u	Banc modular Comú d'Escofet o equivalent, de dimensions 195x48/67x50 cm de formigó decapat, concau,	905,52	12,000	10.866,24
			Banc modular Comú d'Escofet o equivalent, de dimensions 195x48/67x50 cm de formigó decapat i hidrofugat, concau, convex o central, color a concretar, sense respattler, col·locat fixat amb barres roscades M16x140 mm segons indicacions del fabricant (P - 177)			
2	PQ14-RRST	u	Banca Petra S d'Escofet o equivalent, de dimensions 188x117x47 cm de formigó decapat i hidrofugat, s	1.304,52	1,000	1.304,52
			Banca Petra S d'Escofet o equivalent, de dimensions 188x117x47 cm de formigó decapat i hidrofugat, sense respattler, col·locada recolzada (P - 176)			
3	PQ14-RRS2	u	Banca Petra L d'Escofet o equivalent, de dimensions 195x192x49 cm de formigó decapat i hidrofugat, s	1.863,12	2,000	3.726,24
			Banca Petra L d'Escofet o equivalent, de dimensions 195x192x49 cm de formigó decapat i hidrofugat, sense respattler, col·locada recolzada (P - 175)			
4	PQ16-RQJO	u	Banca TRAMET o equivalent sense respattler, amb suports especials	2.819,53	5,000	14.097,65
			Banca TRAMET o equivalent sense respattler amb suports especials Banca model Tramet de Escofet o equivalent, de 5 posts de fusta de pi de secció 200x100 mm tractades a l'autoclaui amb suports especials metàl·lics de perfils laminats HEA500 amb protecció de zinc i pintat al forn., de 250x56x45 cm, sense respattler de fusta, col·locat amb fixacions mecàniques 10x80 mm (P - 179)			
5	PQ16-RQJR	u	Banc TRAMET amb respattler amb suports especials	3.141,73	5,000	15.708,65
			Banca TRAMET o equivalent amb respattler amb suports especials Banca model Tramet de Escofet o equivalent, de 5 posts de fusta de pi de secció 200x100 mm tractades a l'autoclaui amb suports especials			

EUR

PRESSUPOST

Data: 01/08/25

Pàg.: 15

6	PQ16-RQJB	u	metàl·lics de perfils laminats HEA500 amb acer galvanitzat i pintat al forn, de 250x56x45 cm, amb respallier de fusta, col·locat amb fixacions mecàniques 10x80 mm (P - 180)	178,57	10,000	1.785,70
7	PQZ0-ME9V	u	Aparcibicicletes en forma de U d'acer inoxidable amb acabat polit, de 750 mm de llargària i 750 mm d'alçària amb capacitat per a 1 bicicleta, encastat al paviment (P - 186)	390,42	5,000	1.952,10
8	PQ1Y-I14H	u	Col.banc fusta/resines/metàl.col.banc fusta/resines/metàl.I=<= 70 cm,fix.mecàniques,Entorn urba s/di	113,45	3,000	340,35
9	PQ1Y-LOWP	u	Col.banc fusta/resines/metàl.col.banc fusta/resines/metàl.I=70 a 200 cm,fix.mecàniques,Entorn urba s	125,86	10,000	1.258,60
10	FQ31V413	u	Font CAUDAL URBIDERMIS SANTA&COLE o equivalent, amb reixa. Cos de xapa d'acer inoxidable AISI 316 i	2.371,92	1,000	2.371,92

TOTAL	Apartat	01.PA.08.01	53.411,97
--------------	----------------	--------------------	------------------

Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
Capítol	PA	PACTE
Subcapítol	08	Mobiliari urbà
Apartat	02	Jocs infantils

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PQA3-1RR70	u	Torre doble amb xarxa ADA Conjunt NRO200901 CUSTOM FSC VARIANT de Kompan o equivalent, format per d	31.998,59	1,000	31.998,59

EUR

PRESSUPOST

Data: 01/08/25

Pàg.: 16

2	PQA2-RBEV	u	certificació FSC, de dimensions totals 816x678x417 xm, muntada sobre daus de formigó (P - 187)	1.003,96	1,000	1.003,96
3	PQA1-RH0I	u	Spinner Bowl Joc d'equilibris SPINNER BOWL GREENLINE SURFACE de Kompan o equivalent, de PE reciclat	5.600,52	1,000	5.600,52
4	PQA2-RBEB	u	Gronxador Niu cordes Gronxador BIRD NEST SWING Ø120 BROWN INGROUND STEEL de Kompan o equivalent, a	2.410,64	1,000	2.410,64
5	PQA2-RBES	m	Balanci papallona Balanci BUTTERFLY SEESAW BROWN SURFACE de Kompan o equivalent, de fusta de robinia	134,35	16,000	2.149,60

TOTAL	Apartat	01.PA.08.02	43.163,31
--------------	----------------	--------------------	------------------

Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
Capítol	PA	PACTE
Subcapítol	08	Mobiliari urbà
Apartat	03	Tancaments i serralleria

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6A7-FP01	m	Tanca per a àrea de jocs infantils de perfils circulars fusta tractada de disposició vertical de dià	114,38	64,800	7.411,82

EUR

PRESSUPOST

Data: 01/08/25

Pàg.: 17

2	P868-H9R1	m2	continguts en l'apartat 4.2.2. de l'esmentada norma, a més dels requeriments assenyalats a la Llei 20/1991, Decret 135/1995, Llei 13/2014, Orden TMA/851/2021 sobre accessibilitat. (P - 69)	292,44	15,700	4.591,31
3	P446-FP02	u	Parament vert.ext.,planxa acer cer corten S355J0WP de 10mm de gruix parament vertical exterior amb planxa corvada d'acer amb resistència millorada a la corrosió atmosfèrica (corten) S355J0WP de 10mm de gruix, col·locada soldada (P - 71)	145,11	15,000	2.176,65
4	PB12-R005	m	Muntant pletina d'acer corten S355J0WP i ancoratge a fonament Muntant i pletina d'acer amb resistència millorada a la corrosió atmosfèrica (corten) S355J0WP segons UNE-EN 10025-5 formats per peça composta, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra amb cargols, i ancoratge amb 4 pernys acer S275JR diàmetre 16 de 35+20 cm (P - 67)	129,11	37,600	4.854,54
			Barana amb doble passamà acer corten amb muntants verticals ancorats a fon Barana amb doble passamà massís de diàmetre 30mm de fosa, amb muntants verticals d'acer amb resistència millorada a la corrosió atmosfèrica (corten) S355J0WP segons UNE-EN 10025-5 formats per peça composta, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra ancorada a fonamentació amb patilles d'ancoratge. (P - 101)			
TOTAL	Apartat		01.PA.08.03			19.034,32

Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
Capítol	PA	PACTE
Subcapítol	SS	Seguretat i Salut
Apartat	01	Seguretat i salut de l'obra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PASS001	PA	Partida alçada d'abonament íntegre per a la seguretat i salut de l'obra Partida alçada d'abonament íntegre per a la seguretat i salut de l'obra (P - 0)	8.581,88	1,000	8.581,88

TOTAL	Apartat		01.PA.SS.01			8.581,88
--------------	----------------	--	--------------------	--	--	-----------------

Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
Capítol	PS	PSA
Subcapítol	01	Treballs previs
Apartat	01	Retirada mobiliari

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P21Q2-8GXQ	u	Retirada joc infantil estructura metàl·lica v.aparent fins a 25 m3, enderr.daus form., càrrega man/mec Retirada de joc infantil tipus estructura metàl·lica o fusta, amb un volum aparent de fins a 25 m3, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (P - 27)	75,28	1,000	75,28
2	P21Q2-8GXT	u	Retirada joc infantil molla, enderr.daus form., càrrega man/mec. Retirada de joc infantil tipus molla, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (P - 30)	10,96	2,000	21,92

EUR

PRESSUPOST

Data: 01/08/25

Pàg.: 18

3	P21Q2-8GXS	u	Retirada joc infantil tobogan/gronxador, enderr.daus form., càrrega man/mec. Retirada de joc infantil tipus tobogan o gronxador, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (P - 29)	30,11	1,000	30,11
4	P21Q2-8GXR	u	Retirada banc fusta llarg fins a 2,5 m, enderr.daus form., càrrega man/mec. Retirada de banc de fusta convencional de fins a 2,5 m de llargària, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (P - 28)	15,06	24,000	361,44
5	P21Q2-HBAK	u	Desmuntatge p/recol·locació banc metàl·lic, 3<L<=6m, fix.méc. Desmuntatge per a recol·locació posterior de banc metàl·lic, de 3 a 6 m de llargària, col·locat amb fixacions mecàniques amb mitjans manuals i aplec (P - 32)	43,14	19,000	819,66
6	P21Q2-8GXP	u	Retirada paperera ancorada terra, enderr.daus form., càrrega man/mec. Retirada de paperera ancorada al terra, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (P - 26)	5,48	5,000	27,40
7	P21Q2-8GXU	u	Retirada piona fosa, enderr.daus form., càrrega man/mec. Retirada de piona fosa, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (P - 31)	9,14	47,000	429,58
8	P21Q0-R8EJ	u	Desmuntatge d'element d'equipament existent, amb mitjans manuals i mecànics i aplec de materials per Desmuntatge d'element d'equipament existent, amb mitjans manuals i mecànics i aplec de materials per a la seva reutilització, sense incloure embalatges (P - 23)	129,81	4,000	519,24
9	P21Q3-HBR5	u	Arrencada mòdul sustentació bicicletes Arrencada de mòdul de sustentació de bicicletes, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 34)	33,85	2,000	67,70
10	P2145-RRS2	m	Arrencada de barana de fusta de 90 a 110 cm d'alçària, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre ca Arrencada de barana de fusta de 90 a 110 cm d'alçària, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 7)	5,23	74,000	387,02
11	P21Q1-HBN9	u	Desmuntatge p/subst.font interior, a/mitj.manuals, càrr.manual Desmuntatge per a substitució de font d'aigua interior, amb desconnexió de les xarxes elèctriques, d'aigua i d'evacuació, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 24)	12,05	1,000	12,05
12	P21Q2-RGXQ	u	Retirada de pèrgola lleugera de pilars i bigues metàl·liques i lona tesada, enderroc de daus de form Retirada de pèrgola lleugera de pilars i bigues metàl·liques i lona tesada, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor, abassagament i protecció per a posterior muntatge. Dimensió del conjunt: 8 pilars d'acer galvanitzat fins a 6 m d'alçada i bigues perimetrals per una superfície fins a 200 m2 (P - 33)	795,17	1,000	795,17
13	P21B0-HBQZ	u	Desmuntatge p/recol. Placa senyal.vertical, s <= 0,5 m2, h <= 3 m,m.man. Desmuntatge per a recol·locació de placa de senyalització vertical muntada sobre suport de peu o sobre paraments verticals, superfície fins a 0,5 m2, a una alçada de 3 m com a màxim amb mitjans manuals i aplec per a posterior aprofitament (P - 17)	12,05	9,000	108,45
TOTAL	Apartat		01.PS.01.01			3.655,02

Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
Capítol	PS	PSA

EUR

PRESSUPOST

Data: 01/08/25

Pàg.: 19

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	P191-HP4B	u			
		Cala 1x1m,localització serveis h<1,30m,obra civil,s/reposició paviment	289,24	2,000	578,48
		Cala de 1x1 m per a localització de serveis, amb enderroc de paviment, excavació de terres fins a localització de serveis a una fondària màxima d'1,30 m, reblert amb sauló, formació de base de formigó i càrrega de materials sobre camió o contenidor, sense incloure reposició de paviment (P - 4)			
TOTAL	Apartat	01.PS.01.03			578,48
Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY			
Capítol	PS	PSA			
Subcapítol	04	Ferms i paviments			
Apartat	01	Bases i subbases			

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	P2241-52SN	m2	2,22	1.357,500	3.013,65
		Repàs+picon.caixa paviment,95%PM			
		Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM (P - 48)			
2	P924-DX6T	m3	28,60	369,100	10.556,26
		Subbase,grava reciclat form. 40 a 70mm,estesa+picon.			
		Subbase de grava de granulat reciclat de formigó de 40 a 70 mm, amb estesa i piconatge del material (P - 73)			
3	P924-FP01	m2	5,22	374,000	1.952,28
		Subbase,g=20cm,Grava reciclat form. 4 a 20 mm,estesa+picon.			
		Subbase de 20 cm de gruix de Grava de granulat reciclat de formigó de 4 a 20 mm, amb estesa i piconatge del material (P - 74)			
4	P7B1-6Q5U	m2	3,92	679,800	2.664,82
		Geotèxtil feltre polièst. No teix. Lligat mecàn.,200 a 250 g/m2,s/adh.			
		Geotèxtil format per feltre de polièster no teixit lligat mecànicament de 200 a 250 g/m2, col·locat sense adherir (P - 70)			
5	P923-VRBV	m3	151,70	156,050	23.672,79
		Subbase formigó en massa,20%granulats reciclat form., HRM - 20 / B / 20 / X0 quant.ciment 200kg/m3,			
		Subbase de formigó en massa, amb 20% de granulats de material reciclat de formigons, HRM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0,6, abocat des de camió amb estesa i vibrat manual, amb acabat reglejat (P - 72)			
6	P92A-DX8I	m3	45,63	75,600	3.449,63
		Subbase tot-u art.procedent granulats reciclats form.,estesa+picon.98%PM			
		Subbase de tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM (P - 75)			
7	P936-R3FQ	m3	43,87	18,700	820,37
		Base de granulat ull de perdiu 3/7 mm de gruix, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM			
		Base de granulat ull de perdiu 3/7 mm de gruix, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM (P - 76)			
8	PR3R-XA07	m3	61,58	122,000	7.512,76
		Sòl estructural format per grava reciclada i terra vegetal millorada			
		Subministrament i estesa de barreja de sòl estructural format per un 100% de grava de reciclat de formigó, rentat de 20-40 mm, reomplerta en els buits amb un 20-30% aproximat de terra vegetal segons descripció del PPT amb un 5% de matèria orgànica (1% del qual serà biochar) i una esmena d'hidrogel de 0,4 Kg/m3 de terra. Executat en capes alternes 15 cm de graves més 5 cm de terra per omplir els forats, regat i compactat fins assolir el CBR de 50 i el 95% de proctor, fins deixar l'unitat d'obra totalment acabada segons PPT (P - 192)			

EUR

PRESSUPOST

Data: 01/08/25

Pàg.: 20

TOTAL	Apartat	01.PS.04.01	53.642,56
Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY	
Capítol	PS	PSA	
Subcapítol	04	Ferms i paviments	
Apartat	02	Pavimentació	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	P9F3-RGXQ	m2	75,12	467,000	35.081,04
		PAV01 peça formigó 60x40 cm i 10 cm gruix			
		Paviment de llosa de formigó per a paviments de 60x40 cm			
		PAV01 peça formigó 60x40 cm i 10 cm gruix Paviment de llosa de formigó per a paviments de 60x40 cm i 10 cm de gruix, color 'desierto' de forma rectangular tipus Vulcano de Breinco o equivalent, col·locats amb morter de ciment 1:4 i reblert de junts de 8 mm de gruix amb sorra-ciment (P - 92)			
2	P9G9-RIY9	m2	77,25	890,500	68.791,13
		PAV02 formigó desactivat			
		Paviment de formigó amb acabat desactivat superficial de 15 cm de gruix am			
		PAV02 formigó desactivat Paviment de formigó amb acabat desactivat superficial de 15 cm de gruix amb fibres sintètiques, color de l'àrid a definir per la DF, abocat des de camió (P - 96)			
3	P9F3-1R1JM	m2	87,30	150,000	13.095,00
		PAV03.1 peça formigó 30x20 cm i 10 cm gruix			
		Paviment de llosa de formigó per a paviments de 30x20 c			
		PAV03.1 peça formigó 30x20 cm i 10 cm gruix Paviment de llosa de formigó per a paviments de 30x20 cm i 10 cm de gruix, color a definir, de forma rectangular tipus Vulcano de Breinco o equivalent, col·locats amb morter de ciment 1:4 i reblert de junts de 8 mm de gruix amb sorra-ciment (P - 93)			
4	P9F3-1R28A	m2	81,80	228,000	18.650,40
		PAV03.2 peça formigó 20x10 cm i 10 cm gruix			
		Paviment de llosa de formigó per a paviments de 20x10 c			
		PAV03.2 peça formigó 20x10 cm i 10 cm gruix Paviment de llosa de formigó per a paviments de 20x10 cm i 10 cm de gruix, color a definir, de forma rectangular tipus Terana Six de Breinco o equivalent, col·locats amb morter mixt 1.2:10 i reblert de junts de 8 mm de gruix amb sorra-ciment (P - 94)			
5	P9F4-RFSG	m2	57,31	374,000	21.433,94
		PAV04 peça formigó filtrant 60x40 cm i 10 cm gruix			
		Paviment de llosa de formigó per a paviments de			
		PAV04 peça formigó filtrant 60x40 cm i 10 cm gruix Paviment de llosa de formigó per a paviments de 60x40 cm i 10 cm de gruix, color 'desierto' de forma rectangular tipus Filtra de Breinco o equivalent, sobre llit de sorra de 5 cm de gruix, amb rebliment de junts de 15 mm de gruix amb ull de perdiu color a decidir DF i compactació del paviment acabat (P - 95)			
6	P9A1-RBE8	m3	66,43	137,000	9.100,91
		PAV05 sorra rentada			
		Paviment per a zona infantil de sorra rentada i garbellada de 3 a 5 mm cantell			
		PAV05 sorra rentada Paviment per a zona infantil de sorra rentada i garbellada de 3 a 5 mm cantell rodo, seguint especificacions de paviments per a zones de joc, estesa i nivellament del material amb mitjans mecànics (P - 87)			
7	P9GA-RP84	m2	59,26	200,350	11.872,74
		PAV06 formigó polit color			
		Paviment de formigó color amb acabat de textura especial de gruix variabl			
		PAV06 formigó polit color Paviment de formigó color amb acabat de textura especial de gruix variable de 5 a 17 cm de gruix amb fibres sintètiques i acabat polit, abocat des de camió (P - 97)			

EUR

PRESSUPOST

Data: 01/08/25 Pàg.: 21

8	P9P1-RRG4	m2	PAV07 suro continu Paviment protector de caigudes en zones de jocs infantils segons norma UNE-EN 11	185,76	78,000	14.489,28
<p>PAV07 suro continu Paviment protector de caigudes en zones de jocs infantils segons norma UNE-EN 1177, format per suro continu de Corkeen o equivalent, de 40-65 mm de gruix, muntat 'in situ', format per una capa base de 25-50 mm de gruix (1-4 mm granulometria) i una capa d'acabat de 15 mm, superfície llisa i antilliscant, estructura drenant, apte per a col·locar a la intempèrie, incloent la repercussió de peces i elements de fixació necessaris per al seu muntatge (P - 99)</p>						
9	P9GA-RP85	m2	PAV08 formigó polit color Paviment de formigó color amb acabat de textura especial de gruix variabl	62,40	57,000	3.556,80
<p>PAV08 formigó polit color Paviment de formigó color amb acabat de textura especial de gruix variable de 5 a 17 cm de gruix amb fibres sintètiques i acabat remolinat i ratllat, abocat des de camió (P - 98)</p>						
10	P9E1-V6RC	m2	Paviment panot vorera gris,20x20x4cm,preu alt,col.truc macet.mort.1:2:10	53,84	367,000	19.759,28
<p>Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de morter amb additius, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment pòrtland (P - 88)</p>						
11	P9E1-V6RE	m2	Paviment panot vorera gris,20x20x8cm,preu alt,col.truc macet.mort.1:2:10	68,10	52,000	3.541,20
<p>Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x8 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de morter amb additius, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment pòrtland (P - 89)</p>						
12	P9E3-IZMA	m	Franja p/invid. A=80cm panot gris,20x20x4cm,preu sup.,col.truc macet.mort. 1:6	38,76	63,800	2.472,89
<p>Franja per a invidents de 80 cm d'amplària, de panot de 20x20x4 cm de color gris amb ratllat direccional de classe 1a, preu superior, col·locats a truc de maceta amb morter ciment 1:6 i beurada de ciment pòrtland (P - 91)</p>						
13	P9E1-V7XG	m2	Paviment panot pas vianants color +tacs,20x20x4cm,col.truc macet.mort.1:2:10,beurada color	65,37	68,700	4.490,92
<p>Paviment de panot per a pas de vianants de color amb tacs de 20x20x4 cm, sobre suport de 3 cm de morter amb additius, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta (P - 90)</p>						
14	P9A0-35FT	m3	Paviment granulat pedra calc. 5 a 12 mm.estesa+picon.	52,87	5,176	273,66
<p>Paviment de granulat de pedra calcària de grandària màxima 5 a 12 mm i cares trencades, amb estesa i piconatge mecànics del material (P - 86)</p>						

TOTAL Apartat 01.PS.04.02 226.609,19

Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
Capítol	PS	PSA
Subcapítol	04	Ferms i paviments
Apartat	03	Encintats i elements especials

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P966-H97M	m	Vorada recta acer corten,8x200mm,incl.elem.ancoratge soldats,col. Form.no estructural HNE-15/P/40	56,80	511,100	29.030,48
<p>Vorada recta d'acer corten, de 8 mm de gruix i 200 mm d'alçària, amb els elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm (P - 77)</p>						

EUR

PRESSUPOST

Data: 01/08/25 Pàg.: 22

2	P967-RNTS	m	Encintat amb peça de formigó prefabricada tipus Vulcano de Breinco o equivalent de 30x20 cm 1 10 de	37,66	225,470	8.491,20
<p>Encintat amb peça de formigó prefabricada tipus Vulcano de Breinco o equivalent de 30x20 cm 1 10 de gruix, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural HRNE-235/P/20 de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta (P - 79)</p>						
3	P983-V8GI	u	Capçal p/gual pecespeça form.guals,vianants,vianants DC lat.,120x28cm.gris,sob/ form.no estr.rec. HR	202,13	6,000	1.212,78
<p>Capçal per a gual amb peces de formigó per a gual de vianants de doble capa per a posició lateral, de 120x28 cm, de color gris, format per 2 peces, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat HRNE-235/P/20 de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter (P - 84)</p>						
4	P981-V80D	m	Rampa p/gual 120cm,pecespeça form.guals,vianants,vianants DC central,120x10cm,gris,sob/form.rec.no e	177,55	7,200	1.278,36
<p>Rampa per a gual de 120 cm d'amplària, amb peces de formigó per a gual de vianants de doble capa per a posició central, de 120x10 cm, de color gris, format per 2 peces, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m3 de ciment, HRNE- 235/ P/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter (P - 82)</p>						
5	P981-R80D	m	Rampa per a gual corb de 120 cm d'amplària, amb peces de formigó per a gual de vianants de doble cap	194,29	11,600	2.253,76
<p>Rampa per a gual corb de 120 cm d'amplària, amb peces de formigó per a gual de vianants de doble capa per a posició central, de 120x10 cm, de color gris, format per 2 peces, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m3 de ciment, HRNE- 235/ P/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter (P - 81)</p>						
6	P983-V8GK	u	Capçal p/gual peçapeça form.guals,vehicles,vehicles DC lat.,60x28cm,gris,sob/ form.no estr.rec. HRNE	123,76	4,000	495,04
<p>Capçal per a gual amb peça de formigó per a gual de vehicles de doble capa per a posició lateral, de 60x28 cm, de color gris, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat HRNE-235/P/20 de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter (P - 85)</p>						
7	P981-V80E	m	Rampa p/gual 62cm,peçapeça form.guals,vehicles,vehicles DC central,62x10cm,gris,sob/form.rec.no estr	98,02	4,000	392,08
<p>Rampa per a gual de 62 cm d'amplària, amb peça de formigó per a gual de vehicles de doble capa per a posició central, de 62x10 cm, de color gris, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m3 de ciment, HRNE- 235/ P/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter (P - 83)</p>						
8	P967-EA2E	m	Peça form.vora. T3, DC,C3 (28x17cm),B,H,T(R-5MPa),form.rec.no estr. HRNE-235/P/20 h=20 a 25cm,rejunt	42,09	42,900	1.805,66
<p>Peça recta de formigó per a vorades model T3, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C3 28x17 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abració H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural HRNE-235/P/20 de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta (P - 78)</p>						
9	P976-U54R	m	Rigola ampli.=20cm,Peça MC form. Blanc 20x20x8cm,p/riego.,col.mort.s/form.no estr.rec.	23,76	72,570	1.724,26
<p>Rigola de 20 cm d'amplària de Peça monocapa de formigó color blanc</p>						

EUR

PRESSUPOST

Data: 01/08/25

Pàg.: 23

10	P9VE-B001	m	amb granulats reciclats, de 20x20x8 cm, per a rigoles, col·locades amb morter sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat i rejuntades amb beurada de ciment (P - 80)	94,00	9,600	902,40
<p>Esglaó formigó pref.,1 secc.rect.,40x16cm,bisel·l,llis,esp.,col.mort.M7.5</p> <p>Esglaó de formigó prefabricat tipus Superstep de Breinco o equivalent d'1 peça de secció escairada de 40x120xcm i 16 cm d'alçada, amb bisell de 15mm i acabat llis amb tres ranures longitudinals antilliscant, col·locat amb morter M 7.5 (P - 100)</p>						

TOTAL	Apartat	01.PS.04.03	47.586,02
--------------	----------------	--------------------	------------------

Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
Capítol	PS	PSA
Subcapítol	07	Jardineria i reg
Apartat	01	Xarxa de reg
Apartat (1)	01	Escomesa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PJMZ-IRSM	u	Connexió xarxa gral. 4m3/h Connexió a la xarxa general amb escomesa per a subministrament d'aigua de 4 m3/h, inclos els drets de la companyia, del subministrament, fiança, import del comptador i quota anual de conservació (P - 153)	3.072,21	1,000	3.072,21
2	PKD6-VAOM	u	Pericó de fàbrica de maó per a instal·lació de comptador d'aigua Pericó de fàbrica de maó per a instal·lació de comptador d'aigua, per a escomesa de diàmetre 30 mm (tub PE DN40), de 80x40x40 cm de mides interiors amb paret de maó calat R-25, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1, arrebossada i lliscada per dins i base drenant de grava de pedrera de pedra granítica, per a drens, inclou passamurs amb tub de PVC-U de diàmetre 110 mm i bastiment i tapa de planxa d'acer galvanitzat per a pericó de serveis, bastiment rectangular de 82x48x3,5 cm amb tapa antilliscant amb tirador ocultable i potes d'ancoratge (P - 119)	161,06	1,000	161,06
3	PN33-VUGK	u	Vàlvula bola,manual,p/roscar,2 vies,DN 50 (tub 2"),PN=10bar,PVC-U,portajunts pres.,polietilè HDPE/E Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosca, de 2 vies, DN 50 (per a tub de 2"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta, muntada en pericó de canalització soterrada (P - 172)	43,19	2,000	86,38
4	PJM41-NAGY	u	Comptador aigua p/veloc.,raig múltiple,DN40,unions roscades 2",transm.magnètica,emissor inductiu,1, Comptador d'aigua per velocitat, de raig múltiple, DN40, amb unions roscades de 2" segons ISO 228-1, transmissió magnètica, equipat amb emissor d'impulsos inductiu, rati de mesura d'1, 10 o 100 l/impuls, cabal permanent Q3 de 16 m3/h, rati Q3/Q1 >=80 en posició horitzontal, classe de temperatura T50, cos de llautó, construcció segons REAL DECRETO 244/2016 i REAL DECRETO 244/2016, connectat a una bateria o a un ramal (P - 152)	369,67	1,000	369,67
5	PJSA6-XP04	u	By pass mestre reg,DN2",pressió 10bar,desmunt.+electrovàlvula 9V, format per:-2 enllaç,llaütó CW617 By pass mestre de reg, de 2" de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 9V, format per: - 2 enllaç segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb una unió a compressió DN63 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 2" tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1	349,56	1,000	349,56

EUR

PRESSUPOST

Data: 01/08/25

Pàg.: 24

6	PJSE-VXXE	u	- 2 canvi de direcció (colze) de 90° segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades femella-masclé 2"-2"; rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1	170,28	1,000	170,28
---	-----------	---	---	--------	-------	--------

7	PJSM5-VA43	u	- 6 contra rosca no aplica segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-masclé 2"-2"; rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1	317,18	6,000	1.903,08
---	------------	---	--	--------	-------	----------

6	PJSE-VXXE	u	- 2 derivació (T) a 90° segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb tres unions roscades femella-femella-femella 2"-2"-2"; rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1	170,28	1,000	170,28
---	-----------	---	--	--------	-------	--------

6	PJSE-VXXE	u	- 1 electrovàlvula per a instal·lació de reg, de 2" de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal	170,28	1,000	170,28
---	-----------	---	--	--------	-------	--------

7	PJSM5-VA43	u	- 3 vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosca, de 2 vies, DN 50 (per a tub de 2"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta (P - 158)	317,18	6,000	1.903,08
---	------------	---	---	--------	-------	----------

6	PJSE-VXXE	u	Electrovàlvula reg 2",9V,pres.max:10bar+regulador cabal Electrovàlvula per a instal·lació de reg, de 2" de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9 V, per a una pressió màxima de 10 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs (P - 163)	170,28	1,000	170,28
---	-----------	---	--	--------	-------	--------

7	PJSM5-VA43	u	Pericó fàbr. 60x60x60 cm p/un o dos capçals, bastiment quadr.,+tapa.fos.dúctil p/pericó serv.,recolz Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos capçals, format amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124 (P - 166)	317,18	6,000	1.903,08
---	------------	---	---	--------	-------	----------

TOTAL	Apartat (1)	01.PS.07.01.01	6.112,24
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
Capítol	PS	PSA
Subcapítol	07	Jardineria i reg
Apartat	01	Xarxa de reg
Apartat (1)	02	Xarxa primària i boques

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	P221I-TG3I	m	Excav.rasa instal.40x60cm m.man.+20cm sauló,rebli.+compact. terres selec.excav.	20,73	69,148	1.433,44
---	------------	---	--	-------	--------	----------

2	P221I-TG3J	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 60 cm de fondària, amb mitjans manuals i piconatge del fons d'excavació, aportació de 20 cm de sauló i rebert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda contínua de senyalització (P - 44)	10,11	144,581	1.461,71
---	------------	---	---	-------	---------	----------

2	P221I-TG3J	m	Excav.rasa instal.40x60cm retro.+20cm sauló,rebli.+compact. terres selec.excav. Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 60	10,11	144,581	1.461,71
---	------------	---	---	-------	---------	----------

EUR

PRESSUPOST

Data: 01/08/25

Pàg.: 25

3	PFB4-XX01	m	cm de fondària, amb retroexcavadora i piconatge del fons d'excavació, aportació de 20 cm de sauló i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda contínua de senyalització (P - 45)	13,67	211,299	2.888,46
4	PJSM5-VA43	u	Tub de polietilè de designació PE 40, de 63 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, per a ús alimentari i banda blava, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de llautó, i col·locat al fons de la rasa (P - 123)	317,18	8,000	2.537,44
5	PN33-VUGH	u	Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos capçals, format amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124 (P - 166)	38,72	4,000	154,88
6	PJS5-HA2S	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a roscar, de 2 vies, DN 40 (per a tub d'1 1/2"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueitat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta, muntada en pericó de canalització soterrada (P - 171)	265,52	3,000	796,56

TOTAL Apartat (1) 01.PS.07.01.02 9.272,49

Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
Capítol	PS	PSA
Subcapítol	07	Jardineria i reg
Apartat	01	Xarxa de reg
Apartat (1)	03	Arbrat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2211-MHW2	m	Excav.rasa instal.15x30cm m.man.,rebl.+compact. terres selec.excav.	6,38	73,722	470,35
2	PG2N-EUGF	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 15 cm d'amplària i 30 cm de fondària, amb mitjans manuals, reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda contínua de senyalització (P - 42)	6,88	73,722	507,21

EUR

PRESSUPOST

Data: 01/08/25

Pàg.: 26

3	PFB4-XA01	m	Tub PE 40, DN=40mm, PN=10bar, Alimentari, dific. mig, accessoris plàst., col·locats a ras	7,31	73,722	538,91
4	PJSM5-VA43	u	Tub de polietilè de designació PE 40, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, per a ús alimentari i banda blava, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa (P - 121)	317,18	3,000	951,54
5	PJSA6-XA16	u	Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos capçals, format amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124 (P - 166)	322,88	1,000	322,88
6	PJS0-SEGF	u	Capçal degoteig, DN1", 10bar, 9V, filt. malla	18,52	13,000	240,76

- 1 Derivació (T) a 90° segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dos unions a compressió DN63 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 2" tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1

- 1 enllaç segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb una unió a compressió DN32 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 1" tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1

- 2 contra rosca no aplica segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-masclle 1"-1", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1

- 1 contra rosca segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-masclle 2"-1", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1

- 1 electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1" de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal

- 1 vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a roscar, de 2 vies, DN 25 (per a tub d'1"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueitat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta

- 1 filtre per a instal·lació de reg d'1" de diàmetre, de llautó, amb malla d'acer inoxidable 300 mesh, per a muntar roscat

- 1 regulador de pressió amb dial per a vàlvules sèrie PGA, PEB, PESB, BPE i BPES, de Rain Bird o equivalent (P - 156)

Anella per a reg per degoteig formada per 1 volta de tub de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, amb un diàmetre de l'anella de 80 cm, amb el tub introduït dins d'un tub corrugat perforat de 50 mm de diàmetre, soterrada 10 cm, amb l'obertura i el tancament de la rasa inclosos (P - 154)

EUR

PRESSUPOST

Data: 01/08/25 Pàg.: 27

7	PJSS-XA21	u	Vàlvula antisifó p/reg degoteig plàstic,1",instal.pericó	32,51	2,000	65,02
			Vàlvula antisifó per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1" de diàmetre, instal·lada en pericó (P - 168)			
8	PN33-VUGG	u	Vàlvula bola,manual,p/rosocar,2 vies,DN 25 (tub 1"),PN=10bar,PVC-U,portajunts pres.,polietilè HDPE/E	30,16	2,000	60,32
			Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosocar, de 2 vies, DN 25 (per a tub d'1"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta, muntada en pericó de canalització soterrada (P - 170)			
9	PJSM1-HBBE	u	Pericó circ. d/PP p/reg d/D=24cm,H=26cm+tapa, col. s/lilit grava+rebl.	29,31	4,000	117,24
			Pericó circular de polipropilè per a instal·lacions de reg de 24 cm de diàmetre i 26 cm d'alçada amb tapa amb cargol per a tancar, col·locada sobre lilit de grava i reblert de terra lateral (P - 164)			

TOTAL Apartat (1) 01.PS.07.01.03 3.274,23

Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
Capítol	PS	PSA
Subcapítol	07	Jardineria i reg
Apartat	01	Xarxa de reg
Apartat (1)	04	Arbustiva

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2211-MHW2	m	Excav.rasa instal.15x30cm m.man.,rebl.+compact. terres selec.excav.	6,38	153,659	980,34
			Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 15 cm d'amplària i 30 cm de fondària, amb mitjans manuals, reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització (P - 42)			
2	PG2N-EUGF	m	Tub corbable corrugat PE, doble capa,DN=125mm,28J,450N,canal.sot.	6,88	153,659	1.057,17
			Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 125 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (P - 125)			
3	PFB4-XA01	m	Tub PE 40,DN=40mm,PN=10bar,Alimentari,dific.mig,accessorisplàst.,col.fons rasa	7,31	153,659	1.123,25
			Tub de polietilè de designació PE 40, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, per a ús alimentari i banda blava, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa (P - 121)			
4	PFB4-XA04	m	Tub PE 40,DN=20mm,PN=10bar,Alimentari,dific.mig,accessorisplàst.,col.fons rasa	2,88	173,349	499,25
			Tub de polietilè de designació PE 40, de 20 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, per a ús alimentari i banda blava, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa (P - 122)			
5	PJSM5-VA45	u	Pericó fabr. 60x60x60 cm p/un o dos capçals, bastiment quadr.,+tapa,fos.dúctil p/pericó serv.,abat.	468,33	5,000	2.341,65
			Pericó de fabrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos capçals, format amb parets de 15 cm de gruix de maó catat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del			

EUR

PRESSUPOST

Data: 01/08/25 Pàg.: 28

6	PJSA6-XA18	u	Capçal degoteig,DN3/4",10bar,9V,filt. malla	304,11	2,000	608,22
			Capçal de reg per a degoteig, de 3/4" de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 9V, filtre de malla i vàlvula reductora de pressió integrada a l'electrovàlvula, format per: -1 Derivació (T) a 90° segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dos unions a compressió DN63 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 2" tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 1 enllaç segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb una unió a compressió DN25 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 3/4" tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 2 contra rosca no aplica segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-masclle 3/4"-3/4", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 1 contra rosca segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-masclle 2"-3/4", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 1 electrovàlvula per a instal·lació de reg, de 3/4 de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal - 1 vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosocar, de 2 vies, DN 20 (per a tub de 3/4"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta - 1 filtre per a instal·lació de reg d'3/4" de diàmetre, de llautó, amb malla d'acer inoxidable 300 mesh, per a muntar roscat - 1 regulador de pressió amb dial per a vàlvules sèrie PGA, PEB, PESB, BPE i BPES, de Rain Bird o equivalent (P - 157) Graella de tubs per a reg per degoteig disposats en forma quadrada amb una distància entre degoters de 0,5 m i en els laterals de 0,4 m, formada per tub per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats de 2.3 l/h cada 50 cm, amb marcatge identificatiu d'aigua no potable, col·locada superficialment. (P - 169) -1 Derivació (T) a 90° segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dos unions a compressió DN63 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 2" tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 1 enllaç segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb una unió a compressió DN25 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 3/4" tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 2 contra rosca no aplica segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-masclle 3/4"-3/4", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 1 contra rosca segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-masclle 2"-3/4", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 1 electrovàlvula per a instal·lació de reg, de 3/4 de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal - 1 vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosocar, de 2 vies, DN 25 (per a tub d'1"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta, muntada en pericó de canalització soterrada (P - 170)			
7	PJSW-XA24	m2	Graella tubs p/reg degoteig quadrada,2.3l/h,dist. degot. 0,5 m,laterals 0,4 m,tub degoteig d=16mm	9,68	457,790	4.431,41
			Graella de tubs per a reg per degoteig disposats en forma quadrada amb una distància entre degoters de 0,5 m i en els laterals de 0,4 m, formada per tub per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats de 2.3 l/h cada 50 cm, amb marcatge identificatiu d'aigua no potable, col·locada superficialment. (P - 169)			
8	PJSS-XA21	u	Vàlvula antisifó p/reg degoteig plàstic,1",instal.pericó	32,51	4,000	130,04
			Vàlvula antisifó per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1" de diàmetre, instal·lada en pericó (P - 168)			
9	PN33-VUGG	u	Vàlvula bola,manual,p/rosocar,2 vies,DN 25 (tub 1"),PN=10bar,PVC-U,portajunts pres.,polietilè HDPE/E	30,16	4,000	120,64
			Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosocar, de 2 vies, DN 25 (per a tub d'1"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta, muntada en pericó de canalització soterrada (P - 170)			

EUR

PRESSUPOST

Data: 01/08/25 Pàg.: 29

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
10	PJSM1-HBBE	u	Pericó circ. d/PP p/reg d/D=24cm,H=26cm+tapa, col. s/lilit grava+rebl.	29,31	4,000	117,24
			Pericó circular de polipropilè per a instal·lacions de reg de 24 cm de diàmetre i 26 cm d'alçada amb tapa amb cargol per a tancar, col·locada sobre lilit de grava i reblert de terra lateral (P - 164)			
11	PJSM1-HBBF	u	Pericó rect. d/PP p/reg d/51x37cm,H=31cm+tapa, col. s/lilit grava+rebl.	54,83	20,000	1.096,60
			Pericó rectangular de polipropilè per a instal·lacions de reg de 51x37 cm i 31 cm d'alçada amb tapa amb cargol per a tancar, col·locada sobre lilit de grava i reblert de terra lateral (P - 165)			
12	PFB4-XX02	m	Tub PE 40, DN=50mm, PN=10bar, Alimentari, difíc. mig, accessoris met., col. fons rasa	9,69	105,215	1.019,53
			Tub de polietilè de designació PE 40, de 50 mm de diàmetre nominal, de 10 bar PN amb accessoris de llautó, per a ús alimentari i banda blava, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, col·locat al fons de la rasa (P - 124)			

TOTAL Apartat (1) 01.PS.07.01.04 13.525,34

Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
Capítol	PS	PSA
Subcapítol	07	Jardineria i reg
Apartat	01	Xarxa de reg
Apartat (1)	05	Control

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PJSA7-CC07	u	Programador tipus Samcla Infinite o equiv. piles 9Vdc.1est., instal.	685,99	5,000	3.429,95
			Programador tipus Samcla Infinite o equivalent, alimentació amb piles de 9Vdc. i sortida per a 1 estació, comunicació mitjançant radiofreqüència, activació manual amb iman, electrònicament amb consola i remota per internet, instal·lat i configurat (P - 160)			
2	PJSA7-CC06	u	Equip repetidor Samcla Infinite o eq., instal.	711,92	1,000	711,92
			Equip repetidor tipus Samcla Infinite o equivalent, de 85x80x95 mm, alimentat mitjançant energia solar fotovoltaica, amb comunicació per radiofreqüència, instal·lat (P - 159)			
3	PJSA7-CC08	u	Sensor de propòsit general amb alimentació solar, tipus Samcla Infinite o equivalent, comunicació mi	718,51	1,000	718,51
			Sensor de propòsit general amb alimentació solar, tipus Samcla Infinite o equivalent, comunicació mitjançant radiofreqüència, activació manual amb iman, electrònicament amb consola i remota per internet, instal·lat i configurat (P - 161)			
4	PJSA7-CC10	u	Sensor de pluja amb alimentació solar, tipus Samcla Infinite o equivalent, comunicació mi	833,36	1,000	833,36
			Sensor de pluja amb alimentació solar, tipus Samcla Infinite o equivalent, comunicació mitjançant radiofreqüència, activació manual amb iman, electrònicament amb consola i remota per internet, instal·lat i configurat (P - 162)			

TOTAL Apartat (1) 01.PS.07.01.05 5.693,74

Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
Capítol	PS	PSA
Subcapítol	07	Jardineria i reg
Apartat	02	Jardineria
Apartat (1)	01	General

PRESSUPOST

Data: 01/08/25 Pàg.: 30

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P21R0-XG09	u	Retirada d'arbre existent de port gran	435,91	13,000	5.666,83
			Retirada d'arbre existent de port gran segons plànols. Inclou esporga prèvia amb cistella, arrabassament de la soca, aplec de la brossa generada, càrrega sobre camió, reblliment del forat i anivellament del terreny. (P - 35)			
2	PRZ2-XG11	u	Protecc d'arbre existent amb taulers de fusta i senyalització ZR	64,85	56,000	3.631,60
			Protecció d'arbre existent format per taulers de fusta de pi tractada fins a 2 m d'alçada, recobrint tota la superfície, col·locats sobre el tronc amb proteccions de poliestirè de 10x10x5mm, lligats amb filferro d'1,3 mm de gruix. Inclou la senyalització de la zona de protecció radicular, amb reas metàl·liques i malla taronja i esprai (P - 203)			
3	PRE31-XG18	u	Poda planif/conf. h6 a 10m, cistella mecànica	59,06	13,000	767,78
			Poda d'arbre planifoli o conífera de 6 a 10 m d'alçada, amb cistella mecànica, aplec de la brossa generada i càrrega sobre camió grua amb pinça, i transport de la mateixa a planta de compostatge (no més lluny de 20 km) (P - 201)			

TOTAL Apartat (1) 01.PS.07.02.01 10.066,21

Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
Capítol	PS	PSA
Subcapítol	07	Jardineria i reg
Apartat	02	Jardineria
Apartat (1)	02	Arbrat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	PR36-XA01	m3	Terra vegetal adobada tipus terra franca o franca-sorrenca. Parcs	53,08	13,000	690,04
			Subministrament, estesa i perfilat de substrat per vegetació de textura sorrenca o franca -sorrenca, adobat, garbellat amb malla de 15 mm, amb %mo sms superior al 5%, CE < a 0,8 dS/m, estes amb mitjans mecànics i manuals, a dojo. Inclou el llaurat previ del terreny, l'extracció de les pedres més grans de 10 cm i el reblert dels forats de plantació. Mesurat sobre perfil acabat. (P - 191)			
2	PRZ0-XA05	u	Canvi d'arbre d'arrel nua o pa de terra a contenidor, per facilitar la plantació fora d'època, inció	60,22	13,000	782,86
			Canvi d'arbre d'arrel nua o pa de terra a contenidor, per facilitar la plantació fora d'època, inclòs el manteniment fins la plantació (P - 202)			
3	PR3R-XA07	m3	Sòl estructural format per grava reciclada i terra vegetal millorada	61,58	150,000	9.237,00
			Subministrament i estesa de barreja de sòl estructural format per un 100% de grava de reciclat de formigó, rentat de 20-40 mm, reomplerta en els buits amb un 20-30% aproximat de terra vegetal segons descripció del PPT amb un 5% de matèria orgànica (1% del qual serà biochar) i una esmena d'hidrogel de 0,4 Kg/m3 de terra. Executat en capes alternes 15 cm de graves més 5 cm de terra per omplir els forats, regat i compactat fins assolir el CBR de 50 i el 95% de proctor, fins deixar l'unitat d'obra totalment acabada segons PPT (P - 192)			
4	PR6T-MA01	u	Pyrus calleryana P=18/20 cm.pa terra,sense terra,tutor	363,79	3,000	1.091,37
			Subministrament, plantació d'arbre tipus Pyrus calleryana de 18/20 cm de perímetre amb pa de terra, de 1ª qualitat segons NTJ, seleccionat a viure per la D.F. i en garantia durant el primer any, inclou l'aplec provisional en cas necessari. Obertura del clot de plantació d'1,20x1,20x0,7 m. reblert amb terra vegetal existent, la col·locació de 2 m de tub d'aïreig de 60 mm. Inclou el subministrament i col·locació de tutor de fusta format per dos rodons de fusta tractada de 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavet en el fons del forat de plantació, inclou els cinturons de goma per fixar l'arbre, l'ajust de la subjecció i l'adreçament, l'atacat, la formació d'escoceïll i el manteniment			

PRESSUPOST

Data: 01/08/25

Pàg.: 31

5	PR6T-MA02	u	necessari fins a la recepció de l'obra. (P - 194) Cercis siliquastrum P=18/20 cm.pa terra,sense terra,tutor	449,14	2,000	898,28
Subministrament, plantació d'arbre tipus Cercis siliquastrum de 18/20 cm de perímetre amb pa de terra, de 1ª qualitat segons NTJ, seleccionat a viure per la D.F. i en garantia durant el primer any, inclou l'aplec provisional en cas necessari. Obertura del clot de plantació d'1,20x1,20x0,7 m. reblert amb terra vegetal existent, la col·locació de 2 m de tub d'aireig de 60 mm. Inclou el subministrament i col·locació de tutor de fusta format per dos rodons de fusta tractada de 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavet en el fons del forat de plantació, inclou els cinturons de goma per fixar l'arbre, l'ajust de la subjecció i l'adreçament, l'atacat, la formació d'escocell i el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra. (P - 195)						
6	PR6T-MA03	u	Tipuana tipu P=18/20 cm.pa terra,sense terra,tutor	248,38	2,000	496,76
Subministrament, plantació d'arbre tipus Tipuana tipu de 18/20 cm de perímetre amb pa de terra, de 1ª qualitat segons NTJ, seleccionat a viure per la D.F. i en garantia durant el primer any, inclou l'aplec provisional en cas necessari. Obertura del clot de plantació d'1,20x1,20x0,7 m. reblert amb terra vegetal existent, la col·locació de 2 m de tub d'aireig de 60 mm. Inclou el subministrament i col·locació de tutor de fusta format per dos rodons de fusta tractada de 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavet en el fons del forat de plantació, inclou els cinturons de goma per fixar l'arbre, l'ajust de la subjecció i l'adreçament, l'atacat, la formació d'escocell i el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra. (P - 196)						
7	PR6T-MA04	u	Bauhinia purpurea P=18/20 cm.pa terra,sense terra,tutor	347,13	6,000	2.082,78
Subministrament, plantació d'arbre tipus Bauhinia purpurea o similar (definir la DF) de 18/20 cm de perímetre amb pa de terra, de 1ª qualitat segons NTJ, seleccionat a viure per la D.F. i en garantia durant el primer any, inclou l'aplec provisional en cas necessari. Obertura del clot de plantació d'1,20x1,20x0,7 m. reblert amb terra vegetal existent, la col·locació de 2 m de tub d'aireig de 60 mm. Inclou el subministrament i col·locació de tutor de fusta format per dos rodons de fusta tractada de 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavet en el fons del forat de plantació, inclou els cinturons de goma per fixar l'arbre, l'ajust de la subjecció i l'adreçament, l'atacat, la formació d'escocell i el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra. (P - 197)						

TOTAL Apartat (1) 01.PS.07.02.02 15.279,09

Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
Capítol	PS	PSA
Subcapítol	07	Jardineria i reg
Apartat	02	Jardineria
Apartat (1)	03	Arbustiva

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PR23-DOC4	m2	Fresatge terreny fluix,h=0,2m,motocultor,2 passad.creu..pend.inferior al 12%	1,05	480,029	504,03
Fresatge de terreny fluix a una fondària de 0,2 m, amb motocultor, en dues passades creuades, per a un pendent inferior al 12 % (P - 190)						
2	PR36-XA01	m3	Terra vegetal adobada tipus terra franca o franca-sorrenca. Parcs	53,08	73,280	3.889,70
Subministrament, estesa i perfilat de substrat per vegetació de textura sorrenca o franca -sorrenca, adobat, garbellat amb malla de 15 mm, amb %mo sms superior al 5%, CE < a 0,8 dS/m, estes amb mitjans mecànics i manuals, a dojo. Inclou el llaurat previ del terreny, l'extracció de les pedres més grans de 10 cm i el reblert dels forats de plantació. Mesurat sobre perfil acabat. (P - 191)						

EUR

PRESSUPOST

Data: 01/08/25

Pàg.: 32

3	PRZ3-XB03	m2	Manta antierbes biodegradable tipus Horsol Bio o equivalent, de 110 gr/m2, fabricada amb fibres de	7,19	480,029	3.451,41
Manta antierbes biodegradable tipus Horsol Bio o equivalent, de 110 gr/m2, fabricada amb fibres de origen natural, 100% biodegradable compostable, durabilitat entre 3-5 anys, fixada amb grapes d'acer corrugat en forma d'U de 10 mm de diàmetre, i de 20-10-20 cm de llargària, incloent pèrdues per retalls i encavalcaments, materials auxiliars i la preparació de la superfície del terreny, totalment col·locada (P - 204)						
4	PR3S-XB08	m3	Encoixinament a granel	68,97	21,823	1.505,13
Encoixinament d'astella de fusta, restes d'esporga triturada i compostada o escorça de pi, a decidir per la DF, a granel, escampada amb mitjans manuals (P - 193)						
5	PR92-XB10	m	Tancament amb malla cinètica glavanitzada de 100/8/15, amb cable i daus formigó puntuals	22,41	291,780	6.538,79
Tancament amb malla cinètica glavanitzada de 100/8/15 (1m d'alçada, 8 filferros horitzontals i 15cm de separació entre filferros verticals) de 1m d'alçada vista, sense puntes vives, en terreny variable i pendents, amb muntants cilíndrics de fusta tractada a l'autoclau de 1,5m d'alçada i 8cm de diàmetre cada 1,5m, acabats en punta i encastats en le terreny 0,5m, amb dau de formigó de 40x40x40 cada 6m . Inclou un cable d'acer galvanitzat, flexible, de 12 mm de diàmetre per tensar la part superior, els tensors, puntes i tots els accessoris per a deixar la tanca totalment instal·lada. (P - 199)						
6	PR6U-XBMA	m2	Arbust.cont.= 3l, 4ut/m2	45,54	436,390	19.873,20
Subministrament i plantació d'arbust de port mitjà, definit en l'annex de plantacions / jardineria i en els plànols de plantacions del Projecte, de primera qualitat segons NTJ, en contenidor de 3 l, a raó de 4 u per m2 amb mitjans manuals. Inclou l'adobat amb adob mineral de lent alliberament per plantacions (15-9-15) (100 g/m3), la distribució de la planta, el tall de la manta antierbes si s'escau, l'obertura del clot, la formació de l'olla de reg, el reperflat, la reparació del reg per goteig en cas d'avaría, el manteniment i senyalització de nova plantació fins a la recepció de l'obra (P - 198)						

TOTAL Apartat (1) 01.PS.07.02.03 35.762,26

Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
Capítol	PS	PSA
Subcapítol	07	Jardineria i reg
Apartat	02	Jardineria
Apartat (1)	04	Prats

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PR36-XA01	m3	Terra vegetal adobada tipus terra franca o franca-sorrenca. Parcs	53,08	16,556	878,79
Subministrament, estesa i perfilat de substrat per vegetació de textura sorrenca o franca -sorrenca, adobat, garbellat amb malla de 15 mm, amb %mo sms superior al 5%, CE < a 0,8 dS/m, estes amb mitjans mecànics i manuals, a dojo. Inclou el llaurat previ del terreny, l'extracció de les pedres més grans de 10 cm i el reblert dels forats de plantació. Mesurat sobre perfil acabat. (P - 191)						
2	PRA1-XP02	m2	Hidrosembra,2 fase,talús,sup.<500m2	1,72	165,560	284,76
Hidrosembra per a formació de prat en talús per a superfícies menors de 500 m2, realitzada en dues fases, fase de sembra amb 40 g/m2 de llavors d'herbàcies, 50 g/m2 mulch de fusta de fibra curta, 10 g/m2 estabilitzant orgànic, 30 g/m2 d'adob mineral triple 15, 10 cm3/m2 d'àcids húmics i fúlvics i fase de tapat amb 100 g/m2 de mulch de fusta de fibra curta i 10 g/m2 d'estabilitzant orgànic. Inclou el manteniment i senyalització de la nova plantació fins a la recepció de l'obra i la primera sega, aquesta partida s'abonarà en aconseguir el 95% de recobriments de la superfície (P - 200)						

EUR

PRESSUPOST

Data: 01/08/25

Pàg.: 33

TOTAL	Apartat (1)	01.PS.07.02.04	1.163,55
--------------	--------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
Capítol	PS	PSA
Subcapítol	07	Jardineria i reg
Apartat	02	Jardineria
Apartat (1)	05	Manteniment

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FRMAUM10	u	29,97	13,000	389,61
		Manteniment anual integral d'arbrat amb instal·lació reg automàtic, fins 50u			
		Manteniment anual integral d'arbrat amb instal·lació de reg automàtic, inclou la reposició i recol·locació de les brides i els tutors, els tractaments fitosanitaris necessaris i la revisió del funcionament del sistema de reg, segons quadre de manteniment de la memòria. Inclou els materials de jardineria, les eines, la maquinària, els vehicles i els elements de seguretat necessaris, així com el transport de les restes vegetals a instal·lació autoritzada de gestió de residus. Fins 50 u (P - 2)			
2	FRMAUM30	m2	16,21	601,000	9.742,21
		Manteniment anual integral d'arbustiva, entapissant o herbàcia amb manta antiherbes.			
		Manteniment anual integral d'arbustiva, entapissant o herbàcia amb manta antiherbes i tancat provisional. Inclou les escardes, l'adobat, els tractaments fitosanitaris, l'esporga o pinçament, i la reposició del mulch i la revisió del funcionament del sistema de reg, segons quadre de manteniment de la memòria. Inclou els materials de jardineria, les eines, la maquinària, els vehicles i els elements de seguretat necessaris, així com el transport de les restes vegetals a instal·lació autoritzada de gestió de residus. Per actuacions fins 200 m2 (P - 3)			

TOTAL	Apartat (1)	01.PS.07.02.05	10.131,82
--------------	--------------------	-----------------------	------------------

Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
Capítol	PS	PSA
Subcapítol	09	Senyalització
Apartat	01	Senyalització horitzontal

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PBAM-HXU6	u	1.333,39	1,000	1.333,39
		Act.puntuals jorn.compl. <= 50 m2,marca vial superficial P - R, Plàstic en fred 2 comp. Color blanc,			
		Actuacions puntuals de jornada completa en superfície <= 50 m2, pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, tipus P - R, amb Plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc, per a marques vials i microesferes de vidre, amb addició de Micropartícules amb cantells angulars de vidre en pols, aplicada amb màquina d'accionament manual (P - 102)			

TOTAL	Apartat	01.PS.09.01	1.333,39
--------------	----------------	--------------------	-----------------

Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
Capítol	PS	PSA
Subcapítol	09	Senyalització
Apartat	02	Senyalització vertical

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

EUR

PRESSUPOST

Data: 01/08/25

Pàg.: 34

1	PBBF-DUJS	u	129,95	12,000	1.559,40
		Placa circ. P/senyal.tràn. Alumini anoditzat d=60cm làm. Retrorrefl. Cl. RA2 fix.mec.			

Placa circular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament (P - 104)

2	PBBH-DVFI	u	97,79	8,000	782,32
		Placa triangular p/senyal.tràn. Alumini anoditzat,70cm,làm. Retrorrefl.cl. RA2, fix.mec.			

Placa triangular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 70 cm de costat, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament (P - 105)

3	PBBE-DUG2	u	227,13	4,000	908,52
		Placa orien.o sit. P/senyal.tràn.,alumini anoditzat 55x70cm, acabada amb làm. Retrorrefl. Cl. RA2 fi			

Placa d'orientació o situació per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 55x70 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament (P - 103)

4	PBBM-4IMH	m	16,79	72,000	1.208,88
		Suport rect.,tub acer galv.80x40x2mm,formigonat			

Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, col·locat a terra formigonat (P - 106)

TOTAL	Apartat	01.PS.09.02	4.459,12
--------------	----------------	--------------------	-----------------

Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
Capítol	PS	PSA
Subcapítol	GR	Gestió de residus
Apartat	01	Gestió residus

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	P2R3-HIHF	m3	6,96	1.511,941	10.523,11
		Transp.terres no contaminades,obra ext./centr. Valor.,camió 12t,carreg.mec.,rec.menys de 10 km			
		Transport de terres no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de menys de 10 km (P - 54)			
2	P2RB-HIFS	m3	8,72	1.511,941	13.184,13
		Disposició de terres no cont. De densitat aparent 1,6 t/m3, a VNME			
		Disposició de terres no contaminades de densitat aparent 1,6 t/m3, a valoritzador de materials naturals excavats amb codi VNME (P - 62)			
3	P2R5-DT1E	m3	8,58	627,095	5.380,48
		Transport residus,instal.gestió residus,camió 12t,càrrega mec.,rec.més de 5 i fins a 10 km			
		Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 5 i fins a 10 km (P - 55)			
4	P2RA-EU7I	m3	22,61	273,235	6.177,84
		Disposició controlada dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus			
		Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 01 segons la Llista Europea de Residus (P - 60)			
5	P2RA-M8VT	m3	26,23	262,560	6.886,95
		Disposició controlada dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus			
		Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus d'aglomerat asfàtic no perillosos amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 03 02 segons la Llista Europea de Residus (P - 61)			
6	P2RA-EU73	m3	31,19	81,400	2.538,87
		Disposició controlada planta compost.,residus vegetals nets no perillosos,0,5t/m3,LER 20 02 01			
		Disposició controlada en planta de compostatge de residus vegetals nets no perillosos amb una densitat 0,5 t/m3, procedents de poda o sega, amb codi 20 02 01 segons la Llista Europea de Residus (P - 58)			

EUR

PRESSUPOST

Data: 01/08/25

Pàg.: 35

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
7	P2RA-EU76	m3	Disposició controlada planta compost.,residus vegetals bruts no perillosos,0,75t/m3,LER 20 02 01	56,13	7,100	398,52
		Disposició controlada en planta de compostage de residus vegetals bruts barrejats amb terra o altres residus no vegetals no perillosos amb una densitat 0,75 t/m3, procedents de poda o sega, amb codi 20 02 01 segons la Llista Europea de Residus (P - 59)				
8	P2RA-EU6Q	m3	Disposició controlada centre reciclatge,residus barrej. No perillosos,0,17t/m3,LER 17 09 04	20,57	2,800	57,60
		Disposició controlada en centre de reciclatge de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 04 segons la Llista Europea de Residus (P - 57)				
9	P2RA-EU6J	kg	Disposició controlada centre selec.+transf.,residus barrej. Perillosos,LER 17 09 03*	0,38	20,000	7,60
		Disposició controlada en centre de selecció i transferència de residus barrejats perillosos, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 03* segons la Llista Europea de Residus (P - 56)				

TOTAL Apartat 01.PS.GR.01 45.155,10

Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY
Capítol	PS	PSA
Subcapítol	SS	Seguretat i Salut
Apartat	01	Seguretat i salut de l'obra

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PASS0002	PA	Partida alçada d'abonament íntegre per a la seguretat i salut de l'obra	6.293,25	1,000	6.293,25
		Partida alçada d'abonament íntegre per a la seguretat i salut de l'obra (P - 0)				

TOTAL Apartat 01.PS.SS.01 6.293,25

RESUM DE PRESSUPOST

Data: 04/08/25

Pàg.: 1

NIVELL 4: APARTAT			Import
Apartat	01.PA.02.01	Enderrocs	15.345,32
Apartat	01.PA.02.02	Moviment de terres	16.693,30
Subcapítol	01.PA.02	Enderrocs i condicionament del terreny	32.038,62
Apartat	01.PA.03.01	Fonaments i contenció de terres	15.258,07
Subcapítol	01.PA.03	Estructures i murs	15.258,07
Apartat	01.PA.05.01	Aigua potable	1.022,78
Apartat	01.PA.05.05	Varis	1.000,00
Subcapítol	01.PA.05	Serveis afectats i nous subministraments	2.022,78
Apartat	01.PA.06.01	Sanejament	17.943,29
Apartat	01.PA.06.02	Enllumenat públic	213.533,82
Apartat	01.PA.06.03	Aigua Potable	1.022,78
Subcapítol	01.PA.06	Xarxa de serveis	232.499,89
Apartat	01.PA.08.01	Mobiliari urbà	53.411,97
Apartat	01.PA.08.02	Jocs infantils	43.163,31
Apartat	01.PA.08.03	Tancaments i serralleria	19.034,32
Subcapítol	01.PA.08	Mobiliari urbà	115.609,60
Apartat	01.PA.SS.01	Seguretat i salut de l'obra	8.581,88
Subcapítol	01.PA.SS	Seguretat i Salut	8.581,88
Apartat	01.PS.01.01	Retirada mobiliari	3.655,02
Apartat	01.PS.01.03	Cales de localització serveis	578,48
Subcapítol	01.PS.01	Treballs previs	4.233,50
Apartat	01.PS.04.01	Bases i subbases	53.642,56
Apartat	01.PS.04.02	Pavimentació	226.609,19
Apartat	01.PS.04.03	Encintats i elements especials	47.586,02
Subcapítol	01.PS.04	Ferms i paviments	327.837,77
Apartat	01.PS.07.01	Xarxa de reg	37.878,04
Apartat	01.PS.07.02	Jardineria	72.402,93
Subcapítol	01.PS.07	Jardineria i reg	110.280,97
Apartat	01.PS.09.01	Senyalització horitzontal	1.333,39
Apartat	01.PS.09.02	Senyalització vertical	4.459,12
Subcapítol	01.PS.09	Senyalització	5.792,51
Apartat	01.PS.GR.01	Gestió residus	45.155,10
Subcapítol	01.PS.GR	Gestió de residus	45.155,10
Apartat	01.PS.SS.01	Seguretat i salut de l'obra	6.293,25
Subcapítol	01.PS.SS	Seguretat i Salut	6.293,25
			905.603,94

NIVELL 3: SUBCAPÍTOL			Import
Subcapítol	01.PA.02	Enderrocs i condicionament del terreny	32.038,62
Subcapítol	01.PA.03	Estructures i murs	15.258,07
Subcapítol	01.PA.05	Serveis afectats i nous subministraments	2.022,78
Subcapítol	01.PA.06	Xarxa de serveis	232.499,89
Subcapítol	01.PA.08	Mobiliari urbà	115.609,60
Subcapítol	01.PA.SS	Seguretat i Salut	8.581,88
Capítol	01.PA	PACTE	406.010,84
Subcapítol	01.PS.01	Treballs previs	4.233,50
Subcapítol	01.PS.04	Ferms i paviments	327.837,77
Subcapítol	01.PS.07	Jardineria i reg	110.280,97
Subcapítol	01.PS.09	Senyalització	5.792,51
Subcapítol	01.PS.GR	Gestió de residus	45.155,10
Subcapítol	01.PS.SS	Seguretat i Salut	6.293,25
Capítol	01.PS	PSA	499.593,10

EUR

RESUM DE PRESSUPOST

Data: 04/08/25

Pàg.: 2

			905.603,94
--	--	--	-------------------

NIVELL 2: CAPÍTOL			Import
Capítol	01.PA	PACTE	406.010,84
Capítol	01.PS	PSA	499.593,10
Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY	905.603,94
			905.603,94

NIVELL 1: OBRA			Import
Obra	01	SJD- REURBANITZACIÓ PLAÇA MARIA AURELIA CAPMANY	905.603,94
			905.603,94

EUR

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pág. 1

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL.....	905.603,94
13 % Despeses Generals SOBRE 905.603,94.....	117.728,51
6 % Benefici Industrial SOBRE 905.603,94.....	54.336,24
Subtotal	1.077.668,69
21 % IVA SOBRE 1.077.668,69.....	226.310,42
TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE	€ 1.303.979,11

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a

(UN MILIÓ TRES-CENTS TRES MIL NOU-CENTS SETANTA-NOU EUROS AMB ONZE CÈNTIMS)

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pàg. 1

PEM PACTE.....	406.010,84
13 % Despeses Generals SOBRE 406.010,84.....	52.781,41
6 % Benefici Industrial SOBRE 406.010,84.....	24.360,65
Subtotal	483.152,90

21 % IVA SOBRE 483.152,90101.462,11

PACTE: TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE IVA INCLÒS € **584.615,00**

PEM PSA.....	499.593,10
13 % Despeses Generals SOBRE 499.593,10.....	64.947,10
6 % Benefici Industrial SOBRE 499.593,10.....	29.975,59
Subtotal	594.515,79

21 % IVA SOBRE 594.515,79124.848,32

PSA: TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE IVA INCLÒS € **719.364,11**

PACTE.....	584.615,00
PSA.....	719.364,11
TOTAL	1.303,979,11 €

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a

(UN MILIÓ TRES-CENTS TRES MIL NOU-CENTS SETANTA-NOU EUROS AMB ONZE CÈNTIMS)
