



Municipi
Sant Adrià del Besòs

Tipus d'actuació
Obra civil. Reurbanització

Expedient
903054/24

Data
Maig 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

Reurbanització de la Plaça 25 d'Octubre

relació de documents i volums

01-24. Memòria i Annexos

25-27. Plànols

28. Plec de Prescripcions Tècniques

29. Pressupost

29 / 29

Volums

Índex de volums

D1 Memòria i annexos

01-24

01

Memòria
Annex 02. Planejament

02/03

Annex 03. Topografia

04

Annex 04. Geologia i geotècnia

05

Annex 07. Climatologia, hidrologia i drenatge

06

Annex 10. Ferms i paviments
Annex 12. Enllumenat
Annex 13. Xarxa de reg i abastament d'aigua pel reg

07/08

Annex 14. Plantacions

09/10/11/12/13/14/15/16/17/18

Annex 17. Serveis existents. Serveis afectats. Nous subministraments

19

Annex 20. Pla de control de qualitat

20/21

Annex 21. Estudi de seguretat i salut

22/23

Annex 22. Aspectes ambientals

24

Annex 23. Estudi de gestió de residus de construcció i demolició
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

D2 Plànols

25-27

25

A 01 Situació i Emplaçament
U 01 Estat Actual

26

U 02 Definició General
U 03 Protocol Sostenibilitat
U 04 Accessibilitat
U 05 Serveis Existents i Afectats
U 10 Enderrocs, Desmuntatges i Adequació Del Terreny

27

U 30 Ferms i Paviments
U 50 Instal·lacions i Serveis
U 60 Jardineria
U 70 Elements Urbans

D3 Plec de prescripcions tècniques

28

28

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

D4 Pressupost

29

29

01. Amidaments
02. Estadística de partides
03. Quadre de preus
04. Pressupost
05. Resum de pressupost
06. Últim full

Document núm. 4. Pressupost

Índex

Llistat d'amidaments

Estadística de partides

Quadre de preus núm. 1

Quadre de preus núm. 2

Pressupost

Resum de pressupost

Últim full del pressupost

AMIDAMENTS

Pàg.: 1

Obra 01 PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB)
 Capítol 00 TREBALLS PREVIS I REPLANTEIG GENERAL

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

1 P221K-TG44 m3 Excavació de cala en terreny no classificat, amb mitjans mecànics i amb les terres deixades a la vora

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|---------------------------------------|-------|-------|-------|-----|-----|-------|-------------|
| 1 | | T | m3 | n | | | | |
| 2 | Prova d'infiltració a 2 m de fondària | | 2,000 | 2,000 | | | 4,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

2 P2V0-CU01 u Determinació in situ de la capacitat drenant del terreny, mitjançant assaig britànic en cala.

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

3 P2V0-CU02 u Jornada neteja hidrodinàmica de xarxa de sanejament

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

Obra 01 PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB)
 Capítol 01 ESPAI PÚBLIC
 Subcapítol 1 10 ENDERROCS, DESMUNTATGES I ADEQUACIÓ DEL TERRENY
 Subcapítol 2 10 ENDERROCS I DESMUNTATGES
 Subcapítol 3 10 DESMUNTATGES

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

1 P21Q2-8GXW u Retirada de font per a exterior 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 | | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |

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 | Zona de jocs petita | | 2,000 | | | | 2,000 | C#*D#*E#*F# |
| 2 | Zona de jocs gran | | 2,000 | | | | 2,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

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

AMIDAMENTS

Pàg.: 2

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|---------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|-------------|
| 1 | Zona de jocs petita | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |
| 2 | Zona de jocs gran | | 2,000 | | | | 2,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

4 P21Q2-CU02 u Desmuntatge per a recol·locació posterior de banc de fusta convencional, amb potes de fosa dúctil protegida amb imprimació epoxi i pintura i cargoleria inox, de fins a 3 m de llargària, col·locat amb fixacions mecàniques amb mitjans manuals i aplec.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|-------------|
| 1 | | | 25,000 | | | | 25,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **25,000**

5 P21Q2-HBAN u Desmuntatge per a recol·locació posterior de paperera trabucable de fins a 45 cm de diàmetre, ancorada a terra amb fixacions mecàniques sobre daus de formigó, enderroc dels daus amb martell pneumàtic i aplec

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

TOTAL AMIDAMENT **9,000**

6 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

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

TOTAL AMIDAMENT **8,000**

7 P21B0-HBR2 u Desmuntatge per a recol·locació de placa de senyalització vertical muntada sobre suport de peu o sobre paraments verticals, superfície fins a 0,5-1 m2, a una alçària 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 | | | 6,000 | | | | 6,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

8 P214E-CU01 m Desmuntatge de tanca de fusta amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|-------------|
| 1 | | | 25,000 | | | | 25,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **25,000**

9 P21Q2-CU01 u Retirada de pérgola de fusta de fins a 6 m d'alçada 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 | | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

10 F9WZV025 u Desmuntatge i col·locació per a situar a nova rasant de pericons, tapes de claveguera o reixes de desguas existents, d'una mida superior a 40x40 cm, amb enderroc i recrescuts enrasat a cota del nou paviment

AMIDAMENTS

Pàg.: 3

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--------------------------|-------|--------|-----|--------|-----|--------|-------------|
| 1 | | | 21,000 | | | | 21,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | A deduir (no es reposen) | T | | | | | | |
| 4 | Reg existent | | 9,000 | | -1,000 | | -9,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | Font existent | | 1,000 | | -1,000 | | -1,000 | C#*D#*E#*F# |
| 6 | EP | | 1,000 | | -1,000 | | -1,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 10,000

11 F9WZV015 u Desmuntatge i col·locació per a situar a nova rasant de pericons o reixes de desguas existents, fins a una mida de 40x40 cm, amb enderrocs i rescuts enrasat a cota del nou paviment

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--------------------------|-------|--------|-----|--------|-----|--------|-------------|
| 1 | | | 27,000 | | | | 27,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | A deduir (no es reposen) | T | | | | | | |
| 4 | Reg existent | | 8,000 | | -1,000 | | -8,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | Font existent | | 1,000 | | -1,000 | | -1,000 | C#*D#*E#*F# |
| 6 | EP | | 8,000 | | -1,000 | | -8,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 10,000

| | | |
|--------------|----|---|
| Obra | 01 | PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 10 | ENDERROCS, DESMUNTATGES I ADEQUACIÓ DEL TERRENY |
| Subcapítol 2 | 10 | ENDERROCS I DESMUNTATGES |
| Subcapítol 3 | 20 | ENDERROCS |

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

1 P214W-FEMG m Tall en paviment de mescla bituminosa de 15 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 | | T | L (m) | n | | | | |
| 2 | C/ Somosierra | | 12,000 | | | | 12,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | C/ Goya (rasa a armaris elèctrics) | | 10,000 | 2,000 | | | 20,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | C/ Goya (2on tall pel sobreample de 20 cm) | | 10,000 | 2,000 | | | 20,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 52,000

2 P2146-DJ2M m2 Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 10 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/ Somosierra | | 470,000 | | | | 470,000 | C#*D#*E#*F# |
| 2 | C/ Goya (rasa a armaris elèctrics) | | 12,000 | 1,400 | | | 16,800 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 486,800

3 P2149-DJ69 m Demolició de vorada amb rigola de formigó col·locada sobre formigó amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega amb mitjans mecànics sobre camió o contenidor

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

AMIDAMENTS

Pàg.: 4

| | | | | | | | | |
|---|------------------------------------|--|---------|--|--|--|---------|-------------|
| 1 | C/ Somosierra | | 165,000 | | | | 165,000 | C#*D#*E#*F# |
| 2 | C/ Goya (rasa a armaris elèctrics) | | 2,000 | | | | 2,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 167,000

4 P2146-DJ20 m2 Demolició de paviment de formigó de fins a 10 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 | Paviment de peça | T | S (m2) | | | | | |
| 2 | Plaça deprimida | | 233,000 | | | | 233,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | | | 338,000 | | | | 338,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Plaça elevada | | 500,000 | | | | 500,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | Sota cautxú | | 100,000 | | | | 100,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 1.171,000

5 P2146-DJ22 m2 Demolició de paviment de formigó 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 | Paviment formigó acabat desactivat | | 970,000 | | | | 970,000 | C#*D#*E#*F# |
| 2 | Sota cautxú | | 83,000 | | | | 83,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Bases | T | | | | | | |
| 5 | Base paviment aglomerat | | 470,000 | | | | 470,000 | C#*D#*E#*F# |
| 6 | Rasa c/ Goya | | 12,000 | 1,000 | | | 12,000 | C#*D#*E#*F# |
| 7 | Plaça deprimida | | 233,000 | | | | 233,000 | C#*D#*E#*F# |
| 8 | | | 338,000 | | | | 338,000 | C#*D#*E#*F# |
| 9 | Plaça elevada | | 500,000 | | | | 500,000 | C#*D#*E#*F# |
| 10 | Cautxú plaça elevada | | 100,000 | | | | 100,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 2.706,000

6 P2146-DJ4A m2 Demolició de paviment de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 15 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, 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 | Plaça | | 1.350,000 | | | | 1.350,000 | C#*D#*E#*F# |
| 2 | Rasa c/ Goya | | 14,000 | 0,600 | | | 8,400 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | | | 6,000 | 0,600 | | | 3,600 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 1.362,000

7 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 | Escocells | T | n | | | | | |
| 2 | | | 8,000 | | | | 8,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | | | 9,000 | | | | 9,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Triangulars | | 7,000 | | | | 7,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |
| 6 | Rodons | | 7,000 | | | | 7,000 | C#*D#*E#*F# |
| 7 | | | 6,000 | | | | 6,000 | C#*D#*E#*F# |
| 8 | 2 triangles zona verda | | 2,000 | 10,000 | | | 20,000 | C#*D#*E#*F# |

AMIDAMENTS

Pàg.: 5

TOTAL AMIDAMENT 58,000

8 P214P-117X6 m3 Enderroc de mur de contenció de formigó en massa, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega mecànica de runa sobre camió

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|------------------------|-------|--------|-------|-------|-----|--------|-------------|
| 1 | | T | L (m) | B (m) | h (m) | | | |
| 2 | Zona de jocs | | 17,000 | 0,300 | 0,700 | | 3,570 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | | | 15,000 | 0,100 | 0,300 | | 0,450 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Perímetre zona de peça | | 75,000 | 0,400 | 0,400 | | 12,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | | | 25,000 | 0,400 | 1,000 | | 10,000 | C#*D#*E#*F# |
| 6 | Zona elevada | | 80,000 | 0,200 | 0,800 | | 12,800 | C#*D#*E#*F# |
| 7 | Rampa | | 14,000 | 0,200 | 0,400 | | 1,120 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 39,940

9 P21G3-CU01 m Demolició de claveguera de fins a 60 cm d'o fins a 40x60 cm, de formigó o formigonada, amb solera de 15 cm de formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|-----------------------------------|-------|--------|-------|-----|-----|--------|-------------|
| 1 | Renovació col·lectors D550 i D500 | T | L (m) | | | | | |
| 2 | C/ Somosierra Est | | 44,000 | | | | 44,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | C/ Somosierra Oest | | 86,000 | | | | 86,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Centre plaça | | 40,000 | | | | 40,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | Sud plaça | | 19,000 | | | | 19,000 | C#*D#*E#*F# |
| 6 | D400 zones verdes elevades | | 25,000 | 2,000 | | | 50,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 239,000

10 P21G3-CU02 m Demolició de claveguera de fins a 30 cm d'o fins a 27x36 cm, de formigó o formigonada, amb solera de 10 cm de formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|----------------------------|-------|---------|-----|-----|-----|---------|-------------|
| 1 | Ramals embornals existents | T | | | | | | |
| 2 | Previsió | | 100,000 | | | | 100,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 100,000

11 P21GM-CU01 m Enderroc de clavegueró de formigó o formigonat de 27x36 cm o de diàmetre 30 cm, com a màxim, amb solera de formigó de 15 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|---------------------------------|-------|--------|-------|-----|-----|--------|-------------|
| 1 | Renovació claveguerons | T | ut | L (m) | | | | |
| 2 | Claveguerons c/Somosierra | | 12,000 | 3,000 | | | 36,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Previsió (alguns són dobles) | | 3,000 | 3,000 | | | 9,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Claveguerons edifici costat Est | | 3,000 | 3,000 | | | 9,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | Claveguerons edifici costat Sud | | 1,000 | 3,000 | | | 3,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 57,000

12 P21G7-49KK m Demolició de pou de 150x150 cm, de parets de 30 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--------------------------|-------|-------|-------|-----|-----|--------|-------------|
| 1 | | T | n | L (m) | | | | |
| 2 | Col·lector C/ Somosierra | | 8,000 | 1,500 | | | 12,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Col·lector centre plaça | | 3,000 | 1,500 | | | 4,500 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Col·lector sud | | 2,000 | 1,500 | | | 3,000 | C#*D#*E#*F# |

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 6

TOTAL AMIDAMENT 19,500

13 P21G5-54CO u Demolició d'embornal de 70x30x85 cm, de parets de 30 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|-------------|
| 1 | Lateral plaça, est | | 6,000 | | | | 6,000 | C#*D#*E#*F# |
| 2 | Somosierra, asfalt | | 9,000 | | | | 9,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Plaça elevada | | 5,000 | | | | 5,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Plaça, peça | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | Somosierra, panot | | 5,000 | | | | 5,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 26,000

14 P21G6-49JV m Demolició d'interceptor de 35x50 cm de parets de 15 cm, de maó i amb solera de 15 cm de formigó amb compressor i càrrega mecànica sobre camió

AMIDAMENT DIRECTE 5,000

| | | |
|--------------|----|---|
| Obra | 01 | PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 10 | ENDERROCS, DESMUNTATGES I ADEQUACIÓ DEL TERRENY |
| Subcapítol 2 | 20 | MOVIMENT DE TERRES |

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

1 P2217-I38N m3 Excavació per a rebaix en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió, 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, sense afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 2 m3

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|---------------------|-------|---------|-------|-----|--------|----------|-------------|
| 1 | | T | m2 | H (m) | | | | |
| 2 | Rebaix zona elevada | | 900,000 | 0,800 | | | 720,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | A deduir zona verda | | 150,000 | 0,800 | | -1,000 | -120,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 600,000

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 | Paviment de formigó desactivat | T | S (m2) | h (m) | | | | |
| 2 | General | | 1.310,000 | 0,300 | | | 393,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Platges | | 170,000 | 0,300 | | | 51,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Paviment de panot | T | S (m2) | h (m) | | | | |
| 5 | Paviment de panot | | 1.300,000 | 0,250 | | | 325,000 | C#*D#*E#*F# |
| 6 | Pav sorra garbellada | T | S (m2) | h (m) | | | | |
| 7 | Sorra àrea de jocs (30 cm sorra) | | 135,000 | 0,350 | | | 47,250 | C#*D#*E#*F# |
| 8 | Sorra costat sud (15 cm sorra) | | 255,000 | 0,200 | | | 51,000 | C#*D#*E#*F# |
| 9 | Zona verda costat est | T | S (m2) | h (m) | | | | |
| 10 | Mulch | | 255,000 | 0,200 | | | 51,000 | C#*D#*E#*F# |
| 11 | Terra vegetal | | 130,000 | 0,300 | | | 39,000 | C#*D#*E#*F# |
| 12 | Zona verda elevada, costat sud | T | S (m2) | h (m) | | | | |
| 13 | Mulch | | 250,000 | 0,200 | | | 50,000 | C#*D#*E#*F# |
| 14 | Terra vegetal | | 130,000 | 0,300 | | | 39,000 | C#*D#*E#*F# |

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 7

| | | | | | | | | | |
|----|------------------------------------|---|---------|-------|-------|--|--------|-------------|--|
| 15 | Zona verda costat nord, amb jocs | T | S (m2) | h (m) | | | | | |
| 16 | Mulch | | 315,000 | 0,300 | | | 94,500 | C#*D#*E#*F# | |
| 17 | Terra vegetal | | 260,000 | 0,300 | | | 78,000 | C#*D#*E#*F# | |
| 18 | Guals | T | S (m2) | h (m) | | | | | |
| 19 | Accés c/ Somosierra | | 10,000 | 0,300 | | | 3,000 | C#*D#*E#*F# | |
| 20 | Escocells | T | S (m2) | h (m) | n | | | | |
| 21 | Escocells inundables, diàmetre 4 m | | 13,000 | 0,300 | 3,000 | | 11,700 | C#*D#*E#*F# | |
| 22 | Escocells diàmetre 3 m | | 7,000 | 0,300 | 1,000 | | 2,100 | C#*D#*E#*F# | |

TOTAL AMIDAMENT 1.235,550

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 30 | SNJ_SANEJAMENT I DRENATGE |
| Subcapítol 2 | 10 | SANEJAMENT |
| Subcapítol 3 | 10 | MOVIMENT DE TERRES |

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

1 P221B-EL8D m3 Excavació de rasa i pou de fins a 4 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora de combustible i càrrega mecànica sobre camió amb retroexcavadora

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|---------------------------------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|-------------|
| 1 | Renovació col·lectors DN500 | T | L (m) | B (m) | h (m) | | | |
| 2 | c/ Somosierra (P2' a P9) | | 90,000 | 0,900 | 1,200 | | 97,200 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Renovació col·lectors DN400 | T | L (m) | B (m) | h (m) | | | |
| 5 | c/ Somosierra (P2 a P1) | | 27,000 | 0,800 | 1,200 | | 29,000 | C#*D#*E#*F# |
| 6 | Sud plaça | | 20,000 | 0,800 | 1,350 | | 21,600 | C#*D#*E#*F# |
| 8 | Nous col·lectors DN400 | T | L (m) | B (m) | h (m) | | | |
| 9 | Costat est | | 25,000 | 0,800 | 1,000 | | 20,000 | C#*D#*E#*F# |
| 11 | Renovació claveguerons (DN250) | T | n | L (m) | B (m) | h (m) | | |
| 12 | Claveguerons c/Somosierra | | 11,000 | 3,000 | 0,500 | 0,700 | 11,550 | C#*D#*E#*F# |
| 13 | Previsió (alguns són dobles) | | 3,000 | 3,000 | 0,500 | 0,700 | 3,150 | C#*D#*E#*F# |
| 14 | Claveguerons edifici costat Est | | 2,000 | 3,000 | 0,500 | 0,700 | 2,100 | C#*D#*E#*F# |
| 15 | | | 1,000 | 6,000 | 0,500 | 0,700 | 2,100 | C#*D#*E#*F# |
| 16 | Claveguerons edifici costat Sud | | 1,000 | 2,000 | 0,500 | 0,700 | 0,700 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 184,320

2 P2241-52SP m2 Repàs i piconatge de sòl de rasa de més de 0,6 i menys d'1,5 m d'amplària, amb compactació del 90% PM

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|---------------------------------|-------|--------|-------|-------|-----|--------|-------------|
| 1 | Renovació col·lectors DN500 | T | L (m) | B (m) | | | | |
| 2 | c/ Somosierra (P2' a P9) | | 90,000 | 0,900 | | | 81,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Renovació col·lectors DN400 | T | L (m) | B (m) | | | | |
| 5 | c/ Somosierra (P2 a P1) | | 27,000 | 0,800 | | | 21,600 | C#*D#*E#*F# |
| 6 | Sud plaça | | 20,000 | 0,800 | | | 16,000 | C#*D#*E#*F# |
| 7 | | | | | | | | C#*D#*E#*F# |
| 8 | Nous col·lectors DN400 | T | L (m) | B (m) | | | | |
| 9 | Costat est | | 25,000 | 0,800 | | | 20,000 | C#*D#*E#*F# |
| 11 | Renovació claveguerons (DN250) | T | n | L (m) | B (m) | | | |
| 12 | Claveguerons c/Somosierra | | 11,000 | 3,000 | 0,500 | | 16,500 | C#*D#*E#*F# |
| 13 | Previsió (alguns són dobles) | | 3,000 | 3,000 | 0,500 | | 4,500 | C#*D#*E#*F# |
| 14 | Claveguerons edifici costat Est | | 2,000 | 3,000 | 0,500 | | 3,000 | C#*D#*E#*F# |
| 15 | | | 1,000 | 6,000 | 0,500 | | 3,000 | C#*D#*E#*F# |

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 8

| | | | | | | | | |
|----|---------------------------------|--|-------|-------|-------|--|-------|-------------|
| 16 | Claveguerons edifici costat Sud | | 1,000 | 2,000 | 0,500 | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |
|----|---------------------------------|--|-------|-------|-------|--|-------|-------------|

TOTAL AMIDAMENT 166,600

3 P2255-DPGF m3 Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material adequat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 90% PM

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|---------------------------------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|-------------|
| 1 | Renovació col·lectors DN500 | T | L (m) | B (m) | h (m) | | | |
| 2 | c/ Somosierra (P2' a P9) | | 90,000 | 0,900 | 0,400 | | 32,400 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | | | | | | | | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Renovació col·lectors DN400 | T | L (m) | B (m) | h (m) | | | |
| 5 | c/ Somosierra (P2 a P1) | | 27,000 | 0,800 | 0,500 | | 10,800 | C#*D#*E#*F# |
| 6 | Sud plaça | | 20,000 | 0,800 | 0,650 | | 10,400 | C#*D#*E#*F# |
| 7 | | | | | | | | C#*D#*E#*F# |
| 8 | Nous col·lectors DN400 | T | L (m) | B (m) | h (m) | | | |
| 9 | Costat est | | 25,000 | 0,800 | 0,300 | | 6,000 | C#*D#*E#*F# |
| 10 | | | | | | | | C#*D#*E#*F# |
| 11 | Renovació claveguerons (DN250) | T | n | L (m) | B (m) | h (m) | | |
| 12 | Claveguerons c/Somosierra | | 11,000 | 3,000 | 0,500 | 0,700 | 11,550 | C#*D#*E#*F# |
| 13 | Previsió (alguns són dobles) | | 3,000 | 3,000 | 0,500 | 0,700 | 3,150 | C#*D#*E#*F# |
| 14 | Claveguerons edifici costat Est | | 2,000 | 3,000 | 0,500 | 0,700 | 2,100 | C#*D#*E#*F# |
| 15 | | | 1,000 | 6,000 | 0,500 | 0,700 | 2,100 | C#*D#*E#*F# |
| 16 | Claveguerons edifici costat Sud | | 1,000 | 2,000 | 0,500 | 0,700 | 0,700 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 79,200

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 30 | SNJ_SANEJAMENT I DRENATGE |
| Subcapítol 2 | 10 | SANEJAMENT |
| Subcapítol 3 | 20 | CANONADES |

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

1 PD731-IQRT m Claveguera amb tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 500, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular 4 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 elàstomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre llit de sorra de 15 cm de gruix, inclòs el reblert del recolzament del tub, amb picó vibrant de combustible

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--------------------------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|-------------|
| 1 | Renovació col·lectors | T | L (m) | | | | | |
| 2 | c/ Somosierra (P2' a P9) | | 90,000 | | | | 90,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 90,000

2 PD731-IQRU m Claveguera amb tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 400, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular 4 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 elàstomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre llit de sorra de 15 cm de gruix, inclòs el reblert del recolzament del tub, amb picó vibrant de combustible

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|-------------------------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|-------------|
| 1 | Renovació col·lectors | T | L (m) | | | | | |
| 2 | c/ Somosierra (P2 a P1) | | 27,000 | | | | 27,000 | C#*D#*E#*F# |

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 9

| | | | | | | | |
|---|------------------|---|--------|--|--|--------|-------------|
| 3 | Sud plaça | | 20,000 | | | 20,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | Nous col·lectors | T | L (m) | | | | |
| 6 | Costat est | | 25,000 | | | 25,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **72,000**

3 P314-WN4X m3 Formigonament de rases i pous de fonaments, amb formigó per armar, amb 20% de granulats de material reciclat de formigons, HRA - 25 / B / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--------------------------------------|-------|--------|-------|-------|--------|---------|-------------|
| 1 | D500 (col·lectors) | T | L (m) | B (m) | h (m) | | | |
| 2 | Recobriments 15 cm de tota la secció | | 90,000 | 0,800 | 0,800 | | 57,600 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | A deduir S tub D500 (0,196 m2) | | 90,000 | 0,196 | | -1,000 | -17,640 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | D400 (col·lectors) | T | L (m) | B (m) | h (m) | | | |
| 6 | Recobriments 15 cm de tota la secció | | 72,000 | 0,700 | 0,700 | | 35,280 | C#*D#*E#*F# |
| 7 | A deduir S tub D400 (0,126 m2) | | 72,000 | 0,126 | | -1,000 | -9,072 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **66,168**

4 PD731-UCZ6 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, unió mitjançant maniguet extruït i junt elàstomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre llit de sorra de 10 cm de gruix i reblert de sorra fins a 30 cm per sobre del tub, amb picó vibrant de combustible

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|---------------------------------|-------|--------|-------|-----|-----|--------|-------------|
| 1 | Renovació claveguerons | T | n | L (m) | | | | |
| 2 | Claveguerons c/Somosierra | | 11,000 | 3,000 | | | 33,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Previsió (alguns són dobles) | | 3,000 | 3,000 | | | 9,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Claveguerons edifici costat Est | | 2,000 | 3,000 | | | 6,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | | | 1,000 | 6,000 | | | 6,000 | C#*D#*E#*F# |
| 6 | Claveguerons edifici costat Sud | | 1,000 | 2,000 | | | 2,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **56,000**

| | | |
|--------------|----|---|
| Obra | 01 | PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 30 | SNJ_SANEJAMENT I DRENATGE |
| Subcapítol 2 | 10 | SANEJAMENT |
| Subcapítol 3 | 30 | OBRES DE FÀBRICA, PREFABRICATS I ELEMENTS DE FOSA |

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

1 PD06-CU01 u Pou de registre de peces de formigó prefabricat circular de diàmetre 100 cm i 1,6 m de fondària, amb solera amb mitja canya de formigó en massa, amb 20% de granulats de material reciclat de formigons, HRM - 20 / B / 20 / X0, de 15 cm de gruix mínim i de planta interior 1.2x1,2 m per a tub de diàmetre 50 cm, i part proporcional de peces especials, bastiment quadrat 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 | Renovació pous existents | T | n | | | | | |
| 2 | Col·lector c/ Somosierra | | 9,000 | | | | 9,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Col·lector sud | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Nous pous | T | n | | | | | |
| 5 | Nou col·lector D400 costat Est | | 4,000 | | | | 4,000 | C#*D#*E#*F# |

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 10

TOTAL AMIDAMENT **14,000**

2 FD7ZU100 u Connexió de recollida d'aigües pluvials amb tub de PVC de 4 bar de pressió de 90 mm de diàmetre, amb colzes, pericó de 34x34x80cm i part proporcional d'acondicionament i tapat de la façana amb acabat de pedra o marbre

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|----------------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|-------------|
| 1 | Previsió baixants edificis | T | n | | | | | |
| 2 | | | 4,000 | | | | 4,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

3 FD7Z0140 u Connexió xarxa existent. Tot inclòs completament acabat.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|-------------|
| 1 | Col·lectors | T | ut | | | | | |
| 2 | C/ Somosierra est | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | C/ Somosierra oest | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Est plaça | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | Sud plaça | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

4 PD35-8GL2 u Pericó de pas de formigó prefabricat, de 40x40x45 cm de mides interiors i 4 cm de gruix, per a evacuació d'aigües residuals, inclosa tapa de formigó prefabricat, col·locat

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|---------------------------------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|-------------|
| 1 | Renovació claveguerons | T | ut | | | | | |
| 2 | Col·lector c/Somosierra | | 11,000 | | | | 11,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Previsió (alguns són dobles) | | 3,000 | | | | 3,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Claveguerons edifici costat Est | | 3,000 | | | | 3,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | Claveguerons edifici costat Sud | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **18,000**

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 30 | SNJ_SANEJAMENT I DRENATGE |
| Subcapítol 2 | 20 | PLUVIALS, DRENATGE I SUDS |
| Subcapítol 3 | 10 | MOVIMENT DE TERRES |

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

1 P221B-EL8D m3 Excavació de rasa i pou de fins a 4 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora de combustible i càrrega mecànica sobre camió amb retroexcavadora

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|---|-------|--------|--------|-------|-----|--------|-------------|
| 1 | Rases | T | L (m) | B (m) | h (m) | | | |
| 2 | Rasa PE corrugat D250 | | 65,000 | 0,600 | 0,600 | | 23,400 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Rasa PVC D125 (font) | | 3,000 | 0,400 | 0,500 | | 0,600 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Pous filtrants | T | n | S (m2) | h (m) | | | |
| 5 | Escocells inundables (D=1,40 m, h=2,00 m) | | 3,000 | 1,600 | 3,000 | | 14,400 | C#*D#*E#*F# |
| 6 | Sorral àrea de jocs (D=2,50 m, h=3,00 m) | | 1,000 | 5,000 | 4,000 | | 20,000 | C#*D#*E#*F# |

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 11

| | | | | | | |
|---|--|-------|-------|-------|--------|-----------------|
| 7 | Sorral costat sud (D=2,50 m, h=2,50 m) | 2,000 | 5,000 | 3,500 | 35,000 | C##*D##*E##*F## |
| 8 | Zona verda costat est (D=1,40 m, h=2,00 m) | 1,000 | 1,600 | 3,000 | 4,800 | C##*D##*E##*F## |

TOTAL AMIDAMENT **98,200**

2 P2241-52SO m2 Repàs i piconatge de sòl de rasa d'amplària màxima 0,6 m, amb compactació del 90% PM

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|------------------------------|-------|--------|-------|-----|-----|--------|-----------------|
| 1 | Rases | T | L (m) | B (m) | | | | |
| 2 | Rases PE corrugat D250 | | 65,000 | 0,600 | | | 39,000 | C##*D##*E##*F## |
| 3 | Rasa PVC D125 (desguàs font) | | 3,000 | 0,400 | | | 1,200 | C##*D##*E##*F## |

TOTAL AMIDAMENT **40,200**

3 P2253-CU01 m3 Reblert de rasa o pou amb grava rentada de granulat reciclat mixt de formigó-ceràmica 40-63 mm, per a drens, lliure d'impureses i filler, amb marcat CE i DAP, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, en tongades de 50 cm com a màxim, inclòs instal·lació de làmina geotèxtil filtre de PP no teixit 200 a 250 g/m2

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--|-------|-------|--------|-------|-----|--------|-----------------|
| 1 | Pous filtrants | T | n | S (m2) | h (m) | | | |
| 2 | Escocells inundables (D=1,40 m, h=2,00 m) | | | | | | | |
| 3 | Base de grava | | 3,000 | 1,600 | 0,300 | | 1,440 | C##*D##*E##*F## |
| 4 | Embolcall tub DN1000 (0,80 m2) | | 3,000 | 0,800 | 2,000 | | 4,800 | C##*D##*E##*F## |
| 6 | Sorral àrea de jocs (D=2,50 m, h=3,00 m) | | | | | | | |
| 7 | Base de grava | | 1,000 | 5,000 | 0,300 | | 1,500 | C##*D##*E##*F## |
| 8 | Embolcall tub DN1000 (0,80 m2) | | 1,000 | 4,200 | 3,500 | | 14,700 | C##*D##*E##*F## |
| 10 | Sorral costat sud (D=2,50 m, h=2,50 m) | | | | | | | |
| 11 | Base de grava | | 2,000 | 5,000 | 0,300 | | 3,000 | C##*D##*E##*F## |
| 12 | Embolcall tub DN1000 (0,80 m2) | | 2,000 | 4,200 | 3,000 | | 25,200 | C##*D##*E##*F## |
| 14 | Zona verda costat est (D=1,40 m, h=2,00 m) | | | | | | | |
| 15 | Base de grava | | 1,000 | 1,600 | 0,300 | | 0,480 | C##*D##*E##*F## |
| 16 | Embolcall tub DN1000 (0,80 m2) | | 1,000 | 0,800 | 2,000 | | 1,600 | C##*D##*E##*F## |

TOTAL AMIDAMENT **52,720**

4 P2255-DPGI m3 Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material adequat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 90% PM

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|-----------------------|-------|--------|-------|-------|-----|-------|-----------------|
| 1 | Rases | T | L (m) | B (m) | h (m) | | | |
| 2 | Rasa PE corrugat D250 | | 65,000 | 0,600 | 0,100 | | 3,900 | C##*D##*E##*F## |
| 3 | Rasa PVC D125 (font) | | 3,000 | 0,400 | 0,100 | | 0,120 | C##*D##*E##*F## |

TOTAL AMIDAMENT **4,020**

5 P2253-CU02 m3 Reblert de rasa o pou amb filtre de grava, amb 3 capes de grava de diferents tamanyos: primera capa de 20-40 mm, segona de 12-20 mm i tercera de 5-12 mm, totes de grava rentada de granulat reciclat mixt de formigó-ceràmica per a drens, lliure d'impureses i filler, amb marcat CE i DAP, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--|-------|-----|--------|-------|-----|-------|---------|
| 1 | Pous filtrants | T | n | S (m2) | h (m) | | | |
| 2 | Sorral àrea de jocs (D=2,50 m, h=3,00 m) | | | | | | | |

AMIDAMENTS

Pàg.: 12

| | | | | | | |
|---|--|-------|-------|-------|-------|-----------------|
| 3 | Embolcall tub DN1000 (0,80 m2) | 1,000 | 5,000 | 0,200 | 1,000 | C##*D##*E##*F## |
| 5 | Sorral costat sud (D=2,50 m, h=2,50 m) | | | | | |
| 6 | Embolcall tub DN1000 (0,80 m2) | 2,000 | 5,000 | 0,200 | 2,000 | C##*D##*E##*F## |

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 30 | SNJ_SANEJAMENT I DRENATGE |
| Subcapítol 2 | 20 | PLUVIALS, DRENATGE I SUDS |
| Subcapítol 3 | 20 | CANONADES |

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

1 PD731-IQRW m Claveguera amb tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 250, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular 4 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 elàstomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre llit de sorra de 10 cm de gruix, inclòs el reblert del recolzament del tub, amb picó vibrant de combustible

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|---------------------------------|-------|-------|-------|-----|-----|--------|-----------------|
| 1 | Connexions embornals a pous | T | L (m) | n | | | | |
| 2 | Àrea de jocs amb mulch | | 3,000 | 3,000 | | | 9,000 | C##*D##*E##*F## |
| 3 | Zona verda costat est | | 3,000 | 3,000 | | | 9,000 | C##*D##*E##*F## |
| 4 | Accés per c/ Somosierra | | 9,000 | 1,000 | | | 9,000 | C##*D##*E##*F## |
| 6 | Connexions drens a pous | T | L (m) | n | | | | |
| 7 | Escocells inundables | | 4,000 | 3,000 | | | 12,000 | C##*D##*E##*F## |
| 8 | Àrea de jocs amb mulch | | 5,000 | 1,000 | | | 5,000 | C##*D##*E##*F## |
| 9 | Àrea de jocs amb sorral | | 7,000 | 1,000 | | | 7,000 | C##*D##*E##*F## |
| 10 | Línia arbres c/ Somosierra | | 3,000 | 1,000 | | | 3,000 | C##*D##*E##*F## |
| 11 | Zona verda elevada (costat sud) | | 3,000 | 1,000 | | | 3,000 | C##*D##*E##*F## |
| 12 | Sorral costat sud | | 5,000 | 1,000 | | | 5,000 | C##*D##*E##*F## |
| 13 | Línia arbres c/ Argentina | | 3,000 | 1,000 | | | 3,000 | C##*D##*E##*F## |

TOTAL AMIDAMENT **65,000**

2 P314-WN4X m3 Formigonament de rases i pous de fonaments, amb formigó per armar, amb 20% de granulats de material reciclat de formigons, HRA - 25 / B / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|---------------------------------------|-------|---------|-------|-------|-----|--------|-----------------|
| 1 | Connexions embornals a pous (D250) | T | L (m) | B (m) | h (m) | | | |
| 2 | Rasa D250 | | 65,000 | 0,600 | 0,550 | | 21,450 | C##*D##*E##*F## |
| 3 | A deduir secció de tub D250 (0,05 m2) | | -65,000 | 0,050 | | | -3,250 | C##*D##*E##*F## |

TOTAL AMIDAMENT **18,200**

3 PD5L-CU02 m Drenatge amb tub circular perforat superfície interna i externa corrugada de polietilè d'alta densitat de diàmetre 160 mm i reblert amb material filtrant, fins a 0,5 cm per damunt del dren, de grava rentada de granulat reciclat mixt de formigó-ceràmica 20-40 mm, per a drens i formigons, lliure d'impureses i filler, amb marcat CE i DAP, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, i geotèxtil format per feltre de polipropilè teixit de 140 a 190 g/m2

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--|-------|-------|-----|-----|-----|-------|---------|
| 1 | Drenatges perimetrals zones sense pavimentar | T | L (m) | | | | | |

AMIDAMENTS

Pàg.: 13

| | | | | | | | | |
|---|--------------------------------|---|--------|--|--|--|--------|-------------|
| 2 | Àrea de jocs amb mulch | | 30,000 | | | | 30,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | | | 11,000 | | | | 11,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | | | 21,000 | | | | 21,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | Zona verda costat est | | 42,000 | | | | 42,000 | C#*D#*E#*F# |
| 6 | Zona verda elevada, costat sud | | 80,000 | | | | 80,000 | C#*D#*E#*F# |
| 8 | Connexions pous filtrants | T | | | | | | |
| 9 | Sorral costat sud | | 10,000 | | | | 10,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 194,000

- 4 PD731-CU01 m Tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 1000, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular 4 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, amb perforacions, col·locat en vertical sobre una base de grava i embolcallat per reblert de grava, per a formació de pou filtrant.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|----------------------------------|-------|-------|-------|-----|-----|-------|-------------|
| 1 | Tub PE DN1000 per pous filtrants | T | n | h (m) | | | | |
| 2 | Escocells inundables | | 3,000 | 2,000 | | | 6,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Sorral àrea de jocs | | 1,000 | 3,000 | | | 3,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Sorral costat sud | | 2,000 | 2,500 | | | 5,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | Zona verda costat est | | 1,000 | 2,000 | | | 2,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 16,000

- 5 PD781-QOLC m Claveguera amb tub de PVC-U de paret sòlida per a sanejament soterrat sense pressió, superfícies interna llisa i externa llisa, diàmetre nominal DN 125, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular >= 4kN/m2), codi d'àrea d'aplicació U (ús en l'exterior de l'estructura dels edificis), fabricació segons norma UNE-EN 1401-1, de color taronja-marró RAL 8023, per a unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre llit de sorra de 10 cm de gruix i reblert de sorra fins a 30 cm per sobre del tub, amb picó vibrant de combustible

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|-------------|
| 1 | Desguàs font | | 3,000 | | | | 3,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 3,000

| | | |
|--------------|----|---|
| Obra | 01 | PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 30 | SNJ_SANEJAMENT I DRENATGE |
| Subcapítol 2 | 20 | PLUVIALS, DRENATGE I SUDS |
| Subcapítol 3 | 30 | OBRES DE FÀBRICA, PREFABRICATS I ELEMENTS DE FOSA |

| NUM. | CODI | UA | DESCRIPCIÓ |
|------|-----------|----|---|
| 1 | PD35-CU01 | u | Embornal prefabricat de formigó per a recollida de pluvials de 70x30x61 cm de mides interiors i 8,5 cm de gruix, amb solera i finestra frontal de diàmetre 250 mm, inclou tabica sifònica. Subministrament i instal·lació |

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

TOTAL AMIDAMENT 7,000

- 2 PD50-4816 u Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 755x300x40 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció col·locat amb morter

AMIDAMENTS

Pàg.: 14

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--|-------|-------|-----|-----|-----|-------|-------------|
| 1 | 01.01.30.20.30/PD35-CU01 Embornal prefabricat de formigó per a recollida de pluvials de 70x30x61 cm de mides interiors i 8,5 | V | 7,000 | | | | 7,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 7,000

- 3 PD0A-CU01 m Con assimètric de formigó prefabricat HM-20 per a pou de diàmetre 1000 mm amb reducció a 700 mm y alçada 650 mm.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|-----------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|-------------|
| 1 | Pous filtrants | T | n | | | | | |
| 2 | Escocells inundables | | 3,000 | | | | 3,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Sorral àrea de jocs | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Sorral costat sud | | 2,000 | | | | 2,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | Zona verda costat est | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 7,000

- 4 PDBF-CU01 u Bastiment 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

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|-----------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|-------------|
| 1 | Pous filtrants | T | n | | | | | |
| 2 | Sorral àrea de jocs | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Sorral costat sud | | 2,000 | | | | 2,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Zona verda costat est | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 4,000

- 5 PD50-CU01 u Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a pou d'infiltració de diàmetre 610 mm i marc de diàmetre 805 mm, per a 40 Tn. de càrrega de rotura, segons norma EN 124-2, classe D 400, col·locat amb morter

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|----------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|-------------|
| 1 | Pous filtrants | T | n | | | | | |
| 2 | Escocells inundables | | 3,000 | | | | 3,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 3,000

- 6 PDK4-CU01 u Pericó sifònic de formigó prefabricat sense fons de 60x60 cm i fondària de 60 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó d'ús no estructural HNE-20/B/40 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència tova i grandària màxima del granulat 40 mm de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació. Inclou tabica sifònica

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|----------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|-------------|
| 1 | Registre drens | | 4,000 | | | | 4,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 4,000

- 7 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 | 01.01.30.20.30/PDK4-CU01 Pericó sifònic d/form.pref. 60x60x60cm,p/inst.serveis,s/solera form.form.no estructural HNE-20/B/4 | V | 4,000 | | | | 4,000 | C#*D#*E#*F# |

AMIDAMENTS

Pàg.: 15

TOTAL AMIDAMENT 4,000

Obra 01 PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB)
 Capítol 01 ESPAI PÚBLIC
 Subcapítol 1 40 PAV_FERMS I PAVIMENTS

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

1 P938-DFU9 m3 Base de tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó, amb estesa i piconatge del material al 90% del PM sense vibrar

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|---------------------------------------|-------|-----------|-------|-------|-----|---------|-------------|
| 1 | Base sota pav. de formigó desactivat | T | S (m2) | | H (m) | | | |
| 2 | | | 1.310,000 | | 0,150 | | 196,500 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Platja sorral | | 97,000 | | 0,150 | | 14,550 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Platja àrea de jocs | | 70,000 | | 0,150 | | 10,500 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | Recrescut 15 cm sota banc prefabricat | | 95,000 | 0,600 | 0,150 | | 8,550 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 230,100

2 F9GSCU01 m2 Subministrament i formació de paviment de formigó en massa reciclat HRM-20/B/20/X0 amb fibres, remolinat i acabat desactivat, color a determinar per la DF, de consistència tova, amb un 100% d'àrid reciclat de formigó (grava), rentat i lliure d'impureses i filler, amb marcat CE i DAP, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, de consistència tova, grandària màxima del granulat, 20 mm, escampat amb transport interior mecànic, estesa i vibratge manual i acabat desactivat, per a paviment continu, de 15 cm de gruix, inclou làmina de polietilè, galga 400.
 Inclou fibres de polipropilè 1,5 kg/m3 o recamanació del fabricant de formigó per control de la fissuració.
 Tall de juntes de retracció 10-15 hores després de formigonar.
 Porexpan 1 cm o Fompex 5mm i perimetres en juntes de dilatació.
 Neteja i curat durant 7 a 8 dies.
 El valor mínim de rd, resistència al lliscament Clase 3 Rd> 45, es determina mitjançant l'assaig del pèndol descrit en l'Annex A de la norma UNE-ENV 12633: 2003 emprant l'escala C en provetes sense desgast accelerat. La mostra seleccionada serà representativa de les condicions més desfavorables de lliscament.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|---------------------|-------|-----------|-----|-----|-----|-----------|-------------|
| 1 | | T | S (m2) | | | | | |
| 2 | | | 1.310,000 | | | | 1.310,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Platja sorral | | 97,000 | | | | 97,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Platja àrea de jocs | | 70,000 | | | | 70,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 1.477,000

3 P9G3-DVV6 m Tall amb serra de disc en paviment de formigó per a formació de junt de retracció de 6 a 8 mm de font per a exterior >= 4 cm

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|------|-------|---------|-----|-----|-----|---------|-------------|
| 1 | | | 580,000 | | | | 580,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 580,000

4 P9Z3-DP6W m2 Armadura de lloses de formigó AP500 SD amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 20x20 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500SD UNE-EN 10080

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--|-------|-----------|-----|-----|-----|-----------|-------------|
| 1 | 01.01.40/F9GSCU01 Paviment de formigó de 15cm HRM-20/B/20/X0 desactivat i amb fibres | V | 1.477,000 | | | | 1.477,000 | C#*D#*E#*F# |

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 16

TOTAL AMIDAMENT 1.477,000

5 P3C2-4246 m2 Encofrat recte amb plafons metàl·lics de lloses de fonaments

AMIDAMENT DIRECTE 0,000

6 P3C2-CU01 m2 Encofrat corb amb plafons metàl·lics de lloses de fonaments

AMIDAMENT DIRECTE 0,000

7 P9A1-CU01 m3 Paviment per a zona infantil de sorra de santa coloma garbellada i rentada, de 3 a 5 mm, amb àrid arrodonit, seguint especificacions de paviments per a zones de joc, estesa i anivellament del material amb mitjans mecànics

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|------------------------|-------|---------|-------|-----|-----|--------|-------------|
| 1 | Zona graveres | T | S (m2) | h (m) | | | | |
| 2 | Àrea de jocs infantils | | 135,000 | 0,400 | | | 54,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Sorral | | 255,000 | 0,150 | | | 38,250 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 92,250

8 P9A2-DN4X m3 Paviment de sauló, amb estesa i piconatge del material al 90 % del PM sense vibrar

AMIDAMENT DIRECTE 0,000

9 P930-11AFD m3 Base per a paviment 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 100% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, abocat des de camió amb estesa i piconatge manual, acabat reglejat

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|---|-------|-----------|-------|-------|-----|---------|-------------|
| 1 | Base de formigó 15 cm per vorera | T | S (m2) | | h (m) | | | |
| 2 | Plaça | | 1.300,000 | | 0,150 | | 195,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Base de formigó 20 cm reposició calçada | T | L (m) | b (m) | h (m) | | | |
| 4 | C/ Goya (rasa a armaris elèctrics), amb sobreample 20 cm a cada costat | | 12,000 | 1,200 | 0,200 | | 2,880 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | Base de formigó 15 cm per reposició de vorera C/ Goya (armaris elèctrics) | T | L (m) | b (m) | h (m) | | | |
| 6 | Vorera costat mar | | 6,000 | 1,000 | 0,150 | | 0,900 | C#*D#*E#*F# |
| 7 | Tram pericons A01 a A02 | | 14,000 | 1,000 | 0,150 | | 2,100 | C#*D#*E#*F# |
| 8 | Tram pericons A01 a A11 | | 12,000 | 1,000 | 0,150 | | 1,800 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 202,680

10 P9E1-DMTF m2 Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu superior, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 250 kg/m3 de ciment pòrtland i beurada de ciment pòrtland

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|---|-------|---------|-------|-----|-----|---------|-------------|
| 1 | Àmbit plaça | T | S (m2) | | | | | |
| 2 | | | 290,000 | | | | 290,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | | | 100,000 | | | | 100,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | | | 325,000 | | | | 325,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | | | 196,000 | | | | 196,000 | C#*D#*E#*F# |
| 7 | Reposició de vorera C/ Goya (armaris elèctrics) | T | L (m) | b (m) | | | | |
| 8 | Vorera costat mar | | 6,000 | 1,000 | | | 6,000 | C#*D#*E#*F# |
| 9 | Tram pericons A01 a A02 | | 14,000 | 1,000 | | | 14,000 | C#*D#*E#*F# |

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 17

| 10 | Tram pericons A01 a A11 | | 12,000 | 1,000 | | | 12,000 | C#*D#*E#*F# |
|------------------------|------------------------------------|-------|---|-------|-----|-----|----------------|-------------|
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 943,000 | |
| 11 | P9E1-CU01 | m2 | Paviment de panot per a pas de vianants de color gris, tàctil (encaminador) de 20x20x4 cm, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 250 kg/m3 de ciment pòrtland i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta | | | | | |
| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
| 1 | | T | L (m) | b (m) | | | | |
| 2 | Encaminador | | 7,000 | 0,800 | | | 5,600 | C#*D#*E#*F# |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 5,600 | |
| 12 | P965-EAOL | m | Vorada de pedra granítica, recta, escairada, serrada mecànicament i flamejada, per a vorada, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural de 20 a 25 cm d'alçària | | | | | |
| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
| 1 | Nova vorera | T | L (m) | | | | | |
| 2 | Zona guals c/ Somosierra | | 8,000 | | | | 8,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | | | | | | | | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Reposició de vorera | T | L (m) | | | | | |
| 5 | C/ Goya (rasa a armaris elèctrics) | | 2,000 | | | | 2,000 | C#*D#*E#*F# |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 10,000 | |
| 13 | P982-V051 | m | Rampa per a gual de vehicles-40 amb peça de pedra natural de forma recta, de 42x60x30 cm, de pedra granítica, serrada mecànicament i flamejada, col·locada amb morter sobre base de formigó reciclat no estructural HRNE-235/P/20 | | | | | |
| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
| 1 | | | 4,600 | | | | 4,600 | C#*D#*E#*F# |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 4,600 | |
| 14 | P980-CU01 | u | Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 60 cm de longitud i de secció 40x25 cm bisellada (1 sola peça de 2 plànols, segons plànols de detall projecte), col·locada amb morter sobre base de formigó reciclat no estructural | | | | | |
| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
| 1 | Gual vehicles | | 2,000 | | | | 2,000 | C#*D#*E#*F# |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 2,000 | |
| 15 | P982-CU01 | m | Rampa per a gual de vianants de 140 cm d'amplada i plinto 14 cm, format amb 2 peces de pedra natural de forma recta, de 70x40x6 cm, de pedra granítica, serrada mecànicament i flamejada, col·locada amb morter sobre base de formigó reciclat no estructural HRNE-235/P/20 | | | | | |
| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
| 1 | Gual vianants | | 3,600 | | | | 3,600 | C#*D#*E#*F# |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 3,600 | |
| 16 | P980-CU02 | u | Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 140x40x25 cm, amb la cantonada en forma bisellada de 3 peces, col·locada amb morter sobre base de formigó reciclat no estructural | | | | | |
| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
| 1 | Gual per vianants | | 2,000 | | | | 2,000 | C#*D#*E#*F# |

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 18

| | | | TOTAL AMIDAMENT | | | | 2,000 | |
|------------------------|--|-------|---|--------|-------|-------|----------------|-------------|
| 17 | P976-U59B | m | Rigola de 30 cm d'amplària de peça monocapa de formigó color blanc amb granulats reciclats, de 30x30x8 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 | Nova vorera | T | L (m) | | | | | |
| 2 | Zona guals c/ Somosierra | | 12,000 | | | | 12,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Reposició de vorera | T | L (m) | | | | | |
| 5 | C/ Goya (rasa a armaris elèctrics) | | 2,000 | | | | 2,000 | C#*D#*E#*F# |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 14,000 | |
| 18 | P966-CU01 | m | Vorada recta d'acer galvanitzat, de 8 mm de gruix i 150 mm d'alçària, amb els elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó en massa HM - 20 / P / 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 | Confinament paviment formigó - panot | | 220,000 | | | | 220,000 | C#*D#*E#*F# |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 220,000 | |
| 19 | P966-CU02 | m | Vorada corba d'acer galvanitzat, 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 en massa HM - 20 / P / 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 | Escocells | T | n | L (m) | | | | |
| 2 | Diàmetre 4 m | | 3,000 | 12,600 | | | 37,800 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Diàmetre 3 m | | 1,000 | 9,500 | | | 9,500 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Diàmetre 2 m | | 12,000 | 6,300 | | | 75,600 | C#*D#*E#*F# |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 122,900 | |
| 20 | P9L1-E97R | m2 | Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiònica modificada amb polimers tipus C60BP3/BP2 ADH, amb dotació 1 kg/m2 | | | | | |
| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
| 1 | Reposició calçada | T | L (m) | b (m) | | | | |
| 2 | C/ Goya (rasa a armaris elèctrics) | | 12,000 | 1,400 | | | 16,800 | C#*D#*E#*F# |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 16,800 | |
| 21 | P9H5-JMW8 | t | Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat calçari, estesa i compactada, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 3 i <= 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 7 i <= 12 m d'amplària, sense afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions d'1 a 10 1 m2 | | | | | |
| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
| 1 | Reposició calçada (sobreample 20+20 cm) | T | T/m3 | L (m) | b (m) | h (m) | | |
| 2 | C/ Goya (rasa a armaris elèctrics), 8 cm | | 2,400 | 12,000 | 1,400 | 0,080 | 3,226 | C#*D#*E#*F# |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 3,226 | |
| 22 | P9HC-CU01 | u | Desplaçament, muntatge i desmuntatge a obra d'equip d'estesa i fresat de mescla bituminosa en calent | | | | | |

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 19

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|------------------------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|-------------|
| 1 | C/ Goya (rasa a armaris elèctrics) | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 1,000

| | | |
|--------------|----|--------------------------------|
| Obra | 01 | PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 50 | ENL_ENLLUMENAT PÚBLIC |
| Subcapítol 2 | 10 | ACTUACIONS A LA XARXA EXISTENT |

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

1 P221I-MHVT m Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 cm de fondària, amb mitjans manuals, 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 | | T | Longitud | Factor | | % | | |
| 2 | PREVISIÓ | | 30,000 | 1,100 | | 0,250 | 8,250 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 8,250

2 P221I-TG3D m Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 cm de fondària, amb retroexcavadora i piconatge del fons d'excavació, aportació de 20 cm de sorra 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 | | T | Longitud | Factor | | % | | |
| 2 | PREVISIÓ | | 30,000 | 1,100 | | 0,750 | 24,750 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 24,750

3 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 | | T | Longitud | Factor | | % | | |
| 2 | PREVISIÓ | | 20,000 | 1,100 | | 1,000 | 22,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 22,000

4 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 | Provisional | | 50,000 | | | 1,000 | 50,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 50,000

5 PG35-DYCO m Cable amb conductor de coure de tensió assignada inferior o igual a 450/750 V, de designació H07V-R, 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

AMIDAMENTS

Pàg.: 20

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

TOTAL AMIDAMENT 50,000

6 FG31B010 u Kit d'empalmament per a cable de coure de tensió baixa de fins a 4x50 mm2 de secció, amb maniguet d'empalmament termoretràctil i cintes. Inclou la seva execució.

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

TOTAL AMIDAMENT 2,000

7 P21DH-I16Y u Desmuntatge de llumenera, columna exterior, accessoris i elements de subjecció amb desconnexió de línies elèctriques, 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 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 u

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--|-------|---------|-------|-----|-----|-------|-------------|
| 1 | | T | unitats | % | | | | |
| 2 | Llumeneres dins Plaça | | 7,000 | 1,030 | | | 7,210 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | * Percentatge per retirada de cablejat en llumeneres | | | | | | | |

TOTAL AMIDAMENT 7,210

| | | |
|--------------|----|---------------------------------|
| Obra | 01 | PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 50 | ENL_ENLLUMENAT PÚBLIC |
| Subcapítol 2 | 20 | RASES I CONDUCCIONS ELÈCTRIQUES |

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

1 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 | | T | Longitud | Ample | Profunditat | Unitats | | |
| 2 | Localització serveis enlluminat | | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 2,000 | 2,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Localització serveis aigua | | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Localització serveis clavegueram | | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 4,000

2 P221I-MHVT m Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 cm de fondària, amb mitjans manuals, 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 | | T | Longitud | Factor | | % | | |
| 2 | Rasa Trams A0-A11 i A01-A14 (2 tubs) | | 221,000 | 1,100 | | 0,250 | 60,775 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Rasa Trams Arquetes - Llumeneres | | 223,000 | 1,100 | | 0,250 | 61,325 | C#*D#*E#*F# |

AMIDAMENTS

Pàg.: 21

TOTAL AMIDAMENT 122,100

- 3 P221-TG3D m Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 cm de fondària, amb retroexcavadora i piconatge del fons d'excavació, aportació de 20 cm de sorra 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 | | T | Longitud | Factor | | % | | |
| 2 | Rasa Trams A0-A11 i A01-A14 (2 tubs) | | 221,000 | 1,100 | | 0,750 | 182,325 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Rasa Trams Arquetes - Llumeneres | | 223,000 | 1,100 | | 0,750 | 183,975 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 366,300

- 4 P221-TG3L m Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 70 cm de fondària, amb retroexcavadora, 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

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--------------------------------|-------|----------|--------|-----|-----|--------|-------------|
| 1 | | T | Longitud | Factor | | % | | |
| 2 | Rasa calçada 2 tubs enllumenat | | 50,000 | 1,100 | | | 55,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Rasa calçada inst reg | | 30,000 | 1,100 | | | 33,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 88,000

- 5 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 | | T | Longitud | Quantitat | | % | | |
| 2 | Rasa Trams A0-A11 i A01-A14 (2 tubs) | | 221,000 | 2,000 | | 1,100 | 486,200 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Rasa Trams Arquetes - Llumeneres | | 223,000 | 1,000 | | 1,100 | 245,300 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 731,500

- 6 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 | Concepte | T | L | | | Fc | | |
| 2 | QUADRE AE - Punts enllumenat | | 440,000 | | | 1,100 | 484,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 484,000

- 7 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 | Concepte | T | L | | | Fc | | |
| 2 | QUADRE AE - Punts enllumenat | | 440,000 | | | 1,100 | 484,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Amidament auxiliar (a arquetes, columnes) | | 30,000 | | | 1,100 | 33,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 517,000

- 8 PG35-DYCO m Cable amb conductor de coure de tensió assignada inferior o igual a 450/750 V, de designació H07V-R, 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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 22

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--|-------|--------|-------|-----|-----|--------|-------------|
| 1 | Llumeneres noves | | 21,000 | 1,500 | | | 31,500 | C#*D#*E#*F# |
| 2 | Llumeneres a reconnectar (previsió línia DJ213F) | | 2,000 | 1,500 | | | 3,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Cable terra per tubular | | 50,000 | | | | 50,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 84,500

- 9 PDK1-DXAA u 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, col·locada amb morter per a ram de paleta

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|-----------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|-------------|
| 1 | Concepte | T | nº | | | | | |
| 2 | A01 - A15 | | 15,000 | | | | 15,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | RESERVA | | 2,000 | | | | 2,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 17,000

- 10 PDK2-AJYV u Pericó de registre de fàbrica de maó de 60x60x60 cm, per a instal·lacions de serveis, amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter mixt amb una proporció en volum 1:2:10, sobre solera maó calat de 100 mm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|-----------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|-------------|
| 1 | Concepte | T | Nº | | | | | |
| 2 | A01 - A15 | | 15,000 | | | | 15,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | RESERVA | | 2,000 | | | | 2,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 17,000

- 11 PDG9-VZLD m Protecció de serveis amb planxa d'acer de mides de 550x40 mm i 8 mm de gruix, cobrint el servei a protegir i muntades entre elles un mínim de 5 cm segons normativa de l'empresa de distribució

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--------------------------------|-------|----------|-----|-----|--------|--------|-------------|
| 1 | | T | longitud | | | Factor | | |
| 2 | Aigua - Enllumenat | | 5,000 | | | 1,000 | 5,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Clavegueram - Enllumenat | | 10,000 | | | 1,000 | 10,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Reg - Enllumenat | | 5,000 | | | 1,000 | 5,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | Telecomunicacions - Enllumenat | | 10,000 | | | 1,000 | 10,000 | C#*D#*E#*F# |
| 6 | auxiliar | | 10,000 | | | 1,000 | 10,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 40,000

- 12 F242U005 m3 Càrrega, transport i descàrrega a l'interior de l'obra de la terra i dels productes resultants de l'excavació. Inclou totes les càrregues i transvasaments del material per a la utilització d'aplecis intermedis provisionals. Amidat sobre perfil.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|----------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|-------------|
| 1 | PREVISIÓ | | 65,000 | | | | 65,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 65,000

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 50 | ENL_ENLLUMENAT PÚBLIC |
| Subcapítol 2 | 30 | PUNTS DE LLUM |

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 23

| NUM. | CODI | UA | DESCRIPCIÓ |
|------|----------|----|--|
| 1 | FHM1M003 | u | Columna troncocònica de 5m d'alçària model APMd de GHG o equivalent, bàcul de 5m de altura, de secció troncocònica. Diàmetre en punta 76mm. Espessor de 5mm. Qualitat de l'acero: CORTEN. Sortint: 600mm. Angle de inclinació de 15°, radi de curvatura de 1.000mm. Soports adosats per projectors: 1. Disposició dels mateixos a determinar. Portella d'accés, rasant i reforçada en el seu interior. Model. APMd. Placa de seient de 360 x 360x 10. Distància entre eixos: 260 x 260mm. Perns d'anclatge de 4M16 x 500. Acabat en galvanitzat per inmersió en calent Amb plantilla de muntatge dels pern a la cimentació), instal·lació elèctrica interior, inclou caixa de connexions i protecció. Amb instal·lació elèctrica interior, inclou caixa de connexions i protecció, inclou presa de terra. Totalment instal·lada i anivellada. |

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|-------------|
| 1 | | | 16,000 | | | | 16,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 16,000

| NUM. | CODI | UA | DESCRIPCIÓ |
|------|----------|----|--|
| 2 | FHM1M004 | u | Columna troncocònica de 5m d'alçària model APMid de GHG o equivalent. Bàculs de 9m de altura, amb secció troncocònica i amb diàmetre en punta: 76mm. Qualitat de l'acer: CORTEN. Espessor de 5mm. Sortint: 3.500mm. Àngle d'inclinació: 32°. Amb radi de curvatura: 3.500mm. Inclinació desde la placa: 5°. Soports adosats per projectors: 3 (Disposició dels mateixos a determinar). 2 Portelles d'accés rasants i reforçades al seu interior. Model. APMid. Placa de seient de 400 x 400 x 12. Distància entre eixos: 300 x 300mm. Perns d'anclaje: 4M24 x 800. Acabat en galvanitzat per inmersió en calent. Amb instal·lació elèctrica interior, inclou caixa de connexions i protecció, inclou presa de terra. Totalment instal·lada i anivellada. |

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

TOTAL AMIDAMENT 7,000

| NUM. | CODI | UA | DESCRIPCIÓ |
|------|----------|----|---|
| 3 | FHNNM002 | u | Llumenera Circus de Salvi o equivalent. Amb flux lluminós de 1751lm i temperatura de color 3000K 12W 16LED 238mA SMA1: Abast longitudinal 65° Obertura Transversal 65° (Tipus VS). Fixació en lira orientable a paret o suport. Tensió AC 220-240V - 50/60Hz. Classe elèctrica I. Cos, tapa i fixació de fundició d'alumini EN AC-44300 de baix contingut en cobre (<0.1%) i tancament de vidre pla templat. Grau de protecció del conjunt IP66 i IK0. Mida de 240 i diàmetre de 325mm. Color gris G2. Programat segons client. S'inclou el controlador Citidim d'Arelsa o equivalent. Totalment muntada i en funcionament. |

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

TOTAL AMIDAMENT 14,000

| NUM. | CODI | UA | DESCRIPCIÓ |
|------|----------|----|---|
| 4 | FHNNM003 | u | Llumenera Circus de Salvi o equivalent. Amb flux lluminós de 2856lm i temperatura de color 3000K 18W 16LED 346mA SMA1: Abast longitudinal 65° Obertura Transversal 65° (Tipus VS). Fixació en lira orientable a paret o suport. Tensió AC 220-240V - 50/60Hz. Classe elèctrica I. Cos, tapa i fixació de fundició d'alumini EN AC-44300 de baix contingut en cobre (<0.1%) i tancament de vidre pla templat. Grau de protecció del conjunt IP66 i IK0. Mida de 240 i diàmetre de 325mm. . Color gris G2. Programat segons client. S'inclou el controlador Citidim d'Arelsa o equivalent. Totalment muntada i en funcionament. |

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|-------------|
| 1 | | | 25,000 | | | | 25,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 25,000

| NUM. | CODI | UA | DESCRIPCIÓ |
|------|----------|----|---|
| 5 | FHNNM004 | u | Llumenera Circus de Salvi o equivalent. Amb flux lluminós de 3374lm i temperatura de color 3000K 18W 16LED 477mA SMA1: Abast longitudinal 65° Obertura Transversal 65° (Tipus VS). Fixació en lira orientable a paret o suport. Tensió AC 220-240V - 50/60Hz. Classe elèctrica I. Cos, tapa i fixació de fundició d'alumini EN AC-44300 de baix contingut en cobre (<0.1%) i tancament de vidre pla templat. Grau de protecció del conjunt IP66 i IK0. Mida de 240 i diàmetre de 325mm. . Color gris G2. Programat segons client. S'inclou el controlador Citidim d'Arelsa o equivalent. Totalment muntada i en funcionament. |

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 24

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

TOTAL AMIDAMENT 7,000

| | | |
|--------------|----|---|
| Obra | 01 | PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 50 | ENL_ENLLUMENAT PÚBLIC |
| Subcapítol 2 | 40 | QUADRES DE COMANDAMENT, ESCOMESES I TAXES |

| NUM. | CODI | UA | DESCRIPCIÓ |
|------|----------|----|---|
| 1 | PAIIM001 | PA | Partida alçada d'abonament íntegre per realitzar prova de llum un cop finalitzada la instal·lació d'enllumenat. Inclou informe amb resultats obtinguts segons el mètode simplificat de mesura de la il·luminància mitja |

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

| NUM. | CODI | UA | DESCRIPCIÓ |
|------|----------|----|--|
| 2 | PAIIM002 | PA | Partida alçada d'abonament íntegre per legalitzar la instal·lació d'enllumenat públic, de quadres AE (situat al carrer de Goya) i DJ (situat entre els carrers Doctor Fleming i Goya). Inclou projecte visat, tràmits a indústria i inspeccions d'entitat autoritzada. |

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|-----------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|-------------|
| 1 | Quadre AE | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |
| 2 | Quadre DJ | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 2,000

| NUM. | CODI | UA | DESCRIPCIÓ |
|------|-----------|----|--|
| 3 | PG33-CC10 | 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 4x2.5 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 | Concepte | T | L | | | Fc | | |
| 2 | QUADRE AE - Nou quadre reg | | 15,000 | | | 1,100 | 16,500 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 16,500

| NUM. | CODI | UA | DESCRIPCIÓ |
|------|-----------|----|--|
| 4 | PG47-ENMF | u | Interrupctor automàtic magnetotèrmic de 10 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, tetrapolar (4P), de 6000 A de poder de tall segons UNE-EN 60898, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN |

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

| NUM. | CODI | UA | DESCRIPCIÓ |
|------|-----------|----|--|
| 5 | PG4B-DX1Y | u | Interrupctor diferencial de la classe A, gamma terciari, de 40 A d'intensitat nominal, tetrapolar (4P), de sensibilitat 0,03 A, de desconexió fix instantani, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 61008-1, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN |

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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 25

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

Obra 01 PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB)
 Capítol 01 ESPAI PÚBLIC
 Subcapítol 1 60 SAA_SERVEIS AFECTATS. AIGUA POTABLE
 Subcapítol 2 10 OBRA CIVIL

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

1 P221I-MHVT m Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 cm de fondària, amb mitjans manuals, 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 | | T | Longitud | Factor | | % | | |
| 2 | Rasa Tram Arq Existent-A012 | | 8,500 | 1,100 | | 0,250 | 2,338 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Rasa Tram A01-A02 | | 9,000 | 1,100 | | 0,250 | 2,475 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **4,813**

2 P221I-TG3D m Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 cm de fondària, amb retroexcavadora i piconatge del fons d'excavació, aportació de 20 cm de sorra 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 | | T | Longitud | Factor | | % | | |
| 2 | Rasa Tram Arq Existent-A012 | | 8,500 | 1,100 | | 0,750 | 7,013 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Rasa Tram A01-A02 | | 9,000 | 1,100 | | 0,750 | 7,425 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **14,438**

3 PJS5M-Z9T3 u Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos u 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 i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 620x620 mm i de 52 kg de pes

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

Obra 01 PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB)
 Capítol 01 ESPAI PÚBLIC
 Subcapítol 1 60 SAA_SERVEIS AFECTATS. AIGUA POTABLE
 Subcapítol 2 20 OBRA MECÀNICA

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

1 PFC0-4HXF m Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa

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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 26

| | | | | | | | | |
|---|-----------------------------|---|----------|--------|--|-------|--------|-------------|
| 1 | | T | Longitud | Factor | | % | | |
| 2 | Rasa Tram Arq Existent-A012 | | 8,500 | 1,500 | | 1,000 | 12,750 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Rasa Tram A01-A02 | | 9,000 | 1,500 | | 1,000 | 13,500 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **26,250**

2 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 | | T | Longitud | Factor | | % | | |
| 2 | Rasa Tram Arq Existent-A012 | | 8,500 | 1,000 | | 1,000 | 8,500 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Rasa Tram A01-A02 | | 9,000 | 1,000 | | 1,000 | 9,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **17,500**

3 PN23-8DEG u Vàlvula de soleta manual amb connexions soldades, de Polipropilè-copolímer PP-R, de diàmetre nominal 25 mm, amb eix oblic, amb dispositiu antiretorn, col·locada superficialment

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

Obra 01 PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB)
 Capítol 01 ESPAI PÚBLIC
 Subcapítol 1 70 REG_XARXA DE REG
 Subcapítol 2 10 ESCOMESA

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

1 PJMZ-IRSN PA Partida açada a justificar per a la connexió a la xarxa general amb escomesa per a subministrament d'aigua de 2,5 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 | Font | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

2 PJMZ-IRSM PA Partida açada a justificar per a la 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 | Modificació escomesa existent | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

3 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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 27

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

| | | | | | | | | |
|---|---------------|--|-------|--|--|--|-------|-------------|
| 1 | Escomesa font | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |
|---|---------------|--|-------|--|--|--|-------|-------------|

| | | | | | | | | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|--------------|--|
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 1,000 | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|--------------|--|

| | | | | | | | | |
|--|-----------|---|--|--|--|--|--|--|
| 4 | PDK6-XE01 | u | | | | | | |
| Pericó de fàbrica de maó per a instal·lació de comptador d'aigua, per a escomesa de diàmetre 40 mm (tub PE DN50), de 100x60x40 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 108x48x3,5 cm amb tapa antilliscant amb tirador ocultable i potes d'ancoratge | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|---|--|--|-------|--|--|--|-------|-------------|
| 1 | | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |
|---|--|--|-------|--|--|--|-------|-------------|

| | | | | | | | | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|--------------|--|
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 1,000 | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|--------------|--|

| | | | | | | | | |
|--|-----------|---|--|--|--|--|--|--|
| 5 | PN33-VUGK | u | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|---|--------------------|--|-------|--|--|--|-------|-------------|
| 1 | Inici boques i reg | | 2,000 | | | | 2,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Carret intercanvi | | 4,000 | | | | 4,000 | C#*D#*E#*F# |

| | | | | | | | | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|--------------|--|
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 6,000 | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|--------------|--|

| | | | | | | | | |
|--|-----------|---|--|--|--|--|--|--|
| 6 | PNZ0-PO01 | u | | | | | | |
| Carret extensible de desmuntatge amb brides, amb virolla interior i exterior d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), junt d'estanquitat d'etilè propilè diè (EPDM), revestiment de resina epoxi (150 micres), de 50 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, muntat en pericó de canalització soterrada. Inclou les 4 brides roscades que es muntaran a les 4 vàlvules contra les que ataca el carret. | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|---|--------|--|-------|--|--|--|-------|-------------|
| 1 | carret | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |
|---|--------|--|-------|--|--|--|-------|-------------|

| | | | | | | | | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|--------------|--|
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 1,000 | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|--------------|--|

| | | | | | | | | |
|---|------------|---|--|--|--|--|--|--|
| 7 | 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 | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|---|--|--|-------|--|--|--|-------|-------------|
| 1 | | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |
|---|--|--|-------|--|--|--|-------|-------------|

| | | | | | | | | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|--------------|--|
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 1,000 | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|--------------|--|

| | | | | | | | | |
|---|-----------|---|--|--|--|--|--|--|
| 8 | PJSE-VXXD | u | | | | | | |
| Electrovàlvula per a instal·lació de reg, de 2" de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24 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 | | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |
|---|--|--|-------|--|--|--|-------|-------------|

| | | | | | | | | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|--------------|--|
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 1,000 | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|--------------|--|

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 28

| | | | | | | | | |
|---|------------|---|--|--|--|--|--|--|
| 9 | 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 | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|---|--------------------------|--|-------|--|--|--|-------|-------------|
| 1 | Claus, contador i mestre | | 2,000 | | | | 2,000 | C#*D#*E#*F# |
|---|--------------------------|--|-------|--|--|--|-------|-------------|

| | | | | | | | | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|--------------|--|
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 2,000 | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|--------------|--|

| | | | | | | | | |
|--|------------|---|--|--|--|--|--|--|
| 10 | PJSM5-XE02 | u | | | | | | |
| Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 120x60x60 cm per a varis 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 1:0.5:4, 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 de fosa o acer galvanitzat amb dues tapes per a pericó d'instal·lacions de servei de 588x588 mm (llarg.x ampl.) classe C250 segons norma UNE-EN 124 | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|---|--------|--|-------|--|--|--|-------|-------------|
| 1 | Carret | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |
|---|--------|--|-------|--|--|--|-------|-------------|

| | | | | | | | | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|--------------|--|
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 1,000 | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|--------------|--|

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 70 | REG_XARXA DE REG |
| Subcapítol 2 | 20 | XARXA PRIMÀRIA I BOQUES |

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

| | | | | | | | | |
|---|------------|---|--|--|--|--|--|--|
| 1 | 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 | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|---|-------------------|---|---------|-------|--|--|--------|-------------|
| 1 | | T | | % | | | | |
| 2 | Primaria i boques | | 120,000 | 0,800 | | | 96,000 | C#*D#*E#*F# |

| | | | | | | | | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|---------------|--|
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 96,000 | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|---------------|--|

| | | | | | | | | |
|---|------------|---|--|--|--|--|--|--|
| 2 | 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 | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|---|-------------------|---|---------|-------|--|--|--------|-------------|
| 1 | | T | | % | | | | |
| 2 | Primaria i boques | | 120,000 | 0,200 | | | 24,000 | C#*D#*E#*F# |

| | | | | | | | | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|---------------|--|
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 24,000 | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|---------------|--|

| | | | | | | | | |
|---|-----------|---|--|--|--|--|--|--|
| 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 | Primaria | | 27,000 | | | | 27,000 | C#*D#*E#*F# |
|---|----------|--|--------|--|--|--|--------|-------------|

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 29

| | | | | | | | |
|------------------------|---------------------------|--------------|---|------------|------------|----------------|----------------------|
| 2 | | 90,000 | | | | 90,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Boques | 30,000 | | | | 30,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | | 82,000 | | | | 82,000 | C#*D#*E#*F# |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | 229,000 | |
| 4 | 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 | | | | |
| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL Fórmula |
| 1 | Davant boques | | 4,000 | | | | 4,000 C#*D#*E#*F# |
| 3 | Registres canvis direccio | | 2,000 | | | | 2,000 C#*D#*E#*F# |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | 6,000 | |
| 5 | PJS5-XP01 | 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 | | | 4,000 | | | | 4,000 C#*D#*E#*F# |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | 4,000 | |
| 6 | PG2N-EUGN | m | Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada | | | | |
| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL Fórmula |
| 1 | Primaria | | 27,000 | | | | 27,000 C#*D#*E#*F# |
| 2 | | | 90,000 | | | | 90,000 C#*D#*E#*F# |
| 3 | Boques | | 30,000 | | | | 30,000 C#*D#*E#*F# |
| 4 | | | 82,000 | | | | 82,000 C#*D#*E#*F# |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | 229,000 | |

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 70 | REG_XARXA DE REG |
| Subcapítol 2 | 30 | ARBRAT |

| NUM. | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | | | | |
|-------------|-------------|--------------|--|------------|------------|------------|----------------------|
| 1 | P221I-MHW1 | m | Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 15 cm d'amplària i 30 cm de fondària, amb minirasadora manual, 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 | G1_Arbrat | | 2,000 | | | | 2,000 C#*D#*E#*F# |
| 2 | | | 150,000 | | | | 150,000 C#*D#*E#*F# |
| 4 | G9_Arbrat | | 2,000 | | | | 2,000 C#*D#*E#*F# |
| 5 | | | 86,000 | | | | 86,000 C#*D#*E#*F# |

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 30

| | | | | | | | |
|------------------------|-------------|--------------|--|------------|------------|----------------|----------------------|
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | 240,000 | |
| 2 | 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 | G1_Arbrat | | 2,000 | | | | 2,000 C#*D#*E#*F# |
| 2 | | | 150,000 | | | | 150,000 C#*D#*E#*F# |
| 4 | G9_Arbrat | | 2,000 | | | | 2,000 C#*D#*E#*F# |
| 5 | | | 86,000 | | | | 86,000 C#*D#*E#*F# |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | 240,000 | |
| 3 | PFB4-XA03 | m | Tub de polietilè de designació PE 40, de 25 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 | G1_Arbrat | | 2,000 | | | | 2,000 C#*D#*E#*F# |
| 2 | | | 150,000 | | | | 150,000 C#*D#*E#*F# |
| 4 | G9_Arbrat | | 2,000 | | | | 2,000 C#*D#*E#*F# |
| 5 | | | 86,000 | | | | 86,000 C#*D#*E#*F# |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | 240,000 | |
| 4 | PJSM5-VA44 | 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 C250 segons norma UNE-EN 124 | | | | |
| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL Fórmula |
| 1 | 2 sectors | | 2,000 | | | | 2,000 C#*D#*E#*F# |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | 2,000 | |
| 5 | PJSA6-XA14 | u | Capçal de reg per a degoteig, d'1" de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 24V, 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 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 24V, 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'estanqueitat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 31

- 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 |
|------|---------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|-------------|
| 1 | sectors | | 2,000 | | | | 2,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

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 | G1 | | 19,000 | | | | 19,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | G9 | | 10,000 | | | | 10,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **29,000**

7 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 | | | 2,000 | | | | 2,000 | 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 | | | 4,000 | | | | 4,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

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 | | | 4,000 | | | | 4,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 70 | REG_XARXA DE REG |
| Subcapítol 2 | 40 | ARBUSTIVA |

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

1 P221I-MHW1 m Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 15 cm d'amplària i 30 cm de fondària, amb mirinadora manual, reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 32

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|-----------------------------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|-------------|
| 1 | Ø50 mm | | 44,000 | | | | 44,000 | C#*D#*E#*F# |
| 2 | Ø40 mm | | 71,000 | | | | 71,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Ø32 mm | | 99,000 | | | | 99,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Ø25mm (només distribuïdors) | | 90,000 | | | | 90,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **304,000**

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 | Ø50mm | | | | | | | |
| 2 | G3 per paviment | | | 12,000 | | | 12,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | | T | capçals | longitud | | | | |
| 6 | Pas dels capçal fins a parterre de G3, G4, G5, G6, G7, G8 | | 6,000 | 2,000 | | | 12,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **24,000**

3 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 | Ø25mm | | | | | | | |
| 2 | G2 i G10 | | 90,000 | | | | 90,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **90,000**

4 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 | G3 | | 10,000 | | | | 10,000 | C#*D#*E#*F# |
| 2 | | | 17,000 | | | | 17,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | | | 17,000 | | | | 17,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **44,000**

5 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 | G6 | | 25,000 | | | | 25,000 | C#*D#*E#*F# |
| 2 | | | 20,000 | | | | 20,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | G7 | | 2,000 | | | | 2,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | | | 24,000 | | | | 24,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **71,000**

6 PFB4-XA02 m Tub de polietilè de designació PE 40, de 32 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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 33

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|-------------|
| 1 | G4 | | 8,000 | | | | 8,000 | C#*D#*E#*F# |
| 2 | | | 22,000 | | | | 22,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | G6 | | 8,000 | | | | 8,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | | | 30,000 | | | | 30,000 | C#*D#*E#*F# |
| 7 | G8 | | 6,000 | | | | 6,000 | C#*D#*E#*F# |
| 8 | | | 25,000 | | | | 25,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 99,000

7 PFB4-XA03 m Tub de polietilè de designació PE 40, de 25 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 | Distribuidors | | | | | | | |
| 2 | G2_Arbustiva | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | | | 50,000 | | | | 50,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | G10_Arbustiva | | 38,000 | | | | 38,000 | C#*D#*E#*F# |
| 7 | Col·lectors | | | | | | | C#*D#*E#*F# |
| 8 | G3 | | 6,000 | | | | 6,000 | C#*D#*E#*F# |
| 9 | | | 18,000 | | | | 18,000 | C#*D#*E#*F# |
| 11 | G4 | | 21,000 | | | | 21,000 | C#*D#*E#*F# |
| 12 | | | 12,000 | | | | 12,000 | C#*D#*E#*F# |
| 14 | G5 | | 8,000 | | | | 8,000 | C#*D#*E#*F# |
| 15 | | | 11,000 | | | | 11,000 | C#*D#*E#*F# |
| 17 | G6 | | 8,000 | | | | 8,000 | C#*D#*E#*F# |
| 18 | | | 5,000 | | | | 5,000 | C#*D#*E#*F# |
| 19 | | | 8,000 | | | | 8,000 | C#*D#*E#*F# |
| 21 | G7 | | 7,000 | | | | 7,000 | C#*D#*E#*F# |
| 22 | | | 7,000 | | | | 7,000 | C#*D#*E#*F# |
| 24 | G8 | | 7,000 | | | | 7,000 | C#*D#*E#*F# |
| 25 | | | 13,000 | | | | 13,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 220,000

8 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

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

TOTAL AMIDAMENT 5,000

9 PJSAG-XA14 u Capçal de reg per a degoteig, d'1 '' de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 24V, 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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 34

roscades mascle-masclé 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-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 24V, 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

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

TOTAL AMIDAMENT 7,000

10 PJSAG-XA10 u Capçal de reg per a degoteig, d'1 1/2 '' de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 24V, 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 DN50 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 1 1/2'' 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 1/2''-1 1/2'', 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''-1 1/2'', rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1

- 1 electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1''1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24V, 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 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

- 1 filtre per a instal·lació de reg d'1''1/2 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

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

11 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 | | T | superfície | unitats | escocel | | | |
| 2 | G2 | | 3,200 | 7,000 | | | 22,400 | C#*D#*E#*F# |

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 35

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|------|-------|---------|-------|-----|-----|---------|-------------|
| 3 | | | 12,600 | 3,000 | | | 37,800 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | G3 | | 136,000 | | | | 136,000 | C#*D#*E#*F# |
| 6 | | | 124,000 | | | | 124,000 | C#*D#*E#*F# |
| 8 | G4 | | 38,000 | | | | 38,000 | C#*D#*E#*F# |
| 9 | | | 32,000 | | | | 32,000 | C#*D#*E#*F# |
| 11 | G5 | | 38,000 | | | | 38,000 | C#*D#*E#*F# |
| 12 | | | 91,000 | | | | 91,000 | C#*D#*E#*F# |
| 14 | G6 | | 30,000 | | | | 30,000 | C#*D#*E#*F# |
| 15 | | | 21,000 | | | | 21,000 | C#*D#*E#*F# |
| 16 | | | 28,000 | | | | 28,000 | C#*D#*E#*F# |
| 18 | G7 | | 95,000 | | | | 95,000 | C#*D#*E#*F# |
| 19 | | | 19,000 | | | | 19,000 | C#*D#*E#*F# |
| 21 | G8 | | 39,000 | | | | 39,000 | C#*D#*E#*F# |
| 22 | | | 39,000 | | | | 39,000 | C#*D#*E#*F# |
| 24 | G10 | | 3,200 | 5,000 | | | 16,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 806,200

12 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 | una per sector | | 8,000 | | | | 8,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 8,000

13 PN33-VUGG u 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, muntada en pericó de canalització soterrada

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|-------------|
| 1 | G2 | | 2,000 | | | | 2,000 | C#*D#*E#*F# |
| 2 | G3 | | 2,000 | | | | 2,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | G4 | | 2,000 | | | | 2,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | G5 | | 2,000 | | | | 2,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | G6 | | 3,000 | | | | 3,000 | C#*D#*E#*F# |
| 6 | G7 | | 2,000 | | | | 2,000 | C#*D#*E#*F# |
| 7 | G8 | | 2,000 | | | | 2,000 | C#*D#*E#*F# |
| 8 | G10 | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 16,000

14 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 | | | 8,000 | | | | 8,000 | C#*D#*E#*F# |
| 2 | | | 16,000 | | | | 16,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 24,000

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 70 | REG_XARXA DE REG |
| Subcapítol 2 | 70 | CONTROL |

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 36

| NUM. | CODI | UA | DESCRIPCIÓ |
|------|------------|----|---|
| 1 | 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 |

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------------------------|--|-------|--------|-----|-----|-----|---------------|-------------|
| 1 | | T | | | | | | |
| 2 | Rasa cable no compartida amb canonada primària | | 50,000 | | | | 50,000 | C#*D#*E#*F# |
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 50,000 | |

2 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 | D'armari elèctric a valvula mestre | | 45,000 | 4,000 | | | 180,000 | C#*D#*E#*F# |
| 2 | | | 30,000 | 4,000 | | | 120,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | | | 90,000 | 2,000 | | | 180,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 480,000

3 PG33-CC10 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 4x2.5 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 | D'armari elèctric a valvula mestre | | 45,000 | 4,000 | | | 180,000 | C#*D#*E#*F# |
| 2 | | | 30,000 | 4,000 | | | 120,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | | | 90,000 | 2,000 | | | 180,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 480,000

4 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

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

TOTAL AMIDAMENT 3,000

5 PJSA7-CC09 u Programador de 4 estacions, 24v i telegestionable tipus SOLEMLR-IS o equivalent, connectat a la xarxa i al circuit de comandament

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

TOTAL AMIDAMENT 3,000

6 PJSA7-SA01 u Estació base per a telegestió, de muntatge en exterior i funcionament via 3G per a 25 mòduls, amb comunicació per banda de freqüència ISM (LORA) i via Bluetooth tipus SOLEM o equivalent, connectat a la xarxa i al circuit de comandament

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 37

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7 PG10-IRRC u Armari exterior en planxa d'acer galvanitzat en calent i pintat, de dimensions 1250x750x300 mm i 2 mm de gruix, amb dues portes i sostre, col·locat sobre bancada de formigó

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB)
 Capítol 01 ESPAI PÚBLIC
 Subcapítol 1 70 REG_XARXA DE REG
 Subcapítol 2 80 FONTS

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

1 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

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

TOTAL AMIDAMENT 3,000

2 PN33-AOPV u Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a encolar, de 2 vies, DN 25 (per a tub de 32 mm), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de polipropilè homopolímer (PP-H), portajunts rosca, tancament de tefló PTFE i junts d'estanqueïtat de cautxú fluorat FPM, accionament per maneta, muntada en pericó de canalització soterrada

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--------------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|-------------|
| 1 | Inici xarxa i abans font | | 2,000 | | | | 2,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 2,000

3 PFB4-XA02 m Tub de polietilè de designació PE 40, de 32 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 | Subministrament | | 4,000 | | | | 4,000 | C#*D#*E#*F# |
| 2 | | | 32,000 | | | | 32,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | | | 17,000 | | | | 17,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | Recirculació forçada | | 5,000 | | | | 5,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 58,000

4 PNE2-767J u Filtre colador de llautó, de diàmetre nominal 1", de 16 bar de PN, rosca, muntat en pericó de canalització soterrada

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 38

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5 PN71-ED5A u Vàlvula reductora de pressió amb rosca, de diàmetre nominal 1", de 25 bar de pressió màxima i amb un diferencial màxim regulable entre 19 i 24 bar, de llautó, preu mitjà i muntada superficialment

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6 PJSE-6UC6 u Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1" de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24 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 | | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB)
 Capítol 01 ESPAI PÚBLIC
 Subcapítol 1 80 JARD_JARDINERIA
 Subcapítol 2 10 GENERAL

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

1 P21R0-XG07 u Retirada d'arbre existent de port petit segons plànols. Inclou esporga prèvia, arrabassament de la soca, aplec de la brossa generada, càrrega sobre camió, rebliment del forat i anivellament del terreny.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|-----------------------------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|-------------|
| 1 | Cercis siliquastrum (22-42) | | 21,000 | | | | 21,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Platanus hispanica sec (49) | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |
| 6 | Ligustrum lucidum | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 23,000

2 P21R0-XG08 u Retirada d'arbre existent de port mitjà 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.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--------------------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|-------------|
| 1 | Moreres alineació (43-46 i 48) | | 5,000 | | | | 5,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Quercus sp (51) | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 6,000

3 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.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|-----------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|-------------|
| 1 | Morera parterre | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |
| 2 | Gleditsia triacanthos | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |

EUR

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

4 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 a mantenir | | 20,000 | | | | 20,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **20,000**

5 P1B1-XG13 u Protecció de l'àrea de vegetació amb tanca mòbil de 2 m d'alçària, amb malla electrosoldada d'acer galvanitzat, fixada a peus prefabricats de formigó, amb el desmuntatge inclòs

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--|-------|----------|---------|-----|-----|--------|---------|
| 1 | | T | longitud | m/modul | | | | |
| 2 | Protecció radicular arbres en parterre | | 55,000 | 2,000 | | | 27,500 | C#/D# |
| 3 | | | 25,000 | 2,000 | | | 12,500 | C#/D# |

TOTAL AMIDAMENT **40,000**

6 PRE31-XG19 u Poda d'arbre planifoli o conífera de 10 a 15 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 | Arbrat existent a mantenir | | 20,000 | | | | 20,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **20,000**

7 PR65-8ZR2 u Trasplantament a viver d'arbre planifoli de 35 a 50 cm de perímetre de tronc, amb un recorregut de fins a 2 km, inclou repicat amb retroexcavadora i mitjans manuals, formació de pa de terra amb mitjans manuals, excavació de clot de plantació de 180x180x80 cm amb retroexcavadora, plantació amb camió grua en el nou lloc d'ubicació, reblert del clot amb 50% de sorra, 25% de terra de l'excavació i 25% de compost, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió.No inclou les feines de preparació

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|----------------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|-------------|
| 1 | Sofres joves (19, 20 i 47) | | 3,000 | | | | 3,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 80 | JARD_JARDINERIA |
| Subcapítol 2 | 30 | ARBRAT |

| NUM. | CODI | UA | DESCRIPCIÓ |
|------|-----------|----|--|
| 1 | PR36-XA02 | m3 | Subministrament, estesa i reperfilat de substracte per vegetació de textura sorrenca o franca-sorrenca, adobat, garbellat amb malla de 15 mm, amb %mo sms superior al 5% estes, CE < a 0,8 dS/m, amb mitjans mecànics i manuals, ensacat per petites obres i urbanitzacions. 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. |

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|----------------|-------|---------|----------------|-----|-----|--------|-------------|
| 1 | | T | unitats | volum (1,5x1,5 | | | | |
| 2 | Nova plantació | | 30,000 | 2,250 | | | 67,500 | C#*D#*E#*F# |

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT **67,500**

2 PR6T-PA01 u Subministrament, plantació d'arbre tipus Cinnamomum camphora de 18/20 cm de perímetre en contenidor, 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'2x2x0,7 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.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|-------------|
| 1 | Cinnamomum | | 4,000 | | | | 4,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

3 PR6T-PA02 u Subministrament i plantació d'arbre tipus Grevillea robusta de 18/20 cm de perímetre en contenidor, 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'2x2x0,7 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.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|-----------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|-------------|
| 1 | Grevillea | | 3,000 | | | | 3,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

4 PR6T-PA03 u Subministrament i plantació d'arbre tipus Jacaranda mimosifolia amb dos exemplars en el mateix forat de plantació, 1 exemplar de 18/20 cm i 1 exemplar de 16/18cm de perímetre, tots dos en contenidor, 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'2x2x0,7 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.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|-----------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|-------------|
| 1 | Jacaranda | | 4,000 | | | | 4,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

5 PR6T-PA04 u Subministrament i plantació d'arbre tipus Sophora japonica de 18/20 cm de perímetre en 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'2x2x0,7 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.

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

TOTAL AMIDAMENT **7,000**

6 PR6T-PA05 u Subministrament i plantació d'arbre tipus Pistacia chinensis de 18/20 cm de perímetre en 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'2x2x0,7 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.

AMIDAMENTS

Pàg.: 41

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

TOTAL AMIDAMENT 7,000

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|---|---|--|--|--|--|--|--|
| 7 | PR6T-PA06 | u | Subministrament i plantació d'arbre tipus Koelreuteria paniculata de 18/20 cm de perímetre en 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'2x2x0,7 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, clavats 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 | Koelreuteria | | 5,000 | | | | 5,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 5,000

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 8 | 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 | Arbres en pa de terra a contenidor | | | | | | | |
| 2 | Sofora | | 9,000 | | | | 9,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Pistacia | | 5,000 | | | | 5,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Koelreuteria | | 5,000 | | | | 5,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 19,000

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|---|---|--|--|--|--|--|--|
| 9 | PD5I-XA18 | m | Formació de rasa de drenatge de profunditat variable entre 1-1,25 m i amplada de 40 cm, amb piconatge del fons i formació de pendents inclou l'excavació, la càrrega dels sobrants, subministrament de tub de drenatge ranurat de PVC de 110 mm, embolcallat en totes direccions per una capa de grava reciclada de 20 cm de gruix i làmina geotèxtil de 150 g/m2 amb doble solapament, inclou materials auxiliars i el reblert fins a dalt amb sauló sense compactar | | | | | | |
|---|-----------|---|---|--|--|--|--|--|--|

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

| | | | | | | | | |
|----|---|--|--------|--|--|--|--------|-------------|
| 1 | Alineació arbrat escocell sud Cinnamomum | | 26,000 | | | | 26,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Sorral Sud | | 4,000 | | | | 4,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | | | 7,000 | | | | 7,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | | | 4,000 | | | | 4,000 | C#*D#*E#*F# |
| 6 | | | 6,000 | | | | 6,000 | C#*D#*E#*F# |
| 7 | | | 6,000 | | | | 6,000 | C#*D#*E#*F# |
| 8 | | | 10,000 | | | | 10,000 | C#*D#*E#*F# |
| 10 | Parterre Sud Oest | | 37,000 | | | | 37,000 | C#*D#*E#*F# |
| 12 | Parterre Nord Est | | 7,000 | | | | 7,000 | C#*D#*E#*F# |
| 13 | | | 8,000 | | | | 8,000 | C#*D#*E#*F# |
| 15 | Sorral Nord | | 4,000 | | | | 4,000 | C#*D#*E#*F# |
| 16 | | | 7,000 | | | | 7,000 | C#*D#*E#*F# |
| 17 | | | 4,000 | | | | 4,000 | C#*D#*E#*F# |
| 19 | Alineació arbrat escocell nord Koelreuteria | | 30,000 | | | | 30,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 160,000

Obra 01 PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB)
Capítol 01 ESPAI PÚBLIC

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 42

Subcapítol 1 80 JARD_JARDINERIA
Subcapítol 2 40 ARBUSTIVA

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

| | | | |
|---|-----------|----|---|
| 1 | 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 % |
|---|-----------|----|---|

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

| | | | | | | | | |
|----|---|---|------------|--|--|--|---------|-------------|
| 1 | | T | superficie | | | | | |
| 3 | Parterre sud-est | | | | | | | |
| 4 | Coincident amb parterre existent | | 128,000 | | | | 128,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | Zones per arbustives | | 28,000 | | | | 28,000 | C#*D#*E#*F# |
| 6 | Zones per arbustives | | 37,000 | | | | 37,000 | C#*D#*E#*F# |
| 7 | Zones per arbustives | | 39,000 | | | | 39,000 | C#*D#*E#*F# |
| 8 | Zones per bulbs, reomplir gruix paviment | | 115,000 | | | | 115,000 | C#*D#*E#*F# |
| 9 | Zones per bulbs, reomplir gruix paviment | | 24,000 | | | | 24,000 | C#*D#*E#*F# |
| 10 | Zones per bulbs, alçada completa parterre | | 10,000 | | | | 10,000 | C#*D#*E#*F# |
| 12 | Parterre nord-est | | | | | | | |
| 13 | Coincident amb parterre existent | | 65,000 | | | | 65,000 | C#*D#*E#*F# |
| 14 | Zones per arbustives | | 5,000 | | | | 5,000 | C#*D#*E#*F# |
| 15 | Zones per arbustives | | 65,000 | | | | 65,000 | C#*D#*E#*F# |
| 16 | Zones per bulbs, reomplir gruix paviment | | 57,000 | | | | 57,000 | C#*D#*E#*F# |
| 17 | Zones per bulbs, reomplir gruix paviment | | 127,000 | | | | 127,000 | C#*D#*E#*F# |
| 18 | Zones per bulbs, zona transició alçada completa | | 21,000 | | | | 21,000 | C#*D#*E#*F# |
| 20 | Parterre nord-oest | | | | | | | |
| 21 | Coincident amb parterre existent | | 24,000 | | | | 24,000 | C#*D#*E#*F# |
| 22 | Zones per arbustives | | 12,000 | | | | 12,000 | C#*D#*E#*F# |
| 23 | Zones per arbustives | | 89,000 | | | | 89,000 | C#*D#*E#*F# |
| 24 | Zones per arbustives | | 136,000 | | | | 136,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 982,000

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|----|---|--|--|--|--|--|--|
| 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 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. | | | | | | |
|---|-----------|----|---|--|--|--|--|--|--|

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

| | | | | | | | | |
|----|---|---|------------|-------|--|--|--------|-------------|
| 1 | | T | superficie | gruix | | | | |
| 3 | Parterre sud-est | | | | | | | |
| 4 | Coincident amb parterre existent | | 128,000 | 0,100 | | | 12,800 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | Zones per arbustives | | 28,000 | 0,400 | | | 11,200 | C#*D#*E#*F# |
| 6 | Zones per arbustives | | 37,000 | 0,400 | | | 14,800 | C#*D#*E#*F# |
| 7 | Zones per arbustives | | 39,000 | 0,400 | | | 15,600 | C#*D#*E#*F# |
| 8 | Zones per bulbs, reomplir gruix paviment | | 115,000 | 0,200 | | | 23,000 | C#*D#*E#*F# |
| 9 | Zones per bulbs, reomplir gruix paviment | | 24,000 | 0,200 | | | 4,800 | C#*D#*E#*F# |
| 10 | Zones per bulbs, alçada completa parterre | | 10,000 | 0,400 | | | 4,000 | C#*D#*E#*F# |
| 12 | Parterre nord-est | | | | | | | |

EUR

AMIDAMENTS

| | | | | | |
|----|---|---------|-------|--------|-------------|
| 13 | Coincident amb parterre existent | 65,000 | 0,100 | 6,500 | C#*D#*E#*F# |
| 14 | Zones per arbustives | 5,000 | 0,400 | 2,000 | C#*D#*E#*F# |
| 15 | Zones per arbustives | 65,000 | 0,100 | 6,500 | C#*D#*E#*F# |
| 16 | Zones per bulbs, reomplir gruix paviment | 57,000 | 0,200 | 11,400 | C#*D#*E#*F# |
| 17 | Zones per bulbs, reomplir gruix paviment | 127,000 | 0,200 | 25,400 | C#*D#*E#*F# |
| 18 | Zones per bulbs, zona transició alçada completa | 21,000 | 0,300 | 6,300 | C#*D#*E#*F# |
| 20 | Parterre nord-oest | | | | |
| 21 | Coincident amb parterre existent | 24,000 | 0,100 | 2,400 | C#*D#*E#*F# |
| 22 | Zones per arbustives | 12,000 | 0,400 | 4,800 | C#*D#*E#*F# |
| 23 | Zones per arbustives | 89,000 | 0,400 | 35,600 | C#*D#*E#*F# |
| 24 | Zones per arbustives | 136,000 | 0,400 | 54,400 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 241,500

3 PR6U-XB06 m2 Subministrant i plantació d'arbut/herbàcia de port mitjà, segons llistat, de primera qualitat segons NTJ, en contenidor de 2l, a raó de 5u 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

- Espècies arbustives/herbàcies:
 Abelia x grandiflora 'Prostrata'
 Achillea millefolium
 Allium schoenoprasum
 Ballota pseudodictamnus
 Boronia crenulata
 Dietes iridioides
 Dietes bicolor
 Diosma hirsuta 'Pink Fountain'
 Erigeron karvinskianus
 Euphorbia hypericifolia 'Diamon Frost'
 Gaura lindheimeri
 Hemerocallis 'Earlianna'
 Lavandula dentata 'Candicans'
 Leucophyllum langmaniae
 Limoniastrum monopetalum 'carnaval'
 Muehlenbeckia complexa
 Myrtus communis 'Compacta'
 Perovskia atriplicifolia 'Blue Spire'
 Pittosporum tobira nana
 Rosmarinus officinalis postratus
 Salvia x jamensis
 Salvia x jamensis 'La luna'
 Tulbaghia violacea
 Tulbaghia violacea 'Silver Lace'
 Westringia fruticosa 'Mundi'

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--------------------|-------|------------|---------|-----|-----|---------|-------------|
| 1 | Parterres | T | superficie | | | | | |
| 2 | Parterre sud-est | | 130,000 | | | | 130,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Parterre nord-oest | | 136,000 | | | | 136,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | | | 124,000 | | | | 124,000 | C#*D#*E#*F# |
| 7 | Parterre nord-est | | 124,000 | | | | 124,000 | C#*D#*E#*F# |
| 9 | Escocells arbrat | T | Superficie | unitats | | | | |
| 10 | Cinnamomum | | 3,200 | 4,000 | | | 12,800 | C#*D#*E#*F# |
| 11 | Grevillea | | 3,200 | 3,000 | | | 9,600 | C#*D#*E#*F# |
| 12 | Platans existents | | 3,100 | | | | 3,100 | C#*D#*E#*F# |
| 13 | | | 3,100 | | | | 3,100 | C#*D#*E#*F# |
| 14 | | | 7,100 | | | | 7,100 | C#*D#*E#*F# |
| 15 | Sophora | | 7,100 | | | | 7,100 | C#*D#*E#*F# |

AMIDAMENTS

| | | | | | |
|----|--------------|-------|-------|--------|-------------|
| 16 | Kolereuteria | 3,200 | 5,000 | 16,000 | C#*D#*E#*F# |
|----|--------------|-------|-------|--------|-------------|

TOTAL AMIDAMENT 572,800

4 PR6U-PA01 u Subministrant i plantació de bulb a seleccionar per la DF en funció de l'època, en AF 250cc, amb mitjans manuals. Inclou la retirada puntual del encoixinat per evitar la contaminació amb terra, la distribució de la planta, 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.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--------------------------------|-------|------------|----------|-----|-----|---------|-------------|
| 1 | Zones de mulch sense arbustiva | T | superficie | densitat | | | | |
| 2 | G4 | | 38,000 | 4,000 | | | 152,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | | | 32,000 | 4,000 | | | 128,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | G6 | | 28,000 | 4,000 | | | 112,000 | C#*D#*E#*F# |
| 6 | | | 30,000 | 4,000 | | | 120,000 | C#*D#*E#*F# |
| 7 | | | 21,000 | 4,000 | | | 84,000 | C#*D#*E#*F# |
| 9 | G8 | | 39,000 | 4,000 | | | 156,000 | C#*D#*E#*F# |
| 10 | | | 39,000 | 4,000 | | | 156,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 908,000

5 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

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--------------------|-------|------------|---------|-----|-----|---------|-------------|
| 1 | Parterres | T | superficie | | | | | |
| 2 | Parterre sud-est | | 130,000 | | | | 130,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Parterre nord-oest | | 136,000 | | | | 136,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | | | 124,000 | | | | 124,000 | C#*D#*E#*F# |
| 7 | Parterre nord-est | | 124,000 | | | | 124,000 | C#*D#*E#*F# |
| 9 | Escocells arbrat | T | Superficie | unitats | | | | |
| 10 | Cinnamomum | | 3,200 | 4,000 | | | 12,800 | C#*D#*E#*F# |
| 11 | Grevillea | | 3,200 | 3,000 | | | 9,600 | C#*D#*E#*F# |
| 12 | Platans existents | | 3,100 | | | | 3,100 | C#*D#*E#*F# |
| 13 | | | 3,100 | | | | 3,100 | C#*D#*E#*F# |
| 14 | | | 7,100 | | | | 7,100 | C#*D#*E#*F# |
| 15 | Sophora | | 7,100 | | | | 7,100 | C#*D#*E#*F# |
| 16 | Kolereuteria | | 3,200 | 5,000 | | | 16,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 572,800

6 PR3S-PA02 m3 Encoixinament d'escorça de pi, astella de fusta o restes d'esporga triturada i compostada a decidir per la DF, a granel, escampada amb mitjans manuals

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--|-------|------------|-------|-----|-----|--------|-------------|
| 1 | Parterres | T | superficie | gruix | | | | |
| 2 | Arbustiva parterre sud-est | | 130,000 | 0,100 | | | 13,000 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Bulbs/sense plantació parterre sud-est | | 250,000 | 0,100 | | | 25,000 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | | | | | | | | C#*D#*E#*F# |
| 5 | Arbustiva parterre nord-oest | | 136,000 | 0,100 | | | 13,600 | C#*D#*E#*F# |
| 6 | Arbustiva parterre nord-oest | | 124,000 | 0,100 | | | 12,400 | C#*D#*E#*F# |
| 7 | Bulbs parterre nord-oest | | 32,000 | 0,100 | | | 3,200 | C#*D#*E#*F# |
| 8 | Bulbs parterre nord-oest | | 38,000 | 0,100 | | | 3,800 | C#*D#*E#*F# |
| 9 | Jocs infantils | | 241,000 | 0,300 | | | 72,300 | C#*D#*E#*F# |
| 10 | | | | | | | | C#*D#*E#*F# |
| 11 | Arbustiva parterre nord-est | | 124,000 | 0,100 | | | 12,400 | C#*D#*E#*F# |

AMIDAMENTS

Pàg.: 45

| | | | | | | | | |
|----|-------------------------|---|------------|---------|-------|--|--------|-------------|
| 12 | Bulbs parterre nord-est | | 255,000 | 0,100 | | | 25,500 | C#*D#*E#*F# |
| 13 | | | | | | | | C#*D#*E#*F# |
| 14 | Escocells arbrat | T | Superficie | unitats | gruix | | | |
| 15 | Cinnamomum | | 3,200 | 4,000 | 0,100 | | 1,280 | C#*D#*E#*F# |
| 16 | Grevillea | | 13,000 | 3,000 | 0,100 | | 3,900 | C#*D#*E#*F# |
| 17 | Platans existents | | 3,100 | | 0,100 | | 0,310 | C#*D#*E#*F# |
| 18 | | | 3,100 | | 0,100 | | 0,310 | C#*D#*E#*F# |
| 19 | | | 7,100 | | 0,100 | | 0,710 | C#*D#*E#*F# |
| 20 | Sophora | | 7,100 | | 0,100 | | 0,710 | C#*D#*E#*F# |
| 21 | Kolereuteria | | 3,200 | 5,000 | 0,100 | | 1,600 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 190,020

- 7 PR92-XB09 m 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. 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 | | T | longitud | | | | | |
| 3 | Parterre sud-est (perímetre) | | 80,000 | | | | 80,000 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | Parterre nord-oest | | 80,000 | | | | 80,000 | C#*D#*E#*F# |
| 6 | | | 63,000 | | | | 63,000 | C#*D#*E#*F# |
| 8 | Parterre nord-est (perímetre) | | 75,000 | | | | 75,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 298,000

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 80 | JARD_JARDINERIA |
| Subcapítol 2 | 70 | MANTENIMENT |

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

- 1 FRMAPO01 m2 Manteniment anual integral d'arbustiva, entapissant o herbàcia amb manta antiherbes i tancat provisional. Inclou les escardes, la retirada de la flor seca, la recol·locació de la manta, l'esporga o pinçament, la recol·locació de la tanca cinètica, la revisió del funcionament i reparació del reg per degoteig i la reposició del mulch, 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.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|-----------|-------|---------|-----|-----|-----|---------|-------------|
| 1 | Arbustiva | | 572,800 | | | | 572,800 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Bulbs | | 908,000 | | | | 908,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 1.480,800

- 2 FRMAPO02 u Manteniment anual integral d'arbrat amb instal·lació de reg automàtic, inclou la reposició i recol·locació de les brides i els tutors, l'adobat necessari 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.

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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 46

| | | | | | | | | |
|---|------------|--|--------|--|--|--|--------|-------------|
| 1 | Nou arbrat | | 29,000 | | | | 29,000 | C#*D#*E#*F# |
|---|------------|--|--------|--|--|--|--------|-------------|

TOTAL AMIDAMENT 29,000

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 93 | MOB_MOBILIARI I EQUIPAMENTS |
| Subcapítol 2 | 10 | MOBILIARI |

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

- 1 PQ14-CU01 m Subministrament i instal·lació de banc de formigó de color gris amb triturat d'àrid ceràmic i acabat abuixardat de secció 50x45 cm, sense respallier, segons plànols, per a col·locació encastat. Inclou fabricació de motlles i transport

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|------|-------|--------|-------|-----|-----|--------|-------------|
| 1 | | T | n | L (m) | | | | |
| 2 | | | 12,000 | 2,190 | | | 26,280 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | | | 23,000 | 2,150 | | | 49,450 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | | | 6,000 | 2,160 | | | 12,960 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | | | 3,000 | 1,880 | | | 5,640 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 94,330

- 2 MQ1QU220 u Decapat de banc envernissat o pintat de fusta, llargària 3,00 m, a base d'aplicació de decapant apropiat, rentat amb aigua a pressió controlada, repàs amb fregadora o ganiveta de zones amb graffitis, envernissat amb 3 capes

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|-------------|
| 1 | | | 15,000 | | | | 15,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 15,000

- 3 PQ30-CU01 u Font per a exterior prisma quadrat de ferro amb acabat imprimació epoxi+pintura polièster, de 30 cm i 101 cm d'alçària, broc amb polsador temporitzat i reixa de desguàs rectangular, ancorada amb dau de formigó. Subministrament i instal·lació, inclòs dau de formigó.

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

- 4 PQ2Y-MA94 u Col·locació de paperera de <= 60 l de capacitat, ancorada amb dau de formigó

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

TOTAL AMIDAMENT 9,000

- 5 PQ23-MCBA u Paperera trabucable d'eix de gir horitzontal de 60 l, 38 cm de diàmetre, circular de planxa perforada d'acer galvanitzat de gruix 1 mm amb acabat pintat al forn, amb cendrer, i suports de tub de 40 mm, col·locada ancorada amb dau

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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 47

TOTAL AMIDAMENT 2,000

6 PQ40-HBHI u Pilona extraïble d'acer amb protecció antioxidant i pintura de color negre forja, amb anella d'acer inoxidable, de forma cilíndrica, de 1000 mm d'alçària i 100 mm d'amplària, amb la base inclosa, col·locada sobre dau de formigó

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|-------------|
| 1 | Gual c/ Somosierra | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7 PQ40-HBHM u Pilona fixa d'acer amb protecció antioxidant i pintura de color negre forja, amb anella d'acer inoxidable, de forma cilíndrica, de 1000 mm d'alçària i 100 mm d'amplària, col·locada sobre dau de formigó

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|-------------|
| 1 | Gual c/ Somosierra | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB)
 Capítol 01 ESPAI PÚBLIC
 Subcapítol 1 93 MOB_MOBILIARI I EQUIPAMENTS
 Subcapítol 2 20 JOCS INFANTILS

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

1 PQA3-CU01 u Subministrament i muntatge de joc infantil model MIKADO BIG segons plànols o equivalent. Estructura de joc continu en fusta natural d'acàcia/robinia amb xarxa de niu d'abella, escala de corda, biga d'equilibri, xarxa vertical amb alçada variable durant les aproximacions i nanses entre dues grades, xarxa de bresca corba amb vïmet entre quatre grades, escalador de corda d'equilibri amb corda penjant entre dues grades, escalades amb corda triangular. Les xarxes fabricades en cordes amb un nucli d'acer multifilament trenat amb polipropilè. L'estructura ocupa un àrea de seguretat de 81 m2, i unes distàncies de de 17,8 x 11,6 x 3,7m. Destinat a edats de 3 a 14 anys. Instal·lació segons instruccions del fabricant preparat per ancoratge encastat. Inclou fonamentació.

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 PQA3-CU02 u Subministrament i muntatge de joc infantil model MAKY 10 segons plànols o equivalent. Estructura de joc d'escalada de dos pisos amb tres suport en fusta natural d'acàcia/robinia i dos xarxes horitzontals. Les xarxes fabricades en cordes amb un nucli d'acer multifilament trenat amb polipropilè. L'estructura ocupa un àrea de seguretat de 23 m2, i unes distàncies de de 3,2 x 2,8 x 3,0m. Destinat a edats de 3 a 14 anys. Instal·lació segons instruccions del fabricant preparat per ancoratge encastat. Inclou fonamentació.

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PQA3-CU03 u Subministrament i muntatge de joc infantil model KARUS segons plànols o equivalent. Girador amb base en fusta natural d'acàcia/robinia i estructura de subjecció d'acer galvanitzat en calent amb tres tubs corbats units per un cercle. L'estructura ocupa un àrea de seguretat de 24 m2, i unes distàncies de de 1,6 x 1,6 x 0,8m. Destinat a edats de 3 a 14 anys. Instal·lació segons instruccions del fabricant preparat per ancoratge encastat. Inclou fonamentació.

AMIDAMENTS

Pàg.: 48

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4 PQA3-CU04 u Subministrament i muntatge de joc infantil model JUMBE segons plànols o equivalent. Passarel·la/pont/equilibri de cinta de goma de cautxú sobre dos molles metàl·liques amb quatre postes en fusta natural d'acàcia/robinia. L'estructura ocupa un àrea de seguretat de 30 m2, i unes distàncies de de 3,9 x 1,7 x 3,2m. Destinat a edats de 3 a 14 anys. Instal·lació segons instruccions del fabricant preparat per ancoratge encastat. Inclou fonamentació.

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB)
 Capítol 01 ESPAI PÚBLIC
 Subcapítol 1 93 MOB_MOBILIARI I EQUIPAMENTS
 Subcapítol 2 30 PÈRGOLA

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

1 PQT1-CU01 u Subministrament i muntatge de mòdul d'alineació per a pèrgola modular amb disseny segons plànols, de 2,50x5,00 m de superfície i 3,50 m d'alçària (màxima de 4,50 m, a definir per la DO). Engraellat per umbracle de llistons de fusta de pi tractada en autoclau Buit-Pressió-Buit (segons norma UNE 21-152-86), hidròfug i fungicida, que cobreix riscos de nivells 1, 2, 3 i 4 (segons norma EN.335-2), amb certificat d'origen PEFC. Estructura de suport acer S235-JR galvanitzat en calent per immersió segons Norma UNE 37-508, pilars cada 5 m. Inclosa la fonamentació sobre daus de formigó en massa HM-20 de 1,00x1,00x0,40 m. Muntatge i col·locació segons plànols.

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--------|-------|--------|-----|-----|-------|-------|-------------|
| 1 | Mòduls | | 10,000 | | | 0,000 | 0,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT 0,000

Obra 01 PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB)
 Capítol 01 ESPAI PÚBLIC
 Subcapítol 1 94 SNY_SENYALITZACIÓ I PROTECCIONS

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

1 PB91-DXVG m2 Cartell per a senyals de trànsit de lamel·les d'alumini anoditzat, amb acabat de pintura no reflectora, fixat al suport

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

TOTAL AMIDAMENT 4,000

2 PBBD-65KN u Senyal de prohibició, normalitzada amb pictograma negre sobre fons blanc, de forma circular amb cantells i banda transversal descendent d'esquerra a dreta a 45°, en color vermell, diàmetre 60 cm, amb cartell explicatiu rectangular, per ser vista fins 25 m, fixada i amb el desmuntatge inclòs

AMIDAMENTS

Pàg.: 49

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

| | | | | | | | | |
|---|---------------|--|-------|--|--|--|-------|---------------|
| 1 | C/ Somosierra | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D##*E##*F# |
|---|---------------|--|-------|--|--|--|-------|---------------|

| | | | | | | | | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|--------------|--|
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 1,000 | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|--------------|--|

| | | | | | | | | |
|---|-----------|---|--|--|--|--|--|--|
| 3 | PBBY-M8J7 | u | Col·locació de placa de senyalització vertical provinent d'ús anterior, sobre suport de peu o paraments verticals, de superfície de 0.5 a 1 m2 m2, a una alçària de <= 3 m amb mitjans manuals | | | | | |
|---|-----------|---|--|--|--|--|--|--|

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

| | | | | | | | | |
|---|---------------|--|-------|--|--|--|-------|---------------|
| 1 | C/ Somosierra | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D##*E##*F# |
|---|---------------|--|-------|--|--|--|-------|---------------|

| | | | | | | | | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|--------------|--|
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 1,000 | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|--------------|--|

| | | | | | | | | |
|---|-----------|---|--|--|--|--|--|--|
| 4 | PBBM-Z9HW | m | Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 100x50x3 mm, col·locat a terra amb formigó reciclat no estructural | | | | | |
|---|-----------|---|--|--|--|--|--|--|

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

| | | | | | | | | |
|---|----------|--|-------|--|--|--|-------|---------------|
| 1 | Previsió | | 4,000 | | | | 4,000 | C#*D##*E##*F# |
|---|----------|--|-------|--|--|--|-------|---------------|

| | | | | | | | | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|--------------|--|
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 4,000 | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|--------------|--|

| | | |
|---------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB) |
| Capítol | 04 | GESTIÓ DE RESIDUS |

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

| | | | |
|---|-----------|----|--|
| 1 | P241-FIPP | m3 | Transport de terres no contaminades per a reutilitzar dins de l'obra, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de fins a 2 km |
|---|-----------|----|--|

| | | | |
|--------------------------|--|--|--------------|
| AMIDAMENT DIRECTE | | | 0,000 |
|--------------------------|--|--|--------------|

| | | | |
|---|-----------|----|---|
| 2 | P2R4-VST6 | m3 | Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 12 t, amb un recorregut de fins a 15 km |
|---|-----------|----|---|

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

| | | | | | | | | |
|----|---------------------------------|---|-----------|--------|-------|-------|-----------|---------------|
| 1 | Sistema viari | T | | | | | | |
| 2 | Rebaix | | 600,000 | | | | 600,000 | C#*D##*E##*F# |
| 3 | Caixa | | 1.235,550 | | | | 1.235,550 | C#*D##*E##*F# |
| 4 | Renovació col·lectors DN500 | T | L (m) | B (m) | h (m) | | | |
| 5 | c/ Somosierra (P2' a P9) | | 90,000 | 0,900 | 0,800 | | 64,800 | C#*D##*E##*F# |
| 6 | Renovació col·lectors DN400 | T | L (m) | B (m) | h (m) | | | |
| 7 | c/ Somosierra (P2 a P1) | | 27,000 | 0,800 | 0,700 | | 15,120 | C#*D##*E##*F# |
| 8 | Sud plaça | | 20,000 | 0,800 | 0,700 | | 11,200 | C#*D##*E##*F# |
| 9 | Nous col·lectors DN400 | T | L (m) | B (m) | h (m) | | | |
| 10 | Costat est | | 25,000 | 0,800 | 0,700 | | 14,000 | C#*D##*E##*F# |
| 11 | Renovació claveguerons (DN250) | T | n | L (m) | B (m) | h (m) | | |
| 12 | Claveguerons c/Somosierra | | 11,000 | 3,000 | 0,500 | 0,100 | 1,650 | C#*D##*E##*F# |
| 13 | Previsió (alguns són dobles) | | 3,000 | 3,000 | 0,500 | 0,100 | 0,450 | C#*D##*E##*F# |
| 14 | Claveguerons edifici costat Est | | 2,000 | 3,000 | 0,500 | 0,100 | 0,300 | C#*D##*E##*F# |
| 15 | | | 1,000 | 6,000 | 0,500 | 0,100 | 0,300 | C#*D##*E##*F# |
| 16 | Claveguerons edifici costat Sud | | 1,000 | 2,000 | 0,500 | 0,100 | 0,100 | C#*D##*E##*F# |
| 17 | Rases pluvials | T | L (m) | B (m) | h (m) | | | |
| 18 | Rasa PE corrugat D250 | | 65,000 | 0,600 | 0,500 | | 19,500 | C#*D##*E##*F# |
| 19 | Rasa PVC D125 (font) | | 3,000 | 0,400 | 0,100 | | 0,120 | C#*D##*E##*F# |
| 20 | Pous filtrants | T | n | S (m2) | h (m) | | | |

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 50

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|--|-------|---------|-------|-------|-----|---------|---------------|
| 21 | Escocells inundables (D=1,40 m, h=2,00 m) | | 3,000 | 1,600 | 3,000 | | 14,400 | C#*D##*E##*F# |
| 22 | Sorral àrea de jocs (D=2,50 m, h=3,00 m) | | 1,000 | 5,000 | 4,000 | | 20,000 | C#*D##*E##*F# |
| 23 | Sorral costat sud (D=2,50 m, h=2,50 m) | | 2,000 | 5,000 | 3,500 | | 35,000 | C#*D##*E##*F# |
| 24 | Zona verda costat est (D=1,40 m, h=2,00 m) | | 1,000 | 1,600 | 3,000 | | 4,800 | C#*D##*E##*F# |
| 25 | Rases reg | T | L (m) | B (m) | h (m) | | | |
| 26 | Primària. Rasa 40x60 cm, aportació 20 cm sauló | | 120,000 | 0,400 | 0,300 | | 14,400 | C#*D##*E##*F# |
| 27 | Arbrat. Rasa 15x30 | | 240,000 | 0,150 | 0,100 | | 3,600 | C#*D##*E##*F# |
| 28 | Arbustiva. Rasa 15x30 | | 304,000 | 0,150 | 0,100 | | 4,560 | C#*D##*E##*F# |
| 29 | Control. Rasa 40x60 cm, aportació 20 cm sauló | | 50,000 | 0,400 | 0,300 | | 6,000 | C#*D##*E##*F# |
| 30 | Rases E.P. | T | L (m) | B (m) | h (m) | | | |
| 31 | Rasa àmbit plaça | | 500,000 | 0,400 | 0,200 | | 40,000 | C#*D##*E##*F# |
| 32 | Rasa c/ Goya | | 32,000 | 1,000 | 0,200 | | 6,400 | C#*D##*E##*F# |
| 33 | Sabates jocs infantils | T | | | | | | |
| 34 | | | 5,000 | | | | 5,000 | C#*D##*E##*F# |
| 36 | Percentatge parcial | % | 25,000 | | | | 529,313 | |

| | | | | | | | | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|------------------|--|
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 2.646,563 | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|------------------|--|

| | | | | | | | | |
|---|-----------|----|--|--|--|--|--|--|
| 3 | 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 | 01.04/P2R4-VST6 Càrrega mec.+transp.terres no contaminades,obra ext./centr. valor.,camió 12t,rec.fins a 15 km | V | 2.646,563 | | | | 2.646,563 | C#*D##*E##*F# |
|---|---|---|-----------|--|--|--|-----------|---------------|

| | | | | | | | | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|------------------|--|
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 2.646,563 | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|------------------|--|

| | | | | | | | | |
|---|-----------|----|---|--|--|--|--|--|
| 4 | P2R2-EU9R | m3 | Classificació a peu d'obra de residus de construcció o demolició en fraccions segons REAL DECRETO 105/2008, amb mitjans manuals | | | | | |
|---|-----------|----|---|--|--|--|--|--|

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

| | | | | | | | | |
|---|--|---|-----------|--|--|--|-----------|---------------|
| 1 | 01.04/P2RA-EU7I Disposició controlada dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus | V | 1.086,722 | | | | 1.086,722 | C#*D##*E##*F# |
| 2 | 01.04/P2RA-EU78 Disposició controlada dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus | V | 45,474 | | | | 45,474 | C#*D##*E##*F# |
| 3 | 01.04/P2RA-EU76 Disposició controlada planta compost.,residus vegetals bruts no perillosos,0,75t/m3,LER codi 20 02 0 | V | 18,750 | | | | 18,750 | C#*D##*E##*F# |
| 4 | 01.04/P2RA-EU72 Disposició controlada centre selec.+transf.,residus vegetals nets no perillosos,0,5t/m3,LER codi 20 | V | 10,000 | | | | 10,000 | C#*D##*E##*F# |
| 5 | 01.04/P2RA-M8VT Disposició controlada dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus | V | 48,680 | | | | 48,680 | C#*D##*E##*F# |

| | | | | | | | | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|------------------|--|
| TOTAL AMIDAMENT | | | | | | | 1.209,626 | |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|------------------|--|

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 51

5 P2R6-4I4N m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|---|-------|-----------|-----|-----|-----|-----------|-------------|
| 1 | 01.04/P2R2-EU9R Classif.obra residus construcció/demolicions/construcció/demolició,m.man. | V | 1.209,626 | | | | 1.209,626 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **1.209,626**

6 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 | Enderrocs de formigó | T | S (m2) | | h (m) | n | | |
| 2 | Vorada i rigola | | 167,000 | 0,300 | 0,300 | | 15,030 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Paviment de peça | | 1.171,000 | | 0,100 | | 117,100 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Paviment de formigó i bases de f. | | 2.706,000 | | 0,150 | | 405,900 | C#*D#*E#*F# |
| 5 | Paviment de panot | | 1.362,000 | | 0,150 | | 204,300 | C#*D#*E#*F# |
| 6 | Vorada escocells | | 4,000 | 0,300 | 0,300 | 58,000 | 20,880 | C#*D#*E#*F# |
| 7 | Murets | | 39,940 | | | | 39,940 | C#*D#*E#*F# |
| 8 | Col·lectors | | 239,000 | 0,300 | 0,300 | | 21,510 | C#*D#*E#*F# |
| 9 | Ramals embornals | | 100,000 | 0,300 | 0,300 | | 9,000 | C#*D#*E#*F# |
| 10 | Claveguerons | | 57,000 | 0,200 | 0,200 | | 2,280 | C#*D#*E#*F# |
| 12 | Percentatge "A origen" | P | 30,000 | | | | 250,782 | |

TOTAL AMIDAMENT **1.086,722**

7 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 perillous 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 | | T | S (m2) | | h (m) | | | |
| 2 | Enderroc aglomerat | | 486,800 | | 0,100 | | 48,680 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **48,680**

8 P2RA-EU7F 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 barrejats inerts amb una densitat 1,0 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 07 segons la Llista Europea de Residus

AMIDAMENT DIRECTE **0,000**

9 P2RA-EU78 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 ceràmics inerts amb una densitat 0,8 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 03 segons la Llista Europea de Residus

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|------------------------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|-------------|
| 1 | | T | L (m) | h (m) | L (m) | e (m) | | |
| 2 | Enderroc de pous | | 19,500 | | 5,000 | 0,200 | 19,500 | C#*D#*E#*F# |
| 3 | Enderroc embornals | | 26,000 | 1,000 | 2,400 | 0,200 | 12,480 | C#*D#*E#*F# |
| 4 | Enderroc interceptors | | 25,000 | | 0,600 | 0,200 | 3,000 | C#*D#*E#*F# |
| 6 | Percentatge "A origen" | P | 30,000 | | | | 10,494 | PERORIGEN(|

TOTAL AMIDAMENT **45,474**

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 52

10 P2RA-EU74 m3 Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de vidre inerts amb una densitat 0,7 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 02 02 segons la Llista Europea de Residus

AMIDAMENT DIRECTE **0,000**

11 P2RA-EU6M m3 Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de plàstic no perillous amb una densitat 0,035 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 02 03 segons la Llista Europea de Residus

AMIDAMENT DIRECTE **0,000**

12 P2RA-EU6W m3 Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de metalls barrejats no perillous amb una densitat 0,2 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 04 07 segons la Llista Europea de Residus

AMIDAMENT DIRECTE **0,000**

13 P2RA-EU6O m3 Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de paper i cartró no perillous amb una densitat 0,04 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 15 01 01 segons la Llista Europea de Residus

AMIDAMENT DIRECTE **0,000**

14 P2RA-EU6U m3 Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de fusta no perillous amb una densitat 0,19 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 02 01 segons la Llista Europea de Residus

AMIDAMENT DIRECTE **0,000**

15 P2RA-EU76 m3 Disposició controlada en planta de compostage de residus vegetals bruts barrejats amb terra o altres residus no vegetals no perillous 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 | Excavació terra vegetal | T | S (m2) | e (m) | n | % | | |
| 2 | Parterres triangulars | | 150,000 | 0,200 | 2,000 | 0,250 | 15,000 | C#*D#*E#*F# |
| 7 | Percentatge "A origen" | P | 25,000 | | | | 3,750 | PERORIGEN(|

TOTAL AMIDAMENT **18,750**

16 P2RA-EU72 m3 Disposició controlada en centre de selecció i transferència de residus vegetals nets no perillous 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 | Previsió esbrossada | | 10,000 | | | | 10,000 | C#*D#*E#*F# |

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

Obra 01 PRESSUPOST PLAÇA 25-O (SAB)
Capítol 05 SEURETAT I SALUT

| NUM. | CODI | UA | DESCRIPCIO |
|------|----------|----|---|
| 1 | PASS0005 | PA | Partida alçada d' abonament íntegre per la seguretat i salut segons pressupost de l'Estudi de Seguretat i Salut, recollit en l'annex corresponent |

| Num. | Text | Tipus | [C] | [D] | [E] | [F] | TOTAL | Fórmula |
|------|-----------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-------|-------------|
| 1 | Previsió 2,5% del PEM | | 1,000 | | | | 1,000 | C#*D#*E#*F# |

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 53

TOTAL AMIDAMENT

1,000

4.2 ESTADÍSTICA DE PARTIDES

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 1

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|------------|----|--|-------|-----------|-----------|------|
| 1 F242U005 | m3 | Càrrega, transport i descàrrega a l'interior de l'obra de la terra i dels productes resultants de l'excavació. Inclou totes les càrregues i transvasaments del material per a la utilització d'aplec intermedis provisionals. Amidat sobre perfil. | 8,29 | 65,000 | 538,85 | 0,06 |
| 2 F9GSCU01 | m2 | Subministrament i formació de paviment de formigó en massa reciclat HRM-20/B/20/X0 amb fibres, remolinat i acabat desactivat, color a determinar per la DF, de consistència tova, amb un 100% d'àrid reciclat de formigó (grava), rentat i lliure d'impureses i filler, amb marcat CE i DAP, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, de consistència tova, grandària màxima del granulat, 20 mm, escampat amb transport interior mecànic, estesa i vibratge manual i acabat desactivat, per a paviment continu, de 15 cm de gruix, inclou làmina de polietilè, galga 400. Inclou fibres de polipropilè 1,5 kg/m3 o recamanació del fabricant de formigó per control de la fissuració. Tall de juntes de retracció 10-15 hores després de formigonar. Porexpan 1 cm o Fomplex 5mm i perimetres en juntes de dilatació. Neteja i curat durant 7 a 8 dies. El valor mínim de rd, resistència al lliscament Clase 3 Rd> 45, es determina mitjançant l'assaig del pèndol descrit en l'Annex A de la norma UNE-ENV 12633: 2003 emprant l'escala C en provetes sense desgast accelerat. La mostra seleccionada serà representativa de les condicions més desfavorables de lliscament. | 32,55 | 1.477,000 | 48.076,35 | 5,49 |
| 3 F9WZV015 | u | Desmuntatge i col·locació per a situar a nova rasant de pericons o reixes de desguas existents, fins a una mida de 40x40 cm, amb enderrocs i recrescuts enrasat a cota del nou paviment | 73,74 | 10,000 | 737,40 | 0,08 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 2

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|------------|----|--|----------|-----------|-----------|------|
| 4 F9WZV025 | u | Desmuntatge i col·locació per a situar a nova rasant de pericons, tapes de claveguera o reixes de desguas existents, d'una mida superior a 40x40 cm, amb enderrocs i recrescuts enrasat a cota del nou paviment | 177,63 | 10,000 | 1.776,30 | 0,20 |
| 5 FD7Z0140 | u | Connexió xarxa existent. Tot inclòs completament acabat. | 302,10 | 4,000 | 1.208,40 | 0,14 |
| 6 FD7ZU100 | u | Connexió de recollida d'aigües pluvials amb tub de PVC de 4 bar de pressió de 90 mm de diàmetre, amb colzes, pericó de 34x34x80cm i part proporcional d'acondicionament i tapat de la façana amb acabat de pedra o marbre | 948,85 | 4,000 | 3.795,40 | 0,43 |
| 7 FG31B010 | u | Kit d'empalmament per a cable de coure de tensió baixa de fins a 4x50 mm2 de secció, amb maniguet d'empalmament termoretràctil i cintes. Inclou la seva execució. | 49,61 | 2,000 | 99,22 | 0,01 |
| 8 FHM1M003 | u | Columna troncocònica de 5m d'alçària model APMd de HGH o equivalent, bàcul de 5m de altura, de secció troncocònica. Diàmetre en punta 76mm. Espessor de 5mm. Qualitat de l'acero: CORTEN. Sortint: 600mm. Angle de inclinació de 15°, radi de curvatura de 1.000mm. Soports adosats per projectors: 1. Disposició dels mateixos a determinar. Portella d'accés, rasant i reforçada en el seu interior. Model. APMd. Placa de seient de 360 x 360x 10. Distància entre eixos: 260 x 260mm. Perns d'anclatge de 4M16 x 500. Acabat en galvanitzat per inmersió en calent. Amb plantilla de muntatge dels pern a la cimentació), instal·lació elèctrica interior, inclou caixa de connexions i protecció. Amb instal·lació elèctrica interior, inclou caixa de connexions i protecció, inclou presa de terra. Totalment instal·lada i anivellada. | 2.330,92 | 16,000 | 37.294,72 | 4,26 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 3

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|-------------|----|---|----------|-----------|-----------|------|
| 9 FHM1M004 | u | Columna troncocònica de 5m d'alçària model APMid de GHG o equivalent. Bàculs de 9m de altura, amb secció troncocònica i amb diàmetre en punta: 76mm. Qualitat de l'acer: CORTEN. Espessorde 5mm. Sortint: 3.500mm. Àngle d'inclinació: 32°. Amb radi de curvatura: 3.500mm. Inclinació desde la placa: 5°. Sòports adosats per projectores: 3 (Disposició dels mateixos a determinar). 2 Portelles d'accés rasants i reforçades al seu interior. Model. APMid. Placa de seient de 400 x 400 x 12. Distància entre eixos: 300 x 300mm. Pernos d'anclaje: 4M24 x 800. Acabat en galvanitzat per inmersió en calent. Amb instal·lació elèctrica interior, inclou caixa de connexions i protecció, inclou presa de terra. Totalment instal·lada i anivellada. | 3.260,59 | 7,000 | 22.824,13 | 2,61 |
| 10 FHNNM002 | u | Llumenera Circus de Salvi o equivalent. Amb flux lluminós de 1751lm i temperatura de color 3000K 12W 16LED 238mA SMA1: Abast longitudinal 65° Obertura Transversal 65° (Tipus VS). Fixació en lira orientable a paret o suport. Tensió AC 220-240V - 50/60Hz. Clase elèctrica I. Cos, tapa i fixació de fundició d'alumini EN AC-44300 de baix contingut en cobre (<0.1%) i tancament de vidre pla templat. Grau de protecció del conjunt IP66 i IK0. Mida de 240 i diàmetre de 325mm. Color gris G2. Programat segons client. S'inclou el controlador Citidim d'Arelsa o equivalent. Totalment muntada i en funcionament. | 759,08 | 14,000 | 10.627,12 | 1,21 |

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 4

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|-------------|----|--|--------|-----------|-----------|------|
| 11 FHNNM003 | u | Llumenera Circus de Salvi o equivalent. Amb flux lluminós de 2856lm i temperatura de color 3000K 18W 16LED 346mA SMA1: Abast longitudinal 65° Obertura Transversal 65° (Tipus VS). Fixació en lira orientable a paret o suport. Tensió AC 220-240V - 50/60Hz. Clase elèctrica I. Cos, tapa i fixació de fundició d'alumini EN AC-44300 de baix contingut en cobre (<0.1%) i tancament de vidre pla templat. Grau de protecció del conjunt IP66 i IK0. Mida de 240 i diàmetre de 325mm. Color gris G2. Programat segons client. S'inclou el controlador Citidim d'Arelsa o equivalent. Totalment muntada i en funcionament. | 759,08 | 25,000 | 18.977,00 | 2,17 |
| 12 FHNNM004 | u | Llumenera Circus de Salvi o equivalent. Amb flux lluminós de 3374lm i temperatura de color 3000K 18W 16LED 477mA SMA1: Abast longitudinal 65° Obertura Transversal 65° (Tipus VS). Fixació en lira orientable a paret o suport. Tensió AC 220-240V - 50/60Hz. Clase elèctrica I. Cos, tapa i fixació de fundició d'alumini EN AC-44300 de baix contingut en cobre (<0.1%) i tancament de vidre pla templat. Grau de protecció del conjunt IP66 i IK0. Mida de 240 i diàmetre de 325mm. Color gris G2. Programat segons client. S'inclou el controlador Citidim d'Arelsa o equivalent. Totalment muntada i en funcionament. | 759,08 | 7,000 | 5.313,56 | 0,61 |
| 13 FRMAPO01 | m2 | Manteniment anual integral d'arbustiva, entapissant o herbàcia amb manta antiherbes i tancat provisional. Inclou les escardes, la retirada de la flor seca, la recol·locació de la manta, l'esporga o pinçament, la recol·locació de la tanca cinegètica, la revisió del funcionament i reparació del reg per degoteig i la reposició del mulch, 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. | 6,15 | 1.480,800 | 9.106,92 | 1,04 |

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 5

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|---------------|----|--|--------|-----------|-----------|------|
| 14 FRMAPO02 | u | Manteniment anual integral d'arbrat amb instal·lació de reg automàtic, inclou la reposició i recol·locació de les brides i els tutors, l'adobat necessari 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. | 22,25 | 29,000 | 645,25 | 0,07 |
| 15 MQ1QU220 | u | Decapat de banc envernissat o pintat de fusta, llargària 3,00 m, a base d'aplicació de decapant apropiat, rentat amb aigua a pressió controlada, repàs amb fregadora o ganiveta de zones amb graffitis, envernissat amb 3 capes | 244,38 | 15,000 | 3.665,70 | 0,42 |
| 16 P1B1-XG13 | u | Protecció de l'àrea de vegetació amb tanca mòbil de 2 m d'alçària, amb malla electrosoldada d'acer galvanitzat, fixada a peus prefabricats de formigó, amb el desmuntatge inclòs | 5,10 | 40,000 | 204,00 | 0,02 |
| 17 P2146-DJ20 | m2 | Demolició de paviment de formigó de fins a 10 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics | 4,46 | 1.171,000 | 5.222,66 | 0,60 |
| 18 P2146-DJ22 | m2 | Demolició de paviment de formigó 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 | 5,00 | 2.706,000 | 13.530,00 | 1,55 |
| 19 P2146-DJ2M | m2 | Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 10 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics | 3,92 | 486,800 | 1.908,26 | 0,22 |
| 20 P2146-DJ4A | m2 | Demolició de paviment de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 15 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics | 5,37 | 1.362,000 | 7.313,94 | 0,84 |
| 21 P2149-DJ69 | m | Demolició de vorada amb rigola de formigó col·locada sobre formigó amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega amb mitjans mecànics sobre camió o contenidor | 5,37 | 167,000 | 896,79 | 0,10 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 6

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|----------------|----|---|--------|-----------|----------|------|
| 22 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 | 36,75 | 58,000 | 2.131,50 | 0,24 |
| 23 P214E-CU01 | m | Desmuntatge de tanca de fusta amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió | 12,31 | 25,000 | 307,75 | 0,04 |
| 24 P214P-117X6 | m3 | Enderroc de mur de contenció de formigó en massa, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega mecànica de runa sobre camió | 63,64 | 39,940 | 2.541,78 | 0,29 |
| 25 P214W-FEMG | m | Tall en paviment de mescla bituminosa de 15 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir | 6,27 | 52,000 | 326,04 | 0,04 |
| 26 P21B0-HBR2 | u | Desmuntatge per a recol·locació de placa de senyalització vertical muntada sobre suport de peu o sobre paraments verticals, superfície fins a 0,5-1 m2, a una alçària de 3 m com a màxim amb mitjans manuals i aplec per a posterior aprofitament | 15,06 | 6,000 | 90,36 | 0,01 |
| 27 P21DH-I16Y | u | Desmuntatge de llumenera, columna exterior, accessoris i elements de subjecció amb desconexió de línies elèctriques, 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 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 u | 229,23 | 7,210 | 1.652,75 | 0,19 |
| 28 P21G3-CU01 | m | Demolició de claveguera de fins a 60 cm d'o fins a 40x60 cm, de formigó o formigonada, amb solera de 15 cm de formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió | 9,68 | 239,000 | 2.313,52 | 0,26 |
| 29 P21G3-CU02 | m | Demolició de claveguera de fins a 30 cm d'o fins a 27x36 cm, de formigó o formigonada, amb solera de 10 cm de formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió | 2,03 | 100,000 | 203,00 | 0,02 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 7

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|---------------|----|---|--------|-----------|--------|------|
| 30 P21G5-54CO | u | Demolició d'embornal de 70x30x85 cm, de parets de 30 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió | 9,80 | 26,000 | 254,80 | 0,03 |
| 31 P21G6-49JV | m | Demolició d'interceptor de 35x50 cm de parets de 15 cm, de maó i amb solera de 15 cm de formigó amb compressor i càrrega mecànica sobre camió | 9,48 | 5,000 | 47,40 | 0,01 |
| 32 P21G7-49KK | m | Demolició de pou de 150x150 cm, de parets de 30 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió | 24,46 | 19,500 | 476,97 | 0,05 |
| 33 P21GM-CU01 | m | Enderroc de clavegueró de formigó o formigonat de 27x36 cm o de diàmetre 30 cm, com a màxim, amb solera de formigó de 15 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor | 9,16 | 57,000 | 522,12 | 0,06 |
| 34 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 | 29,32 | 3,000 | 87,96 | 0,01 |
| 35 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 | 10,85 | 4,000 | 43,40 | 0,00 |
| 36 P21Q2-8GXU | u | Retirada de pilona fosa, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor | 9,04 | 8,000 | 72,32 | 0,01 |
| 37 P21Q2-8GXW | u | Retirada de font per a exterior fosa, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor | 125,29 | 1,000 | 125,29 | 0,01 |
| 38 P21Q2-CU01 | u | Retirada de pérgola de fusta de fins a 6 m d'alçada i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor | 603,55 | 1,000 | 603,55 | 0,07 |
| 39 P21Q2-CU02 | u | Desmuntatge per a recol·locació posterior de banc de fusta convencional, amb potes de fosa dúctil protegida amb imprimació epoxi i pintura i cargoleria inox, de fins a 3 m de llargària, col·locat amb fixacions mecàniques amb mitjans manuals i aplec. | 31,64 | 25,000 | 791,00 | 0,09 |
| 40 P21Q2-HBAN | u | Desmuntatge per a recol·locació posterior de paperera trabucable de fins a 45 cm de diàmetre, ancorada a terra amb fixacions mecàniques sobre daus de formigó, enderroc dels daus amb martell pneumàtic i aplec | 13,47 | 9,000 | 121,23 | 0,01 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 8

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|---------------|----|--|--------|-----------|----------|------|
| 41 P21R0-XG07 | u | Retirada d'arbre existent de port petit segons plànols. Inclou esporga prèvia, arrabassament de la soca, aplec de la brossa generada, càrrega sobre camió, rebliment del forat i anivellament del terreny. | 158,47 | 23,000 | 3.644,81 | 0,42 |
| 42 P21R0-XG08 | u | Retirada d'arbre existent de port mitjà 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. | 253,57 | 6,000 | 1.521,42 | 0,17 |
| 43 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. | 438,64 | 2,000 | 877,28 | 0,10 |
| 44 P2214-AYNM | m3 | Excavació per a caixa de paviment en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió | 5,75 | 1.235,550 | 7.104,41 | 0,81 |
| 45 P2217-I38N | m3 | Excavació per a rebaix en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió, 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, sense afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 2 m3 | 8,75 | 600,000 | 5.250,00 | 0,60 |
| 46 P221B-EL8D | m3 | Excavació de rasa i pou de fins a 4 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora de combustible i càrrega mecànica sobre camió amb retroexcavadora | 10,41 | 282,520 | 2.941,03 | 0,34 |
| 47 P221I-MHVT | m | Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 cm de fondària, amb mitjans manuals, reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització | 16,12 | 135,163 | 2.178,83 | 0,25 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 9

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|---------------|----|---|--------|-----------|----------|------|
| 48 P221I-MHW1 | m | Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 15 cm d'amplària i 30 cm de fondària, amb minirasadora manual, reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització | 5,23 | 544,000 | 2.845,12 | 0,33 |
| 49 P221I-TG3D | m | Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 cm de fondària, amb retroexcavadora i piconatge del fons d'excavació, aportació de 20 cm de sorra i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització | 8,81 | 405,488 | 3.572,35 | 0,41 |
| 50 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 | 20,49 | 24,000 | 491,76 | 0,06 |
| 51 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 | 9,74 | 146,000 | 1.422,04 | 0,16 |
| 52 P221I-TG3L | m | Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 70 cm de fondària, amb retroexcavadora, 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 | 26,91 | 88,000 | 2.368,08 | 0,27 |
| 53 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 | 107,94 | 4,000 | 431,76 | 0,05 |
| 54 P221K-TG44 | m3 | Excavació de cala en terreny no classificat, amb mitjans mecànics i amb les terres deixades a la vora | 34,68 | 4,000 | 138,72 | 0,02 |
| 55 P2241-52SO | m2 | Repàs i piconatge de sòl de rasa d'amplària màxima 0,6 m, amb compactació del 90% PM | 5,06 | 40,200 | 203,41 | 0,02 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 10

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|---------------|----|---|-------|-----------|-----------|------|
| 56 P2241-52SP | m2 | Repàs i piconatge de sòl de rasa de més de 0,6 i menys d'1,5 m d'amplària, amb compactació del 90% PM | 3,10 | 166,600 | 516,46 | 0,06 |
| 57 P2253-CU01 | m3 | Reblert de rasa o pou amb grava rentada de granulat reciclat mixt de formigó-ceràmica 40-63 mm, per a drens, lliure d'impureses i filler, amb marcat CE i DAP, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, en tongades de 50 cm com a màxim, inclòs instal·lació de làmina geotèxtil filtre de PP no teixit 200 a 250 g/m2 | 50,47 | 52,720 | 2.660,78 | 0,30 |
| 58 P2253-CU02 | m3 | Reblert de rasa o pou amb filtre de graves, amb 3 capes de grava de diferents tamanys: primera capa de 20-40 mm, segona de 12-20 mm i tercera de 5-12 mm, totes de grava rentada de granulat reciclat mixt de formigó-ceràmica per a drens, lliure d'impureses i filler, amb marcat CE i DAP, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades. | 32,64 | 3,000 | 97,92 | 0,01 |
| 59 P2255-DPGF | m3 | Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material adequat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 90% PM | 14,72 | 79,200 | 1.165,82 | 0,13 |
| 60 P2255-DPGI | m3 | Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material adequat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 90% PM | 23,30 | 4,020 | 93,67 | 0,01 |
| 61 P241-FIPP | m3 | Transport de terres no contaminades per a reutilitzar dins de l'obra, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de fins a 2 km | 2,64 | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 62 P2R2-EU9R | m3 | Classificació a peu d'obra de residus de construcció o demolició en fraccions segons REAL DECRETO 105/2008, amb mitjans manuals | 26,16 | 1.209,626 | 31.643,82 | 3,62 |
| 63 P2R4-VST6 | m3 | Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 12 t, amb un recorregut de fins a 15 km | 11,08 | 2.646,563 | 29.323,92 | 3,35 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 11

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|--------------|----|--|--------|-----------|-----------|------|
| 64 P2R6-4I4N | m3 | Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km | 15,58 | 1.209,626 | 18.845,97 | 2,15 |
| 65 P2RA-EU6M | m3 | Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de plàstic no perillosos amb una densitat 0,035 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 02 03 segons la Llista Europea de Residus | 0,00 | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 66 P2RA-EU6O | m3 | Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de paper i cartró no perillosos amb una densitat 0,04 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 15 01 01 segons la Llista Europea de Residus | 0,00 | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 67 P2RA-EU6U | m3 | Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de fusta no perillosos amb una densitat 0,19 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 02 01 segons la Llista Europea de Residus | 18,01 | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 68 P2RA-EU6W | m3 | Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de metalls barrejats no perillosos amb una densitat 0,2 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 04 07 segons la Llista Europea de Residus | -49,90 | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 69 P2RA-EU72 | m3 | Disposició controlada en centre de selecció i transferència 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 | 10,000 | 311,90 | 0,04 |
| 70 P2RA-EU74 | m3 | Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de vidre inerts amb una densitat 0,7 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 02 02 segons la Llista Europea de Residus | 0,00 | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 71 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 | 18,750 | 1.052,44 | 0,12 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 12

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|--------------|----|---|----------|-----------|-----------|------|
| 72 P2RA-EU78 | 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 ceràmics inerts amb una densitat 0,8 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 03 segons la Llista Europea de Residus | 14,97 | 45,474 | 680,75 | 0,08 |
| 73 P2RA-EU7F | 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 barrejats inerts amb una densitat 1,0 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 07 segons la Llista Europea de Residus | 34,92 | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 74 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 | 1.086,722 | 24.570,78 | 2,81 |
| 75 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 | 48,680 | 1.276,88 | 0,15 |
| 76 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 | 2.646,563 | 23.078,03 | 2,64 |
| 77 P2V0-CU01 | u | Determinació in situ de la capacitat drenant del terreny, mitjançant assaig britànic en cala. | 73,50 | 2,000 | 147,00 | 0,02 |
| 78 P2V0-CU02 | u | Jornada neteja hidrodinàmica de xarxa de sanejament | 1.165,50 | 2,000 | 2.331,00 | 0,27 |
| 79 P314-WN4X | m3 | Formigonament de rases i pous de fonaments, amb formigó per armar, amb 20% de granulats de material reciclat de formigons, HRA - 25 / B / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió | 145,82 | 84,368 | 12.302,54 | 1,41 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 13

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|---------------|----|---|--------|-----------|-----------|------|
| 80 P3C2-4246 | m2 | Encofrat recte amb plafons metàl·lics de lloses de fonaments | 29,75 | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 81 P3C2-CU01 | m2 | Encofrat corb amb plafons metàl·lics de lloses de fonaments | 37,03 | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 82 P930-11AFD | m3 | Base per a paviment 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 100% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, abocat des de camió amb estesa i piconatge manual, acabat reglejat | 157,80 | 202,680 | 31.982,90 | 3,65 |
| 83 P938-DFU9 | m3 | Base de tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó, amb estesa i piconatge del material al 90% del PM sense vibrar | 42,84 | 230,100 | 9.857,48 | 1,13 |
| 84 P965-EAOL | m | Vorada de pedra granítica, recta, escairada, serrada mecànicament i flamejada, per a vorada, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural de 20 a 25 cm d'alçària | 68,99 | 10,000 | 689,90 | 0,08 |
| 85 P966-CU01 | m | Vorada recta d'acer galvanitzat, de 8 mm de gruix i 150 mm d'alçària, amb els elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó en massa HM - 20 / P / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6 | 33,50 | 220,000 | 7.370,00 | 0,84 |
| 86 P966-CU02 | m | Vorada corba d'acer galvanitzat, 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 en massa HM - 20 / P / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6 | 45,89 | 122,900 | 5.639,88 | 0,64 |
| 87 P976-U59B | m | Rigola de 30 cm d'amplària de peça monocapa de formigó color blanc amb granulats reciclats, de 30x30x8 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 | 31,80 | 14,000 | 445,20 | 0,05 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 14

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|--------------|----|---|--------|-----------|-----------|------|
| 88 P980-CU01 | u | Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 60 cm de longitud i de secció 40x25 cm bisellada (1 sola peça de 2 plànols, segons plànols de detall projecte), col·locada amb morter sobre base de formigó reciclat no estructural | 272,27 | 2,000 | 544,54 | 0,06 |
| 89 P980-CU02 | u | Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 140x40x25 cm, amb la cantonada en forma bisellada de 3 peces, col·locada amb morter sobre base de formigó reciclat no estructural | 564,15 | 2,000 | 1.128,30 | 0,13 |
| 90 P982-CU01 | m | Rampa per a gual de vianants de 140 cm d'amplada i plinto 14 cm, format amb 2 peces de pedra natural de forma recta, de 70x40x6 cm, de pedra granítica, serrada mecànicament i flamejada, col·locada amb morter sobre base de formigó reciclat no estructural HRNE-235/P/20 | 428,39 | 3,600 | 1.542,20 | 0,18 |
| 91 P982-V051 | m | Rampa per a gual de vehicles-40 amb peça de pedra natural de forma recta, de 42x60x30 cm, de pedra granítica, serrada mecànicament i flamejada, col·locada amb morter sobre base de formigó reciclat no estructural HRNE-235/P/20 | 164,71 | 4,600 | 757,67 | 0,09 |
| 92 P9A1-CU01 | m3 | Paviment per a zona infantil de sorra de santa coloma garbellada i rentada, de 3 a 5 mm, amb àrid arrodonit, seguint especificacions de paviments per a zones de joc, estesa i anivellament del material amb mitjans mecànics | 63,74 | 92,250 | 5.880,02 | 0,67 |
| 93 P9A2-DN4X | m3 | Paviment de sauló, amb estesa i piconatge del material al 90 % del PM sense vibrar | 34,02 | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 94 P9E1-CU01 | m2 | Paviment de panot per a pas de vianants de color gris, tàctil (encaminador) de 20x20x4 cm, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 250 kg/m3 de ciment portland i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta | 45,31 | 5,600 | 253,74 | 0,03 |
| 95 P9E1-DMTF | m2 | Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu superior, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 250 kg/m3 de ciment portland i beurada de ciment portland | 37,06 | 943,000 | 34.947,58 | 3,99 |
| 96 P9G3-DVV6 | m | Tall amb serra de disc en paviment de formigó per a formació de junt de retracció de 6 a 8 mm de font per a exterior >= 4 cm | 9,21 | 580,000 | 5.341,80 | 0,61 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 15

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|---------------|----|---|-----------|-----------|-----------|------|
| 97 P9H5-JMW8 | t | Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat calcari, estesa i compactada, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 3 i <= 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 7 i <= 12 m d'amplària, sense afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions d'1 a 10 1 m2 | 103,96 | 3,226 | 335,37 | 0,04 |
| 98 P9HC-CU01 | u | Desplaçament, muntatge i desmuntatge a obra d'equip d'estesa i fresat de mescla bituminosa en calent | 3.498,99 | 1,000 | 3.498,99 | 0,40 |
| 99 P9L1-E97R | m2 | Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiónica modificada amb polimers tipus C60BP3/BP2 ADH, amb dotació 1 kg/m2 | 0,78 | 16,800 | 13,10 | 0,00 |
| 100 P9Z3-DP6W | m2 | Armadura de lloses de formigó AP500 SD amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 20x20 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500SD UNE-EN 10080 | 4,24 | 1.477,000 | 6.262,48 | 0,72 |
| 101 PAIIM001 | PA | Partida alçada d'abonament íntegre per realitzar prova de llum un cop finalitzada la instal·lació d'enllumenat. Inclou informe amb resultats obtinguts segons el mètode simplificat de mesura de la il·luminància mitja | 367,50 | 1,000 | 367,50 | 0,04 |
| 102 PAIIM002 | PA | Partida alçada d'abonament íntegre per legalitzar la instal·lació d'enllumenat públic, de quadres AE (situat al carrer de Goya) i DJ (situat entre els carrers Doctor Fleming i Goya). Inclou projecte visat, tràmits a indústria i inspeccions d'entitat autoritzada. | 1.021,31 | 2,000 | 2.042,62 | 0,23 |
| 103 PASS0005 | PA | Partida alçada d'abonament íntegre per la seguretat i salut segons pressupost de l'Estudi de Seguretat i Salut, recollit en l'annex corresponent | 17.493,38 | 1,000 | 17.493,38 | 2,00 |
| 104 PB91-DXVG | m2 | Cartell per a senyals de trànsit de lamel·les d'alumini anoditzat, amb acabat de pintura no reflectora, fixat al suport | 309,44 | 4,000 | 1.237,76 | 0,14 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 16

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|---------------|----|--|--------|-----------|-----------|------|
| 105 PBBD-65KN | u | Senyal de prohibició, normalitzada amb pictograma negre sobre fons blanc, de forma circular amb cantells i banda transversal descendent d'esquerra a dreta a 45°, en color vermell, diàmetre 60 cm, amb cartell explicatiu rectangular, per ser vista fins 25 m, fixada i amb el desmuntatge inclòs | 194,61 | 1,000 | 194,61 | 0,02 |
| 106 PBBM-Z9HW | m | Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 100x50x3 mm, col·locat a terra amb formigó reciclat no estructural | 159,01 | 4,000 | 636,04 | 0,07 |
| 107 PBBY-M8J7 | u | Col·locació de placa de senyalització vertical provinent d'ús anterior, sobre suport de peu o paraments verticals, de superfície de 0.5 a 1 m2 m2, a una alçada de <= 3 m amb mitjans manuals | 18,07 | 1,000 | 18,07 | 0,00 |
| 108 PD06-CU01 | u | Pou de registre de peces de formigó prefabricat circular de diàmetre 100 cm i 1,6 m de fondària, amb solera amb mitja canya de formigó en massa, amb 20% de granulats de material reciclat de formigons, HRM - 20 / B / 20 / X0, de 15 cm de gruix mínim i de planta interior 1.2x1,2 m per a tub de diàmetre 50 cm, i part proporcional de peces especials, bastiment quadrat 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 | 729,65 | 14,000 | 10.215,10 | 1,17 |
| 109 PD0A-CU01 | m | Con asimètric de formigó prefabricat HM-20 per a pou de diàmetre 1000 mm amb reducció a 700 mm y alçada 650 mm. | 229,70 | 7,000 | 1.607,90 | 0,18 |
| 110 PD35-8GL2 | u | Pericó de pas de formigó prefabricat, de 40x40x45 cm de mides interiors i 4 cm de gruix, per a evacuació d'aigües residuals, inclosa tapa de formigó prefabricat, col·locat | 80,37 | 18,000 | 1.446,66 | 0,17 |
| 111 PD35-CU01 | u | Embornal prefabricat de formigó per a recollida de pluvials de 70x30x61 cm de mides interiors i 8,5 cm de gruix, amb solera i finestra frontal de diàmetre 250 mm, inclou tabica sifònica. Subministrament i instal·lació | 141,67 | 7,000 | 991,69 | 0,11 |
| 112 PD50-4816 | u | Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 755x300x40 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció col·locat amb morter | 115,69 | 7,000 | 809,83 | 0,09 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 17

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|----------------|----|---|--------|-----------|----------|------|
| 113 PD50-CU01 | u | Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a pou d'infiltració de diàmetre 610 mm i marc de diàmetre 805 mm, per a 40 Tn. de càrrega de rotura, segons norma EN 124-2, classe D 400, col·locat amb morter | 173,32 | 3,000 | 519,96 | 0,06 |
| 114 PD5I-XA18 | m | Formació de rasa de drenatge de profunditat variable entre 1-1,25 m i amplada de 40 cm, amb piconatge del fons i formació de pendents inclou l'excavació, la càrrega dels sobrants, subministrament de tub de drenatge ranurat de PVC de 110 mm, embolcallat en totes direccions per una capa de grava reciclades de 20 cm de gruix i làmina geotèxtil de 150 g/m2 amb doble solapament, inclou materials auxiliars i el reblert fins a dalt amb sauló sense compactar | 54,18 | 160,000 | 8.668,80 | 0,99 |
| 115 PD5L-CU02 | m | Drenatge amb tub circular perforat superfície interna i externa corrugada de polietilè d'alta densitat de diàmetre 160 mm i reblert amb material filtrant, fins a 0,5 cm per damunt del dren, de grava rentada de granulat reciclat mixt de formigó-ceràmica 20-40 mm, per a drens i formigons, lliure d'impureses i filler, amb marcat CE i DAP, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, i geotèxtil format per feltre de polipropilè teixit de 140 a 190 g/m2 | 48,63 | 194,000 | 9.434,22 | 1,08 |
| 116 PD731-CU01 | m | Tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 1000, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular 4 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, amb perforacions, col·locat en vertical sobre una base de grava i embolcallat per reblert de grava, per a formació de pou filtrant. | 199,74 | 16,000 | 3.195,84 | 0,37 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 18

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|----------------|----|---|-------|-----------|----------|------|
| 117 PD731-IQRT | m | Claveguera amb tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 500, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular 4 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 15 cm de gruix, inclòs el reblert del recolzament del tub, amb picó vibrant de combustible | 70,38 | 90,000 | 6.334,20 | 0,72 |
| 118 PD731-IQRU | m | Claveguera amb tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 400, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular 4 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 15 cm de gruix, inclòs el reblert del recolzament del tub, amb picó vibrant de combustible | 54,99 | 72,000 | 3.959,28 | 0,45 |
| 119 PD731-IQRW | m | Claveguera amb tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 250, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular 4 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 10 cm de gruix, inclòs el reblert del recolzament del tub, amb picó vibrant de combustible | 32,30 | 65,000 | 2.099,50 | 0,24 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 19

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|----------------|----|--|--------|-----------|----------|------|
| 120 PD731-UCZ6 | 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, unió mitjançant maniguet extruït i junt elastomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre llit de sorra de 10 cm de gruix i reblert de sorra fins a 30 cm per sobre del tub, amb picó vibrant de combustible | 54,79 | 56,000 | 3.068,24 | 0,35 |
| 121 PD781-Q0LC | m | Claveguera amb tub de PVC-U de paret sòlida per a sanejament soterrat sense pressió, superfícies interna llisa i externa llisa, diàmetre nominal DN 125, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular >= 4kN/m ²), codi d'àrea d'aplicació U (ús en l'exterior de l'estructura dels edificis), fabricació segons norma UNE-EN 1401-1, de color taronja-marró RAL 8023, per a unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre llit de sorra de 10 cm de gruix i reblert de sorra fins a 30 cm per sobre del tub, amb picó vibrant de combustible | 31,85 | 3,000 | 95,55 | 0,01 |
| 122 PDBF-CU01 | u | Bastiment 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 | 269,95 | 4,000 | 1.079,80 | 0,12 |
| 123 PDG9-VZLD | m | Protecció de serveis amb planxa d'acer de mides de 550x40 mm i 8 mm de gruix, cobrint el servei a protegir i muntades entre elles un mínim de 5 cm segons normativa de l'empresa de distribució | 21,52 | 40,000 | 860,80 | 0,10 |
| 124 PDK1-DXAA | u | 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, col·locada amb morter per a ram de paleta | 134,43 | 17,000 | 2.285,31 | 0,26 |
| 125 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 | 159,24 | 4,000 | 636,96 | 0,07 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 20

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|---------------|----|--|--------|-----------|----------|------|
| 126 PDK2-AJYV | u | Pericó de registre de fàbrica de maó de 60x60x60 cm, per a instal·lacions de serveis, amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter mixt amb una proporció en volum 1:2:10, sobre solera maó calat de 100 mm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació | 169,77 | 17,000 | 2.886,09 | 0,33 |
| 127 PDK4-CU01 | u | Pericó sifònic de formigó prefabricat sense fons de 60x60 cm i fondària de 60 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó d'ús no estructural HNE-20/B/40 de resistència a compressió 20 N/mm ² , consistència tova i grandària màxima del granulat 40 mm de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació. Inclou tabica sifònica | 154,87 | 4,000 | 619,48 | 0,07 |
| 128 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 | 156,89 | 1,000 | 156,89 | 0,02 |
| 129 PDK6-XE01 | u | Pericó de fàbrica de maó per a instal·lació de comptador d'aigua, per a escomesa de diàmetre 40 mm (tub PE DN50), de 100x60x40 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 108x48x3,5 cm amb tapa antilliscant amb tirador ocultable i potes d'ancoratge | 204,60 | 1,000 | 204,60 | 0,02 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 21

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|---------------|----|--|--------|-----------|----------|------|
| 130 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 | 6,70 | 71,000 | 475,70 | 0,05 |
| 131 PFB4-XA02 | m | Tub de polietilè de designació PE 40, de 32 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 | 4,98 | 157,000 | 781,86 | 0,09 |
| 132 PFB4-XA03 | m | Tub de polietilè de designació PE 40, de 25 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 | 3,71 | 460,000 | 1.706,60 | 0,19 |
| 133 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 | 13,63 | 229,000 | 3.121,27 | 0,36 |
| 134 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 | 9,65 | 44,000 | 424,60 | 0,05 |
| 135 PFC0-4HXF | m | Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa | 7,66 | 26,250 | 201,08 | 0,02 |
| 136 PG10-IRRC | u | Armari exterior en planxa d'acer galvanitzat en calent i pintat, de dimensions 1250x750x300 mm i 2 mm de gruix, amb dues portes i sostre, col·locat sobre bancada de formigó | 999,85 | 1,000 | 999,85 | 0,11 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 22

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|---------------|----|---|------|-----------|----------|------|
| 137 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 | 6,80 | 24,000 | 163,20 | 0,02 |
| 138 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 | 4,82 | 1.581,000 | 7.620,42 | 0,87 |
| 139 PG2N-EUGN | m | Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada | 8,71 | 229,000 | 1.994,59 | 0,23 |
| 140 PG33-CC10 | 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 4x2.5 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 | 3,09 | 496,500 | 1.534,19 | 0,18 |
| 141 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 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 | 8,33 | 567,000 | 4.723,11 | 0,54 |
| 142 PG35-DYCO | m | Cable amb conductor de coure de tensió assignada inferior o igual a 450/750 V, de designació H07V-R, construcció segons norma UNE-EN 50525-2-31, unipolar, de secció 1x16 mm ² , amb aïllament de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub | 6,27 | 134,500 | 843,32 | 0,10 |
| 143 PG3B-IRRF | m | Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ² , muntat en malla de connexió a terra | 4,51 | 484,000 | 2.182,84 | 0,25 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 23

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|----------------|----|---|----------|-----------|----------|------|
| 144 PG47-ENMF | u | Interruptor automàtic magnetotèrmic de 10 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, tetrapolar (4P), de 6000 A de poder de tall segons UNE-EN 60898, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN | 75,73 | 1,000 | 75,73 | 0,01 |
| 145 PG4B-DX1Y | u | Interruptor diferencial de la classe A, gamma terciari, de 40 A d'intensitat nominal, tetrapolar (4P), de sensibilitat 0,03 A, de desconnexió fix instantani, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 61008-1, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN | 251,03 | 1,000 | 251,03 | 0,03 |
| 146 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 | 338,33 | 1,000 | 338,33 | 0,04 |
| 147 PJMZ-IRSM | PA | Partida alçada a justificar per a la 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 | 2.586,03 | 1,000 | 2.586,03 | 0,30 |
| 148 PJMZ-IRSN | PA | Partida alçada a justificar per a la connexió a la xarxa general amb escomesa per a subministrament d'aigua de 2,5 m3/h, inclòs els drets de la companyia, del subministrament, fiança, import del comptador i quota anual de conservació. | 1.713,43 | 1,000 | 1.713,43 | 0,20 |
| 149 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 | 16,29 | 29,000 | 472,41 | 0,05 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 24

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|---------------|----|--|--------|-----------|--------|------|
| 150 PJS5-XP01 | 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 | 222,76 | 4,000 | 891,04 | 0,10 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 25

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|-----------|------------|---|--------|-----------|--------|------|
| 151 | PJSA6-XA10 | u | 343,58 | 1,000 | 343,58 | 0,04 |
| | | Capçal de reg per a degoteig, d'1 1/2'' de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 24V, 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 DN50 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 1 1/2'' 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 1/2''-1 1/2'', 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 1/2'', rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 | | | | |
| | | - 1 electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1''1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24V, 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 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 | | | | |
| | | - 1 filtre per a instal·lació de reg d'1''1/2 de diàmetre, de llautó, amb malla d'acer inoxidable 300 mesh, per a muntar roscat | | | | |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 26

Màscara: * (Ordenació per codi)

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

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 27

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|-----------|------------|---|--------|-----------|----------|------|
| 152 | PJSA6-XA14 | u | 266,37 | 9,000 | 2.397,33 | 0,27 |
| | | Capçal de reg per a degoteig, d'1'' de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 24V, 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 24V, 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 roscat | | | | |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 28

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|-----------|------------|--|----------|-----------|----------|------|
| 153 | PJSA7-CC09 | u | 334,81 | 3,000 | 1.004,43 | 0,11 |
| | | - 1 regulador de pressió amb dial per a vàlvules sèrie PGA, PEB, PESB, BPE i BPES, de Rain Bird o equivalent Programador de 4 estacions, 24v i telegestionable tipus SOLEMLR-IS o equivalent, connectat a la xarxa i al circuit de comandament | | | | |
| 154 | PJSA7-SA01 | u | 1.248,80 | 1,000 | 1.248,80 | 0,14 |
| | | Estació base per a telegestió, de muntatge en exterior i funcionament via 3G per a 25 mòduls, amb comunicació per banda de freqüència ISM (LORA) i via Bluetooth tipus SOLEM o equivalent, connectat a la xarxa i al circuit de comandament | | | | |
| 155 | PJSE-6UC6 | u | 59,60 | 1,000 | 59,60 | 0,01 |
| | | Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1'' de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24 V, per a una pressió màxima de 10 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs | | | | |
| 156 | PJSE-VXXD | u | 151,25 | 1,000 | 151,25 | 0,02 |
| | | Electrovàlvula per a instal·lació de reg, de 2'' de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24 V, per a una pressió màxima de 10 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs | | | | |
| 157 | PJSM1-HBBE | u | 28,72 | 28,000 | 804,16 | 0,09 |
| | | 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 | | | | |
| 158 | PJSM5-VA44 | u | 320,00 | 2,000 | 640,00 | 0,07 |
| | | 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 C250 segons norma UNE-EN 124 | | | | |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 29

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|-----------|------------|--|--------|-----------|----------|------|
| 159 | PJSM5-VA45 | u | 460,85 | 19,000 | 8.756,15 | 1,00 |
| | | 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 | | | | |
| 160 | PJSM5-XE02 | u | 596,28 | 1,000 | 596,28 | 0,07 |
| | | Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 120x60x60 cm per a varis 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 1:0,5:4, 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 de fosa o acer galvanitzat amb dues tapes per a pericó d'instal·lacions de servei de 588x588 mm (llarg.x ampl.) classe C250 segons norma UNE-EN 124 | | | | |
| 161 | PJSM5-Z9T3 | u | 225,83 | 2,000 | 451,66 | 0,05 |
| | | Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos u 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 i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 620x620 mm i de 52 kg de pes | | | | |
| 162 | PJSS-XA21 | u | 30,62 | 10,000 | 306,20 | 0,03 |
| | | Vàlvula antisifó per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1'' de diàmetre, instal·lada en pericó | | | | |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 30

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|-----------|-----------|--|-------|-----------|----------|------|
| 163 | PJSW-XA24 | m2 | 8,14 | 806,200 | 6.562,47 | 0,75 |
| | | 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. | | | | |
| 164 | PN23-8DEG | u | 39,82 | 1,000 | 39,82 | 0,00 |
| | | Vàlvula de soleta manual amb connexions soldades, de Polipropilè-copolímer PP-R, de diàmetre nominal 25 mm, amb eix oblic, amb dispositiu antiretorn, col·locada superficialment | | | | |
| 165 | PN33-AOPV | u | 54,87 | 2,000 | 109,74 | 0,01 |
| | | Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a encolar, de 2 vies, DN 25 (per a tub de 32 mm), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de polipropilè homopolímer (PP-H), portajunts roscat, tancament de tefló PTFE i junts d'estanqueïtat de cautxú fluorat FPM, accionament per maneta, muntada en pericó de canalització soterrada | | | | |
| 166 | PN33-VUGG | u | 29,85 | 20,000 | 597,00 | 0,07 |
| | | 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 | | | | |
| 167 | PN33-VUGK | u | 42,53 | 6,000 | 255,18 | 0,03 |
| | | 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 | | | | |
| 168 | PN71-ED5A | u | 61,27 | 1,000 | 61,27 | 0,01 |
| | | Vàlvula reductora de pressió amb rosca, de diàmetre nominal 1'', de 25 bar de pressió màxima i amb un diferencial màxim regulable entre 19 i 24 bar, de llautó, preu mitjà i muntada superficialment | | | | |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 31

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|---------------|----|--|--------|-----------|-----------|------|
| 169 PNE2-767J | u | Filtre colador de llautó, de diàmetre nominal 1'', de 16 bar de PN, roscat, muntat en pericó de canalització soterrada | 28,13 | 1,000 | 28,13 | 0,00 |
| 170 PNZ0-PO01 | u | Carret extensible de desmuntatge amb brides, amb virolla interior i exterior d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), junt d'estanquitat d'etilè propilè diè (EPDM), revestiment de resina epoxi (150 micres), de 50 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, muntat en pericó de canalització soterrada. Inclou les 4 brides roscades que es muntaran a les 4 vàlvules contra les que ataca el carret. | 335,00 | 1,000 | 335,00 | 0,04 |
| 171 PQ14-CU01 | m | Subministrament i instal·lació de banc de formigó de color gris amb triturat d'àrid ceràmic i acabat abuxardat de secció 50x45 cm, sense respatllet, segons plànols, per a col·locació encastat. Inclou fabricació de motlles i transport | 773,34 | 94,330 | 72.949,16 | 8,33 |
| 172 PQ23-MCBA | u | Paperera trabucable d'eix de gir horitzontal de 60 l, 38 cm de diàmetre, circular de planxa perforada d'acer galvanitzat de gruix 1 mm amb acabat pintat al forn, amb cendrer, i suports de tub de 40 mm, col·locada ancorada amb dau | 183,82 | 2,000 | 367,64 | 0,04 |
| 173 PQ2Y-MA94 | u | Col·locació de paperera de <= 60 l de capacitat, ancorada amb dau de formigó | 23,75 | 9,000 | 213,75 | 0,02 |
| 174 PQ30-CU01 | u | Font per a exterior prisma quadrat de ferro amb acabat imprimació epoxi+pintura polièster, de 30 cm i 101 cm d'alçària, broc amb polsador temporitzat i reixa de desguàs rectangular, ancorada amb dau de formigó. Subministrament i instal·lació, inclòs dau de formigó. | 912,75 | 1,000 | 912,75 | 0,10 |
| 175 PQ40-HBHI | u | Pilona extraïble d'acer amb protecció antioxidant i pintura de color negre forja, amb anella d'acer inoxidable, de forma cilíndrica, de 1000 mm d'alçària i 100 mm d'amplària, amb la base inclosa, col·locada sobre dau de formigó | 231,93 | 1,000 | 231,93 | 0,03 |
| 176 PQ40-HBHM | u | Pilona fixa d'acer amb protecció antioxidant i pintura de color negre forja, amb anella d'acer inoxidable, de forma cilíndrica, de 1000 mm d'alçària i 100 mm d'amplària, col·locada sobre dau de formigó | 93,19 | 1,000 | 93,19 | 0,01 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 32

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|---------------|----|---|-----------|-----------|-----------|------|
| 177 PQA3-CU01 | u | Subministrament i muntatge de joc infantil model MIKADO BIG segons plànols o equivalent. Estructura de joc continu en fusta natural d'acàcia/robinia amb xarxa de niu d'abella, escala de corda, biga d'equilibri, xarxa vertical amb alçada variable durant les aproximacions i nanses entre dues grades, xarxa de bresca corba amb vímet entre quatre grades, escalador de corda d'equilibri amb corda penjant entre dues grades, escalades amb corda triangular. Les xarxes fabricades en cordes amb un nucli d'acer multifilament trenat amb polipropilè. L'estructura ocupa un àrea de seguretat de 81 m2, i unes distàncies de de 17,8 x 11,6 x 3,7m. Destinat a edats de 3 a 14 anys. Instal·lació segons instruccions del fabricant preparat per ancoratge encastat. Inclou fonamentació. | 32.106,04 | 1,000 | 32.106,04 | 3,67 |
| 178 PQA3-CU02 | u | Subministrament i muntatge de joc infantil model MAKY 10 segons plànols o equivalent. Estructura de joc d'escalada de dos pisos amb tres suport en fusta natural d'acàcia/robinia i dos xarxes horitzontals. Les xarxes fabricades en cordes amb un nucli d'acer multifilament trenat amb polipropilè. L'estructura ocupa un àrea de seguretat de 23 m2, i unes distàncies de de 3,2 x 2,8 x 3,0m. Destinat a edats de 3 a 14 anys. Instal·lació segons instruccions del fabricant preparat per ancoratge encastat. Inclou fonamentació. | 4.994,97 | 1,000 | 4.994,97 | 0,57 |
| 179 PQA3-CU03 | u | Subministrament i muntatge de joc infantil model KARUS segons plànols o equivalent. Girador amb base en fusta natural d'acàcia/robinia i estructura de subjecció d'acer galvanitzat en calent amb tres tubs corbats units per un cercle. L'estructura ocupa un àrea de seguretat de 24 m2, i unes distàncies de de 1,6 x 1,6 x 0,8m. Destinat a edats de 3 a 14 anys. Instal·lació segons instruccions del fabricant preparat per ancoratge encastat. Inclou fonamentació. | 8.378,42 | 1,000 | 8.378,42 | 0,96 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 33

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|---------------|----|---|----------|-----------|-----------|------|
| 180 PQA3-CU04 | u | Subministrament i muntatge de joc infantil model JUMBE segons plànols o equivalent. Passarel.la/pont/equilibri de cinta de goma de cautxú sobre dos molles metàl.liques amb quatre postes en fusta natural d'acàcia/robina. L'estructura ocupa un àrea de seguretat de 30 m2, i unes distàncies de de 3,9 x 1,7 x 3,2m. Destinat a edats de 3 a 14 anys. Instal.lació segons instruccions del fabricant preparat per ancoratge encastat. Inclou fonamentació. | 7.581,93 | 1,000 | 7.581,93 | 0,87 |
| 181 PQT1-CU01 | u | Subministrament i muntatge de mòdul d'alineació per a pèrgola modular amb disseny segons plànols, de 2,50x5,00 m de superfície i 3,50 m d'alçària (màxima de 4,50 m, a definir per la DO). Engraellat per umbracle de llistons de fusta de pi tractada en autoclau Buit-Pressió-Buit (segons norma UNE 21-152-86), hidròfug i fungicida, que cobreix riscos de nivells 1, 2, 3 i 4 (segons norma EN.335-2), amb certificat d'origen PEFC. Estructura de suport acer S235-JR galvanitzat en calent per immersió segons Norma UNE 37-508, pilars cada 5 m. Inclou la fonamentació sobre daus de formigó en massa HM-20 de 1,00x1,00x0,40 m. Muntatge i col.locació segons plànols. | 6.659,16 | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 182 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 % | 1,39 | 982,000 | 1.364,98 | 0,16 |
| 183 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. | 51,66 | 241,500 | 12.475,89 | 1,43 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 34

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|---------------|----|--|--------|-----------|-----------|------|
| 184 PR36-XA02 | m3 | Subministrament, estesa i reperfilat de substrate per vegetació de textura sorrenca o franca-sorrenca, adobat, garbellat amb malla de 15 mm, amb %mo sms superior al 5% estes, CE < a 0,8 dS/m, amb mitjans mecànics i manuals, ensacat per petites obres i urbanitzacions. 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. | 70,88 | 67,500 | 4.784,40 | 0,55 |
| 185 PR3S-PA02 | m3 | Encoixinament d'escorça de pi, astella de fusta o restes d'esporga triturada i compostada a decidir per la DF, a granel, escampada amb mitjans manuals | 68,16 | 190,020 | 12.951,76 | 1,48 |
| 186 PR65-8ZR2 | u | Trasplantament a viver d'arbre planifoli de 35 a 50 cm de perímetre de tronc, amb un recorregut de fins a 2 km, inclou repicat amb retroexcavadora i mitjans manuals, formació de pa de terra amb mitjans manuals, excavació de clot de plantació de 180x180x80 cm amb retroexcavadora, plantació amb camió grua en el nou lloc d'ubicació, reblert del clot amb 50% de sorra, 25% de terra de l'excavació i 25% de compost, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió.No inclou les feines de preparació | 736,64 | 3,000 | 2.209,92 | 0,25 |
| 187 PR6T-PA01 | u | Subministrament, plantació d'arbre tipus Cinnamomum camphora de 18/20 cm de perímetre en contenidor, 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'2x2x0,7 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. | 533,76 | 4,000 | 2.135,04 | 0,24 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 35

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|---------------|----|--|--------|-----------|----------|------|
| 188 PR6T-PA02 | u | Subministrament i plantació d'arbre tipus Grevillea robusta de 18/20 cm de perímetre en contenidor, 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'2x2x0,7 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, clavats 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. | 336,89 | 3,000 | 1.010,67 | 0,12 |
| 189 PR6T-PA03 | u | Subministrament i plantació d'arbre tipus Jacaranda mimosifolia amb dos exemplars en el mateix forat de plantació, 1 exemplar de 18/20 cm i 1 exemplar de 16/18cm de perímetre, tots dos en contenidor, 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'2x2x0,7 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, clavats 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. | 591,96 | 4,000 | 2.367,84 | 0,27 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 36

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|---------------|----|--|--------|-----------|----------|------|
| 190 PR6T-PA04 | u | Subministrament i plantació d'arbre tipus Sophora japonica de 18/20 cm de perímetre en 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'2x2x0,7 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, clavats 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. | 335,63 | 7,000 | 2.349,41 | 0,27 |
| 191 PR6T-PA05 | u | Subministrament i plantació d'arbre tipus Pistacia chinensis de 18/20 cm de perímetre en 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'2x2x0,7 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, clavats 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. | 494,39 | 7,000 | 3.460,73 | 0,40 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 37

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|---------------|----|--|--------|-----------|----------|------|
| 192 PR6T-PA06 | u | Subministrament i plantació d'arbre tipus Koelreuteria paniculata de 18/20 cm de perímetre en 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'2x2x0,7 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. | 381,51 | 5,000 | 1.907,55 | 0,22 |
| 193 PR6U-PA01 | u | Subministrament i plantació de bulb a seleccionar per la DF en funció de l'època, en AF 250cc, amb mitjans manuals. Inclou la retirada puntual del encoixinat per evitar la contaminació amb terra, la distribució de la planta, 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. | 1,46 | 908,000 | 1.325,68 | 0,15 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 38

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|---------------|----|--|-------|-----------|-----------|------|
| 194 PR6U-XB06 | m2 | Subministrament i plantació d'arbust/herbàcia de port mitjà, segons llistat, de primera qualitat segons NTJ, en contenidor de 2l, a raó de 5u 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. Especies arbustives/herbàcies: Abelia x grandiflora 'Prostrata' Achillea millefolium Allium schoenoprasum Ballota pseudodictamnus Boronia crenulata Diets iridioides Diets bicolor Diosma hirsuta 'Pink Fountain' Erigeron karvinskianus Euphorbia hypericifolia ''Diamon Frost'' Gaura lindheimeri Hemerocallis 'Earlianna' Lavandula dentata 'Candicans' Leucophyllum langmaniae Limoniastrum monopetalum ''carnaval'' Muehlenbeckia complexa Myrtus communis 'Compacta' Perovskia atriplicifolia ''Blue Spire'' Pittosporum tobira nana Rosmarinus officinalis postratus Salvia x jamensis Salvia x jamensis ''La luna'' Tulbaghia violacea Tulbaghia violacea 'Silver Lace' Westringia fruticosa 'Mundi' | 59,16 | 572,800 | 33.886,85 | 3,87 |

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 39

Màscara: * (Ordenació per codi)

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | % |
|----------------|----|--|-------|-----------|----------|------|
| 195 PR92-XB09 | m | Tancament amb malla cinegètica 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. 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. | 25,60 | 298,000 | 7.628,80 | 0,87 |
| 196 PRE31-XG19 | u | Poda d'arbre planifoli o conífera de 10 a 15 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) | 83,07 | 20,000 | 1.661,40 | 0,19 |
| 197 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 | 64,12 | 19,000 | 1.218,28 | 0,14 |
| 198 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 | 65,98 | 20,000 | 1.319,60 | 0,15 |
| 199 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 | 7,52 | 572,800 | 4.307,46 | 0,49 |

TOTAL:

875.267,94 100,00

EUR

4.3 QUADRE DE PREUS 1

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 1

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU |
|--------|----------|----|---|------------|
| P-1 | F242U005 | m3 | Càrrega, transport i descàrrega a l'interior de l'obra de la terra i dels productes resultants de l'excavació. Inclou totes les càrregues i transvasaments del material per a la utilització d'aplec intermedis provisionals. Amidat sobre perfil. (VUIT EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS) | 8,29 € |
| P-2 | F9GSCU01 | m2 | Subministrament i formació de paviment de formigó en massa reciclat HRM-20/B/20/X0 amb fibres, remolinat i acabat desactivat, color a determinar per la DF, de consistència tova, amb un 100% d'àrid reciclat de formigó (grava), rentat i lliure d'impureses i filler, amb marcat CE i DAP, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, de consistència tova, grandària màxima del granulat, 20 mm, escampat amb transport interior mecànic, estesa i vibratge manual i acabat desactivat, per a paviment continu, de 15 cm de gruix, inclou làmina de polietilè, galga 400. Inclou fibres de polipropilè 1,5 kg/m3 o recamanació del fabricant de formigó per control de la fissuració. Tall de juntes de retracció 10-15 hores després de formigonar. Porexpan 1 cm o Fompex 5mm i perimetres en juntes de dilatació. Neteja i curat durant 7 a 8 dies. El valor mínim de rd, resistència al lliscament Clase 3 Rd> 45, es determina mitjançant l'assaig del pèndol descrit en l'Annex A de la norma UNE-ENV 12633: 2003 emprant l'escala C en provetes sense desgast accelerat. La mostra seleccionada serà representativa de les condicions més desfavorables de lliscament. (TRENTA-DOS EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS) | 32,55 € |
| P-3 | F9WZV015 | u | Desmuntatge i col·locació per a situar a nova rasant de pericons o reixes de desguas existents, fins a una mida de 40x40 cm, amb enderrocs i recrescuts enrasat a cota del nou paviment (SETANTA-TRES EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS) | 73,74 € |
| P-4 | F9WZV025 | u | Desmuntatge i col·locació per a situar a nova rasant de pericons, tapes de claveguera o reixes de desguas existents, d'una mida superior a 40x40 cm, amb enderrocs i recrescuts enrasat a cota del nou paviment (CENT SETANTA-SET EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS) | 177,63 € |
| P-5 | FD7Z0140 | u | Connexió xarxa existent. Tot inclòs completament acabat. (TRES-CENTS DOS EUROS AMB DEU CÈNTIMS) | 302,10 € |
| P-6 | FD7ZU100 | u | Connexió de recollida d'aigües pluvials amb tub de PVC de 4 bar de pressió de 90 mm de diàmetre, amb colzes, pericó de 34x34x80cm i part proporcional d'acondicionament i tapat de la façana amb acabat de pedra o marbre (NOU-CENTS QUARANTA-VUIT EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS) | 948,85 € |
| P-7 | FG31B010 | u | Kit d'empalmament per a cable de coure de tensió baixa de fins a 4x50 mm2 de secció, amb maniguet d'empalmament termoretràctil i cintes. Inclou la seva execució. (QUARANTA-NOU EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS) | 49,61 € |
| P-8 | FHM1M003 | u | Columna troncocònica de 5m d'alçària model APMd de HGH o equivalent, bàcul de 5m de altura, de secció troncocònica. Diàmetre en punta 76mm. Espessor de 5mm. Qualitat de l'acer: CORTEN. Sortint: 600mm. Angle de inclinació de 15°, radi de curvatura de 1.000mm. Soports adosats per projectors: 1. Disposició dels mateixos a determinar. Portella d'accés, rasant i reforçada en el seu interior. Model. APMd. Placa de seient de 360 x 360x 10. Distància entre eixos: 260 x 260mm. Perns d'anclatge de 4M16 x 500. Acabat en galvanitzat per immersió en calent Amb plantilla de muntatge dels pern a la cimentació, instal·lació elèctrica interior, inclou caixa de connexions i protecció. Amb instal·lació elèctrica interior, inclou caixa de connexions i protecció, inclou presa de terra. Totalment instal·lada i anivellada. (DOS MIL TRES-CENTS TRENTA EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS) | 2.330,92 € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 2

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU |
|--------|----------|----|--|------------|
| P-9 | FHM1M004 | u | Columna troncocònica de 5m d'alçària model APMid de HGH o equivalent. Bàculs de 9m de altura, amb secció troncocònica i amb diàmetre en punta: 76mm. Qualitat de l'acer: CORTEN. Espessor de 5mm. Sortint: 3.500mm. Angle d'inclinació: 32°. Amb radi de curvatura: 3.500mm. Inclinació desde la placa: 5°. Soports adosats per projectores: 3 (Disposició dels mateixos a determinar). 2 Portelles d'accés rasants i reforçades al seu interior. Model. APMid. Placa de seient de 400 x 400 x 12. Distància entre eixos: 300 x 300mm. Perns d'anclaje: 4M24 x 800. Acabat en galvanitzat per immersió en calent. Amb instal·lació elèctrica interior, inclou caixa de connexions i protecció, inclou presa de terra. Totalment instal·lada i anivellada. (TRES MIL DOS-CENTS SEIXANTA EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS) | 3.260,59 € |
| P-10 | FHNNM002 | u | Llumenera Circus de Salvi o equivalent. Amb flux lluminós de 1751lm i temperatura de color 3000K 12W 16LED 238mA SMA1: Abast longitudinal 65° Obertura Transversal 65° (Tipus VS). Fixació en lira orientable a paret o suport. Tensió AC 220-240V - 50/60Hz. Classe elèctrica I. Cos, tapa i fixació de fundició d'alumini EN AC-44300 de baix contingut en cobre (<0.1%) i tancament de vidre pla templat. Grau de protecció del conjunt IP66 i IK0. Mida de 240 i diàmetre de 325mm. Color gris G2. Programat segons client. S'inclou el controlador Citidim d'Arelsa o equivalent. Totalment muntada i en funcionament. (SET-CENTS CINQUANTA-NOU EUROS AMB VUIT CÈNTIMS) | 759,08 € |
| P-11 | FHNNM003 | u | Llumenera Circus de Salvi o equivalent. Amb flux lluminós de 2856lm i temperatura de color 3000K 18W 16LED 346mA SMA1: Abast longitudinal 65° Obertura Transversal 65° (Tipus VS). Fixació en lira orientable a paret o suport. Tensió AC 220-240V - 50/60Hz. Classe elèctrica I. Cos, tapa i fixació de fundició d'alumini EN AC-44300 de baix contingut en cobre (<0.1%) i tancament de vidre pla templat. Grau de protecció del conjunt IP66 i IK0. Mida de 240 i diàmetre de 325mm. Color gris G2. Programat segons client. S'inclou el controlador Citidim d'Arelsa o equivalent. Totalment muntada i en funcionament. (SET-CENTS CINQUANTA-NOU EUROS AMB VUIT CÈNTIMS) | 759,08 € |
| P-12 | FHNNM004 | u | Llumenera Circus de Salvi o equivalent. Amb flux lluminós de 3374lm i temperatura de color 3000K 18W 16LED 477mA SMA1: Abast longitudinal 65° Obertura Transversal 65° (Tipus VS). Fixació en lira orientable a paret o suport. Tensió AC 220-240V - 50/60Hz. Classe elèctrica I. Cos, tapa i fixació de fundició d'alumini EN AC-44300 de baix contingut en cobre (<0.1%) i tancament de vidre pla templat. Grau de protecció del conjunt IP66 i IK0. Mida de 240 i diàmetre de 325mm. Color gris G2. Programat segons client. S'inclou el controlador Citidim d'Arelsa o equivalent. Totalment muntada i en funcionament. (SET-CENTS CINQUANTA-NOU EUROS AMB VUIT CÈNTIMS) | 759,08 € |
| P-13 | FRMAPO01 | m2 | Manteniment anual integral d'arbustiva, entapissant o herbàcia amb manta antiherbes i tancat provisional. Inclou les escardes, la retirada de la flor seca, la recol·locació de la manta, l'esporga o pinçament, la recol·locació de la tanca cinètica, la revisió del funcionament i reparació del reg per degoteig i la reposició del mulch, 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. (SIS EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS) | 6,15 € |
| P-14 | FRMAPO02 | u | Manteniment anual integral d'arbrat amb instal·lació de reg automàtic, inclou la reposició i recol·locació de les brides i els tutors, l'adobat necessari 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. (VINT-I-DOS EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS) | 22,25 € |
| P-15 | MQ1QU220 | u | Decapat de banc envernissat o pintat de fusta, llargària 3,00 m, a base d'aplicació de decapat apropiat, rentat amb aigua a pressió controlada, repàs amb fregadora o ganiveta de zones amb graffitis, envernissat amb 3 capes (DOS-CENTS QUARANTA-QUATRE EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS) | 244,38 € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 3

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU |
|--------|-------------|----|--|----------|
| P-16 | P1B1-XG13 | u | Protecció de l'àrea de vegetació amb tanca mòbil de 2 m d'alçària, amb malla electrosoldada d'acer galvanitzat, fixada a peus prefabricats de formigó, amb el desmuntatge inclòs (CINC EUROS AMB DEU CÈNTIMS) | 5,10 € |
| P-17 | P2146-DJ20 | m2 | Demolició de paviment de formigó de fins a 10 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (QUATRE EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS) | 4,46 € |
| P-18 | P2146-DJ22 | m2 | Demolició de paviment de formigó 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 (CINC EUROS) | 5,00 € |
| P-19 | P2146-DJ2M | m2 | Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 10 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (TRES EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS) | 3,92 € |
| P-20 | P2146-DJ4A | m2 | Demolició de paviment de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 15 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (CINC EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS) | 5,37 € |
| P-21 | P2149-DJ69 | m | Demolició de vorada amb rigola de formigó col·locada sobre formigó amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega amb mitjans mecànics sobre camió o contenidor (CINC EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS) | 5,37 € |
| P-22 | 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 SETANTA-CINC CÈNTIMS) | 36,75 € |
| P-23 | P214E-CU01 | m | Desmuntatge de tanca de fusta amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (DOTZE EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS) | 12,31 € |
| P-24 | P214P-117X6 | m3 | Enderroc de mur de contenció de formigó en massa, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega mecànica de runa sobre camió (SEIXANTA-TRES EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS) | 63,64 € |
| P-25 | P214W-FEMG | m | Tall en paviment de mescla bituminosa de 15 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (SIS EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS) | 6,27 € |
| P-26 | P21B0-HBR2 | u | Desmuntatge per a recol·locació de placa de senyalització vertical muntada sobre suport de peu o sobre paraments verticals, superfície fins a 0,5-1 m2, a una alçària de 3 m com a màxim amb mitjans manuals i aplec per a posterior aprofitament (QUINZE EUROS AMB SIS CÈNTIMS) | 15,06 € |
| P-27 | P21DH-116Y | u | Desmuntatge de llumenera, columna exterior, accessoris i elements de subjecció amb desconexió de línies elèctriques, 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 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 u (DOS-CENTS VINT-I-NOU EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS) | 229,23 € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 4

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU |
|--------|------------|----|---|----------|
| P-28 | P21G3-CU01 | m | Demolició de claveguera de fins a 60 cm d'o fins a 40x60 cm, de formigó o formigonada, amb solera de 15 cm de formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (NOU EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS) | 9,68 € |
| P-29 | P21G3-CU02 | m | Demolició de claveguera de fins a 30 cm d'o fins a 27x36 cm, de formigó o formigonada, amb solera de 10 cm de formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (DOS EUROS AMB TRES CÈNTIMS) | 2,03 € |
| P-30 | P21G5-54CO | u | Demolició d'embornal de 70x30x85 cm, de parets de 30 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (NOU EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS) | 9,80 € |
| P-31 | P21G6-49JV | m | Demolició d'interceptor de 35x50 cm de parets de 15 cm, de maó i amb solera de 15 cm de formigó amb compressor i càrrega mecànica sobre camió (NOU EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS) | 9,48 € |
| P-32 | P21G7-49KK | m | Demolició de pou de 150x150 cm, de parets de 30 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (VINT-I-QUATRE EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS) | 24,46 € |
| P-33 | P21GM-CU01 | m | Enderroc de clavegueró de formigó o formigonat de 27x36 cm o de diàmetre 30 cm, com a màxim, amb solera de formigó de 15 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (NOU EUROS AMB SETZE CÈNTIMS) | 9,16 € |
| P-34 | 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 (VINT-I-NOU EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS) | 29,32 € |
| P-35 | 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 VUITANTA-CINC CÈNTIMS) | 10,85 € |
| P-36 | 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 QUATRE CÈNTIMS) | 9,04 € |
| P-37 | P21Q2-8GXW | u | Retirada de font per a exterior fosa, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (CENT VINT-I-CINC EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS) | 125,29 € |
| P-38 | P21Q2-CU01 | u | Retirada de pérgola de fusta de fins a 6 m d'alçada i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (SIS-CENTS TRES EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS) | 603,55 € |
| P-39 | P21Q2-CU02 | u | Desmuntatge per a recol·locació posterior de banc de fusta convencional, amb potes de fosa dúctil protegida amb imprimació epoxi i pintura i cargoleria inox, de fins a 3 m de llargària, col·locat amb fixacions mecàniques amb mitjans manuals i aplec. (TRENTA-UN EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS) | 31,64 € |
| P-40 | P21Q2-HBAN | u | Desmuntatge per a recol·locació posterior de paperera trabucable de fins a 45 cm de diàmetre, ancorada a terra amb fixacions mecàniques sobre daus de formigó, enderroc dels daus amb martell pneumàtic i aplec (TRETZE EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS) | 13,47 € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 5

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU |
|--------|------------|----|---|----------|
| P-41 | P21R0-XG07 | u | Retirada d'arbre existent de port petit segons plànols. Inclou esporga prèvia, arrabassament de la soca, aplec de la brossa generada, càrrega sobre camió, rebliment del forat i anivellament del terreny. (CENT CINQUANTA-VUIT EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS) | 158,47 € |
| P-42 | P21R0-XG08 | u | Retirada d'arbre existent de port mitjà 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. (DOS-CENTS CINQUANTA-TRES EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS) | 253,57 € |
| P-43 | 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-VUIT EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS) | 438,64 € |
| P-44 | P2214-AYNM | m3 | Excavació per a caixa de paviment en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió (CINC EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS) | 5,75 € |
| P-45 | P2217-I38N | m3 | Excavació per a rebaix en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió, 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, sense afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 2 m3 (VUIT EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS) | 8,75 € |
| P-46 | P221B-EL8D | m3 | Excavació de rasa i pou de fins a 4 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora de combustible i càrrega mecànica sobre camió amb retroexcavadora (DEU EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS) | 10,41 € |
| P-47 | P221I-MHVT | m | Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 cm de fondària, amb mitjans manuals, reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització (SETZE EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS) | 16,12 € |
| P-48 | P221I-MHW1 | m | Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 15 cm d'amplària i 30 cm de fondària, amb mirinadora manual, reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització (CINC EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS) | 5,23 € |
| P-49 | P221I-TG3D | m | Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 cm de fondària, amb retroexcavadora i piconatge del fons d'excavació, aportació de 20 cm de sorra i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització (VUIT EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS) | 8,81 € |
| P-50 | 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 QUARANTA-NOU CÈNTIMS) | 20,49 € |
| P-51 | 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 (NOU EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS) | 9,74 € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 6

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU |
|--------|------------|----|---|----------|
| P-52 | P221I-TG3L | m | Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 70 cm de fondària, amb retroexcavadora, 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 (VINT-I-SIS EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS) | 26,91 € |
| P-53 | 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 SET EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS) | 107,94 € |
| P-54 | P221K-TG44 | m3 | Excavació de cala en terreny no classificat, amb mitjans mecànics i amb les terres deixades a la vora (TRENTA-QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS) | 34,68 € |
| P-55 | P2241-52SO | m2 | Repàs i piconatge de sòl de rasa d'amplària màxima 0,6 m, amb compactació del 90% PM (CINC EUROS AMB SIS CÈNTIMS) | 5,06 € |
| P-56 | P2241-52SP | m2 | Repàs i piconatge de sòl de rasa de més de 0,6 i menys d'1,5 m d'amplària, amb compactació del 90% PM (TRES EUROS AMB DEU CÈNTIMS) | 3,10 € |
| P-57 | P2253-CU01 | m3 | Reblert de rasa o pou amb grava rentada de granulat reciclat mixt de formigó-ceràmica 40-63 mm, per a dren, lliure d'impureses i filler, amb marcat CE i DAP, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, en tongades de 50 cm com a màxim, inclòs instal·lació de làmina geotèxtil filtre de PP no teixit 200 a 250 g/m2 (CINQUANTA EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS) | 50,47 € |
| P-58 | P2253-CU02 | m3 | Reblert de rasa o pou amb filtre de graves, amb 3 capes de grava de diferents tamany: primera capa de 20-40 mm, segona de 12-20 mm i tercera de 5-12 mm, totes de grava rentada de granulat reciclat mixt de formigó-ceràmica per a dren, lliure d'impureses i filler, amb marcat CE i DAP, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades. (TRENTA-DOS EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS) | 32,64 € |
| P-59 | P2255-DPGF | m3 | Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material adequat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 90% PM (CATORZE EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS) | 14,72 € |
| P-60 | P2255-DPGI | m3 | Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material adequat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 90% PM (VINT-I-TRES EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS) | 23,30 € |
| P-61 | P241-FIPP | m3 | Transport de terres no contaminades per a reutilitzar dins de l'obra, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de fins a 2 km (DOS EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS) | 2,64 € |
| P-62 | P2R2-EU9R | m3 | Classificació a peu d'obra de residus de construcció o demolició en fraccions segons REAL DECRETO 105/2008, amb mitjans manuals (VINT-I-SIS EUROS AMB SETZE CÈNTIMS) | 26,16 € |
| P-63 | P2R4-VST6 | m3 | Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 12 t, amb un recorregut de fins a 15 km (ONZE EUROS AMB VUIT CÈNTIMS) | 11,08 € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 7

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU |
|--------|-----------|----|---|----------|
| P-64 | P2R6-4I4N | m3 | Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km (QUINZE EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS) | 15,58 € |
| P-65 | P2RA-EU6M | m3 | Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de plàstic no peril·losos amb una densitat 0,035 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 02 03 segons la Llista Europea de Residus (ZERO EUROS) | 0,00 € |
| P-66 | P2RA-EU6O | m3 | Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de paper i cartró no peril·losos amb una densitat 0,04 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 15 01 01 segons la Llista Europea de Residus (ZERO EUROS) | 0,00 € |
| P-67 | P2RA-EU6U | m3 | Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de fusta no peril·losos amb una densitat 0,19 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 02 01 segons la Llista Europea de Residus (DIVUIT EUROS AMB UN CÈNTIMS) | 18,01 € |
| P-68 | P2RA-EU6W | m3 | Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de metalls barrejats no peril·losos amb una densitat 0,2 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 04 07 segons la Llista Europea de Residus (MENYS QUARANTA-NOU EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS) | -49,90 € |
| P-69 | P2RA-EU72 | m3 | Disposició controlada en centre de selecció i transferència de residus vegetals nets no peril·losos amb una densitat 0,5 t/m3, procedents de poda o sega, amb codi 20 02 01 segons la Llista Europea de Residus (TRENTE-UN EUROS AMB DINOU CÈNTIMS) | 31,19 € |
| P-70 | P2RA-EU74 | m3 | Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de vidre inerts amb una densitat 0,7 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 02 02 segons la Llista Europea de Residus (ZERO EUROS) | 0,00 € |
| P-71 | P2RA-EU76 | m3 | Disposició controlada en planta de compostatge de residus vegetals bruts barrejats amb terra o altres residus no vegetals no peril·losos 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-72 | P2RA-EU78 | 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 ceràmics inerts amb una densitat 0,8 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 03 segons la Llista Europea de Residus (CATORZE EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS) | 14,97 € |
| P-73 | P2RA-EU7F | 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 barrejats inerts amb una densitat 1,0 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 07 segons la Llista Europea de Residus (TRENTE-QUATRE EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS) | 34,92 € |
| P-74 | 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

Pàg.: 8

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU |
|--------|------------|----|--|------------|
| P-75 | 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 peril·losos 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-76 | 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-77 | P2V0-CU01 | u | Determinació in situ de la capacitat drenant del terreny, mitjançant assaig britànic en cala. (SETANTA-TRES EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS) | 73,50 € |
| P-78 | P2V0-CU02 | u | Jornada neteja hidrodinàmica de xarxa de sanejament (MIL CENT SEIXANTA-CINC EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS) | 1.165,50 € |
| P-79 | P314-WN4X | m3 | Formigonament de rases i pous de fonaments, amb formigó per armar, amb 20% de granulats de material reciclat de formigons, HRA - 25 / B / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (CENT QUARANTA-CINC EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS) | 145,82 € |
| P-80 | P3C2-4246 | m2 | Encofrat recte amb plafons metàl·lics de lloses de fonaments (VINT-I-NOU EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS) | 29,75 € |
| P-81 | P3C2-CU01 | m2 | Encofrat corb amb plafons metàl·lics de lloses de fonaments (TRENTE-SET EUROS AMB TRES CÈNTIMS) | 37,03 € |
| P-82 | P930-11AFD | m3 | Base per a paviment 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 100% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, abocat des de camió amb estesa i piconatge manual, acabat reglejat (CENT CINQUANTA-SET EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS) | 157,80 € |
| P-83 | P938-DFU9 | m3 | Base de tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó, amb estesa i piconatge del material al 90% del PM sense vibrar (QUARANTA-DOS EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS) | 42,84 € |
| P-84 | P965-EAOL | m | Vorada de pedra granítica, recta, escairada, serrada mecànicament i flamejada, per a vorada, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural de 20 a 25 cm d'alçària (SEIXANTA-VUIT EUROS AMB NORANTA-NOU CÈNTIMS) | 68,99 € |
| P-85 | P966-CU01 | m | Vorada recta d'acer galvanitzat, de 8 mm de gruix i 150 mm d'alçària, amb els elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó en massa HM - 20 / P / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6 (TRENTE-TRES EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS) | 33,50 € |
| P-86 | P966-CU02 | m | Vorada corba d'acer galvanitzat, 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 en massa HM - 20 / P / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6 (QUARANTA-CINC EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS) | 45,89 € |
| P-87 | P976-U59B | m | Rigola de 30 cm d'amplària de peça monocapa de formigó color blanc amb granulats reciclats, de 30x30x8 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 (TRENTE-UN EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS) | 31,80 € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 9

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU |
|--------|-----------|----|---|------------|
| P-88 | P980-CU01 | u | Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 60 cm de longitud i de secció 40x25 cm bisellada (1 sola peça de 2 plànols, segons plànols de detall projecte), col·locada amb morter sobre base de formigó reciclat no estructural (DOS-CENTS SETANTA-DOS EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS) | 272,27 € |
| P-89 | P980-CU02 | u | Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 140x40x25 cm, amb la cantonada en forma bisellada de 3 peces, col·locada amb morter sobre base de formigó reciclat no estructural (CINC-CENTS SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS) | 564,15 € |
| P-90 | P982-CU01 | m | Rampa per a gual de vianants de 140 cm d'amplada i plinto 14 cm, format amb 2 peces de pedra natural de forma recta, de 70x40x6 cm, de pedra granítica, serrada mecànicament i flamejada, col·locada amb morter sobre base de formigó reciclat no estructural HRNE-235/P/20 (QUATRE-CENTS VINT-I-VUIT EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS) | 428,39 € |
| P-91 | P982-V051 | m | Rampa per a gual de vehicles-40 amb peça de pedra natural de forma recta, de 42x60x30 cm, de pedra granítica, serrada mecànicament i flamejada, col·locada amb morter sobre base de formigó reciclat no estructural HRNE-235/P/20 (CENT SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS) | 164,71 € |
| P-92 | P9A1-CU01 | m3 | Paviment per a zona infantil de sorra de santa coloma garbellada i rentada, de 3 a 5 mm, amb àrid arrodonit, seguint especificacions de paviments per a zones de joc, estesa i anivellament del material amb mitjans mecànics (SEIXANTA-TRES EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS) | 63,74 € |
| P-93 | P9A2-DN4X | m3 | Paviment de sauló, amb estesa i piconatge del material al 90 % del PM sense vibrar (TRENTA-QUATRE EUROS AMB DOS CÈNTIMS) | 34,02 € |
| P-94 | P9E1-CU01 | m2 | Paviment de panot per a pas de vianants de color gris, tàctil (encaminador) de 20x20x4 cm, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 250 kg/m3 de ciment pòrtland i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta (QUARANTA-CINC EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS) | 45,31 € |
| P-95 | P9E1-DMTF | m2 | Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu superior, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 250 kg/m3 de ciment pòrtland i beurada de ciment pòrtland (TRENTA-SET EUROS AMB SIS CÈNTIMS) | 37,06 € |
| P-96 | P9G3-DVV6 | m | Tall amb serra de disc en paviment de formigó per a formació de junt de retracció de 6 a 8 mm de font per a exterior >= 4 cm (NOU EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS) | 9,21 € |
| P-97 | P9H5-JMW8 | t | Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat calcari, estesa i compactada, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 3 i <= 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 7 i <= 12 m d'amplària, sense afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions d'1 a 10 1 m2 (CENT TRES EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS) | 103,96 € |
| P-98 | P9HC-CU01 | u | Desplaçament, muntatge i desmuntatge a obra d'equip d'estesa i fresat de mescla bituminosa en calent (TRES MIL QUATRE-CENTS NORANTA-VUIT EUROS AMB NORANTA-NOU CÈNTIMS) | 3.498,99 € |
| P-99 | P9L1-E97R | m2 | Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiònica modificada amb polimers tipus C60BP3/BP2 ADH, amb dotació 1 kg/m2 (ZERO EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS) | 0,78 € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 10

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU |
|--------|-----------|----|---|------------|
| P-100 | P9Z3-DP6W | m2 | Armadura de lloses de formigó AP500 SD amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 20x20 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500SD UNE-EN 10080 (QUATRE EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS) | 4,24 € |
| P-101 | PAIIM001 | PA | Partida alçada d'abonament íntegre per realitzar prova de llum un cop finalitzada la instal·lació d'enllumenat. Inclou informe amb resultats obtinguts segons el mètode simplificat de mesura de la il·luminància mitja (TRES-CENTS SEIXANTA-SET EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS) | 367,50 € |
| P-102 | PAIIM002 | PA | Partida alçada d'abonament íntegre per legalitzar la instal·lació d'enllumenat públic, de quadres AE (situat al carrer de Goya) i DJ (situat entre els carrers Doctor Fleming i Goya). Inclou projecte visat, tràmits a indústria i inspeccions d'entitat autoritzada. (MIL VINT-I-UN EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS) | 1.021,31 € |
| P-103 | PB91-DXVG | m2 | Cartell per a senyals de trànsit de lamel·les d'alumini anoditzat, amb acabat de pintura no reflectora, fixat al suport (TRES-CENTS NOU EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS) | 309,44 € |
| P-104 | PBBD-65KN | u | Senyal de prohibició, normalitzada amb pictograma negre sobre fons blanc, de forma circular amb cantells i banda transversal descendent d'esquerra a dreta a 45°, en color vermell, diàmetre 60 cm, amb cartell explicatiu rectangular, per ser vista fins 25 m, fixada i amb el desmuntatge inclòs (CENT NORANTA-QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS) | 194,61 € |
| P-105 | PBBM-Z9HW | m | Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 100x50x3 mm, col·locat a terra amb formigó reciclat no estructural (CENT CINQUANTA-NOU EUROS AMB UN CÈNTIMS) | 159,01 € |
| P-106 | PBBY-M8J7 | u | Col·locació de placa de senyalització vertical provinent d'ús anterior, sobre suport de peu o paraments verticals, de superfície de 0.5 a 1 m2 m2, a una alçada de <= 3 m amb mitjans manuals (DIVUIT EUROS AMB SET CÈNTIMS) | 18,07 € |
| P-107 | PD06-CU01 | u | Pou de registre de peces de formigó prefabricat circular de diàmetre 100 cm i 1,6 m de fondària, amb solera amb mitja canya de formigó en massa, amb 20% de granulats de material reciclat pòrtland, HRM - 20 / B / 20 / X0, de 15 cm de gruix mínim i de planta interior 1.2x1,2 m per a tub de diàmetre 50 cm, i part proporcional de peces especials, bastiment quadrat 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 (SET-CENTS VINT-I-NOU EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS) | 729,65 € |
| P-108 | PD0A-CU01 | m | Con assimètric de formigó prefabricat HM-20 per a pou de diàmetre 1000 mm amb reducció a 700 mm y alçada 650 mm. (DOS-CENTS VINT-I-NOU EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS) | 229,70 € |
| P-109 | PD35-8GL2 | u | Pericó de pas de formigó prefabricat, de 40x40x45 cm de mides interiors i 4 cm de gruix, per a evacuació d'aigües residuals, inclosa tapa de formigó prefabricat, col·locat (VUITANTA EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS) | 80,37 € |
| P-110 | PD35-CU01 | u | Embornal prefabricat de formigó per a recollida de pluvials de 70x30x61 cm de mides interiors i 8,5 cm de gruix, amb solera i finestra frontal de diàmetre 250 mm, inclou tabica sifònica. Subministrament i instal·lació (CENT QUARANTA-UN EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS) | 141,67 € |
| P-111 | PD50-4816 | u | Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 755x300x40 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció col·locat amb morter (CENT QUINZE EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS) | 115,69 € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 11

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU |
|--------|------------|----|--|----------|
| P-112 | PD50-CU01 | u | Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a pou d'infiltració de diàmetre 610 mm i marc de diàmetre 805 mm, per a 40 Tn. de càrrega de rotura, segons norma EN 124-2, classe D 400, col·locat amb morter (CENT SETANTA-TRES EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS) | 173,32 € |
| P-113 | PD5I-XA18 | m | Formació de rasa de drenatge de profunditat variable entre 1-1,25 m i amplada de 40 cm, amb piconatge del fons i formació de pendents inclou l'excavació, la càrrega dels sobrants, subministrament de tub de drenatge ranurat de PVC de 110 mm, embolcallat en totes direccions per una capa de grava reciclades de 20 cm de gruix i làmina geotèxtil de 150 g/m2 amb doble solapament, inclou materials auxiliars i el reblert fins a dalt amb sauló sense compactar (CINQUANTA-QUATRE EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS) | 54,18 € |
| P-114 | PD5L-CU02 | m | Drenatge amb tub circular perforat superfície interna i externa corrugada de polietilè d'alta densitat de diàmetre 160 mm i reblert amb material filtrant, fins a 0,5 cm per damunt del dren, de grava rentada de granulat reciclat mixt de formigó-ceràmica 20-40 mm, per a drens i formigons, lliure d'impureses i filler, amb marcat CE i DAP, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, i geotèxtil format per feltre de polipropilè teixit de 140 a 190 g/m2 (QUARANTA-VUIT EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS) | 48,63 € |
| P-115 | PD731-CU01 | m | Tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 1000, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular 4 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 elàstomèric d'estanquitat, amb perforacions, col·locat en vertical sobre una base de grava i embolcallat per reblert de grava, per a formació de pou filtrant. (CENT NORANTA-NOU EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS) | 199,74 € |
| P-116 | PD731-IQRT | m | Claveguera amb tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 500, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular 4 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 elàstomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre llit de sorra de 15 cm de gruix, inclòs el reblert del recolzament del tub, amb picó vibrant de combustible (SETANTA EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS) | 70,38 € |
| P-117 | PD731-IQRU | m | Claveguera amb tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 400, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular 4 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 elàstomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre llit de sorra de 15 cm de gruix, inclòs el reblert del recolzament del tub, amb picó vibrant de combustible (CINQUANTA-QUATRE EUROS AMB NORANTA-NOU CÈNTIMS) | 54,99 € |
| P-118 | PD731-IQRW | m | Claveguera amb tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 250, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular 4 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 elàstomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre llit de sorra de 10 cm de gruix, inclòs el reblert del recolzament del tub, amb picó vibrant de combustible (TRENTA-DOS EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS) | 32,30 € |
| P-119 | PD731-UCZ6 | 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, unió mitjançant maniguet extruït i junt elàstomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre llit de sorra de 10 cm de gruix i reblert de sorra fins a 30 cm per sobre del tub, amb picó vibrant de combustible (CINQUANTA-QUATRE EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS) | 54,79 € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 12

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU |
|--------|------------|----|---|----------|
| P-120 | PD781-Q0LC | m | Claveguera amb tub de PVC-U de paret sòlida per a sanejament soterrat sense pressió, superfícies interna llisa i externa llisa, diàmetre nominal DN 125, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular >= 4kN/m2), codi d'àrea d'aplicació U (ús en l'exterior de l'estructura dels edificis), fabricació segons norma UNE-EN 1401-1, de color taronja-marró RAL 8023, per a unió elàstica amb anella elàstomèrica d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre llit de sorra de 10 cm de gruix i reblert de sorra fins a 30 cm per sobre del tub, amb picó vibrant de combustible (TRENTA-UN EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS) | 31,85 € |
| P-121 | PDBF-CU01 | u | Bastiment 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 (DOS-CENTS SEIXANTA-NOU EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS) | 269,95 € |
| P-122 | PDG9-VZLD | m | Protecció de serveis amb planxa d'acer de mides de 550x40 mm i 8 mm de gruix, cobrint el servei a protegir i muntades entre elles un mínim de 5 cm segons normativa de l'empresa de distribució (VINT-I-UN EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS) | 21,52 € |
| P-123 | PDK1-DXAA | u | 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, col·locada amb morter per a ram de paleta (CENT TRENTA-QUATRE EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS) | 134,43 € |
| P-124 | 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 CINQUANTA-NOU EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS) | 159,24 € |
| P-125 | PDK2-AJYV | u | Pericó de registre de fàbrica de maó de 60x60x60 cm, per a instal·lacions de serveis, amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter mixt amb una proporció en volum 1:2:10, sobre solera maó calat de 100 mm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (CENT SEIXANTA-NOU EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS) | 169,77 € |
| P-126 | PDK4-CU01 | u | Pericó sífonic de formigó prefabricat sense fons de 60x60 cm i fondària de 60 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó d'ús no estructural HNE-20/B/40 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència tova i grandària màxima del granulat 40 mm de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació. Inclou tabica sífònica (CENT CINQUANTA-QUATRE EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS) | 154,87 € |
| P-127 | 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 CINQUANTA-SIS EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS) | 156,89 € |
| P-128 | PDK6-XE01 | u | Pericó de fàbrica de maó per a instal·lació de comptador d'aigua, per a escomesa de diàmetre 40 mm (tub PE DN50), de 100x60x40 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 108x48x3,5 cm amb tapa antilliscant amb tirador ocultable i potes d'ancoratge (DOS-CENTS QUATRE EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS) | 204,60 € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 13

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU |
|--------|-----------|----|--|----------|
| P-129 | 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 (SIS EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS) | 6,70 € |
| P-130 | PFB4-XA02 | m | Tub de polietilè de designació PE 40, de 32 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 (QUATRE EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS) | 4,98 € |
| P-131 | PFB4-XA03 | m | Tub de polietilè de designació PE 40, de 25 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 (TRES EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS) | 3,71 € |
| P-132 | 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-TRES CÈNTIMS) | 13,63 € |
| P-133 | 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-CINC CÈNTIMS) | 9,65 € |
| P-134 | PFC0-4HXF | m | Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa (SET EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS) | 7,66 € |
| P-135 | PG10-IRRC | u | Armari exterior en planxa d'acer galvanitzat en calent i pintat, de dimensions 1250x750x300 mm i 2 mm de gruix, amb dues portes i sostre, col·locat sobre bancada de formigó (NOU-CENTS NORANTA-NOU EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS) | 999,85 € |
| P-136 | 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 (SIS EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS) | 6,80 € |
| P-137 | 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 (QUATRE EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS) | 4,82 € |
| P-138 | PG2N-EUGN | m | Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (VUIT EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS) | 8,71 € |
| P-139 | PG33-CC10 | 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 4x2.5 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 (TRES EUROS AMB NOU CÈNTIMS) | 3,09 € |
| P-140 | 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 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 (VUIT EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS) | 8,33 € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 14

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU |
|--------|------------|----|--|------------|
| P-141 | PG35-DYCO | m | Cable amb conductor de coure de tensió assignada inferior o igual a 450/750 V, de designació H07V-R, construcció segons norma UNE-EN 50525-2-31, unipolar, de secció 1x16 mm ² , amb aïllament de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub (SIS EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS) | 6,27 € |
| P-142 | PG3B-IRRF | m | Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ² , muntat en malla de connexió a terra (QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS) | 4,51 € |
| P-143 | PG47-ENMF | u | Interruptor automàtic magnetotèrmic de 10 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, tetrapolar (4P), de 6000 A de poder de tall segons UNE-EN 60898, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN (SETANTA-CINC EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS) | 75,73 € |
| P-144 | PG4B-DX1Y | u | Interruptor diferencial de la classe A, gamma terciari, de 40 A d'intensitat nominal, tetrapolar (4P), de sensibilitat 0,03 A, de desconexió fix instantani, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 61008-1, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN (DOS-CENTS CINQUANTA-UN EUROS AMB TRES CÈNTIMS) | 251,03 € |
| P-145 | 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 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 TRENTA-VUIT EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS) | 338,33 € |
| P-146 | PJMZ-IRSM | PA | Partida alçada a justificar per a la 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 (DOS MIL CINC-CENTS VUITANTA-SIS EUROS AMB TRES CÈNTIMS) | 2.586,03 € |
| P-147 | PJMZ-IRSN | PA | Partida alçada a justificar per a la connexió a la xarxa general amb escomesa per a subministrament d'aigua de 2,5 m ³ /h, inclòs els drets de la companyia, del subministrament, fiança, import del comptador i quota anual de conservació. (MIL SET-CENTS TRETZE EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS) | 1.713,43 € |
| P-148 | 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 (SETZE EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS) | 16,29 € |
| P-149 | PJS5-XP01 | 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 VINT-I-DOS EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS) | 222,76 € |
| P-150 | PJSA6-XA10 | u | Capçal de reg per a degoteig, d'1 1/2" de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 24V, 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 DN50 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 1 1/2" 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 | 343,58 € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 15

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU |
|--------|------------|----|---|------------|
| | | | <p>12165, amb dues unions roscades mascle-masclé 1 1/2"-1 1/2", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1</p> <p>- 1 contra rosca segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-masclé 2"-1 1/2", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1</p> <p>- 1 electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1"1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal</p> <p>- 1 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</p> <p>- 1 filtre per a instal·lació de reg d'1"1/2 de diàmetre, de llautó, amb malla d'acer inoxidable 300 mesh, per a muntar roscat</p> <p>- 1 regulador de pressió amb dial per a vàlvules sèrie PGA, PEB, PESB, BPE i BPES, de Rain Bird o equivalent (TRES-CENTS QUARANTA-TRES EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)</p> | |
| P-151 | PJSA6-XA14 | u | <p>Capçal de reg per a degoteig, d'1" de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 24V, filtre de malla i vàlvula reductora de pressió integrada a l'electrovàlvula, format per:</p> <p>-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</p> <p>- 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</p> <p>- 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 segons UNE-EN ISO 228-1</p> <p>- 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</p> <p>- 1 electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1" de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal</p> <p>- 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</p> <p>- 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</p> <p>- 1 regulador de pressió amb dial per a vàlvules sèrie PGA, PEB, PESB, BPE i BPES, de Rain Bird o equivalent (DOS-CENTS SEIXANTA-SIS EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)</p> | 266,37 € |
| P-152 | PJSA7-CC09 | u | <p>Programador de 4 estacions, 24v i telegestionable tipus SOLEMLR-IS o equivalent, connectat a la xarxa i al circuit de comandament (TRES-CENTS TRENTA-QUATRE EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)</p> | 334,81 € |
| P-153 | PJSA7-SA01 | u | <p>Estació base per a telegestió, de muntatge en exterior i funcionament via 3G per a 25 mòduls, amb comunicació per banda de freqüència ISM (LORA) i via Bluetooth tipus SOLEM o equivalent, connectat a la xarxa i al circuit de comandament (MIL DOS-CENTS QUARANTA-VUIT EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)</p> | 1.248,80 € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 16

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU |
|--------|------------|----|--|----------|
| P-154 | PJSE-6UC6 | u | <p>Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1" de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24 V, per a una pressió màxima de 10 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs (CINQUANTA-NOU EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)</p> | 59,60 € |
| P-155 | PJSE-VXXD | u | <p>Electrovàlvula per a instal·lació de reg, de 2" de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24 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 CINQUANTA-UN EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)</p> | 151,25 € |
| P-156 | PJSM1-HBBE | u | <p>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 rebret de terra lateral (VINT-I-VUIT EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)</p> | 28,72 € |
| P-157 | PJSM5-VA44 | u | <p>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 C250 segons norma UNE-EN 124 (TRES-CENTS VINT EUROS)</p> | 320,00 € |
| P-158 | PJSM5-VA45 | u | <p>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 (QUATRE-CENTS SEIXANTA EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)</p> | 460,85 € |
| P-159 | PJSM5-XE02 | u | <p>Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 120x60x60 cm per a varis 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 1:0,5:4, 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 de fosa o acer galvanitzat amb dues tapes per a pericó d'instal·lacions de servei de 588x588 mm (llarg.x ampl.) classe C250 segons norma UNE-EN 124 (CINC-CENTS NORANTA-SIS EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)</p> | 596,28 € |
| P-160 | PJSM5-Z9T3 | u | <p>Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos u 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 i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 620x620 mm i de 52 kg de pes (DOS-CENTS VINT-I-CINC EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)</p> | 225,83 € |
| P-161 | PJSS-XA21 | u | <p>Vàlvula antisifó per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1" de diàmetre, instal·lada en pericó (TRENTA EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)</p> | 30,62 € |
| P-162 | PJSW-XA24 | m2 | <p>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. (VUIT EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)</p> | 8,14 € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 17

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU |
|--------|-----------|----|--|----------|
| P-163 | PN23-8DEG | u | Vàlvula de soleta manual amb connexions soldades, de Polipropilè-copolímer PP-R, de diàmetre nominal 25 mm, amb eix oblic, amb dispositiu antiretorn, col·locada superficialment (TRENTA-NOU EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS) | 39,82 € |
| P-164 | PN33-AOPV | u | Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a encolar, de 2 vies, DN 25 (per a tub de 32 mm), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de polipropilè homopolímer (PP-H), portajunts rosca, tancament de tefló PTFE i junts d'estanqueïtat de cautxú fluorat FPM, accionament per maneta, muntada en pericó de canalització soterrada (CINQUANTA-QUATRE EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS) | 54,87 € |
| P-165 | 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 (VINT-I-NOU EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS) | 29,85 € |
| P-166 | 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 (QUARANTA-DOS EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS) | 42,53 € |
| P-167 | PN71-ED5A | u | Vàlvula reductora de pressió amb rosca, de diàmetre nominal 1", de 25 bar de pressió màxima i amb un diferencial màxim regulable entre 19 i 24 bar, de llautó, preu mitjà i muntada superficialment (SEIXANTA-UN EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS) | 61,27 € |
| P-168 | PNE2-767J | u | Filtre colador de llautó, de diàmetre nominal 1", de 16 bar de PN, rosca, muntat en pericó de canalització soterrada (VINT-I-VUIT EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS) | 28,13 € |
| P-169 | PNZ0-PO01 | u | Carret extensible de desmuntatge amb brides, amb virolla interior i exterior d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), junt d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), revestiment de resina epoxi (150 micres), de 50 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, muntat en pericó de canalització soterrada. Inclou les 4 brides roscades que es muntaran a les 4 vàlvules contra les que ataca el carret. (TRES-CENTS TRENTA-CINC EUROS) | 335,00 € |
| P-170 | PQ14-CU01 | m | Subministrament i instal·lació de banc de formigó de color gris amb triturat d'àrid ceràmic i acabat abuxardat de secció 50x45 cm, sense respall, segons plànols, per a col·locació encastat. Inclou fabricació de motlles i transport (SET-CENTS SETANTA-TRES EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS) | 773,34 € |
| P-171 | PQ23-MCBA | u | Paperera trabucable d'eix de gir horitzontal de 60 l, 38 cm de diàmetre, circular de planxa perforada d'acer galvanitzat de gruix 1 mm amb acabat pintat al forn, amb cendrer, i suports de tub de 40 mm, col·locada ancorada amb dau (CENT VUITANTA-TRES EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS) | 183,82 € |
| P-172 | PQ2Y-MA94 | u | Col·locació de paperera de <= 60 l de capacitat, ancorada amb dau de formigó (VINT-I-TRES EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS) | 23,75 € |
| P-173 | PQ30-CU01 | u | Font per a exterior prisma quadrat de ferro amb acabat imprimació epoxi+pintura polièster, de 30 cm i 101 cm d'alçària, broc amb polsador temporitzat i reixa de desguàs rectangular, ancorada amb dau de formigó. Subministrament i instal·lació, inclòs dau de formigó. (NOU-CENTS DOTZE EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS) | 912,75 € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 18

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU |
|--------|-----------|----|--|-------------|
| P-174 | PQ40-HBHI | u | Pilona extraïble d'acer amb protecció antioxidant i pintura de color negre forja, amb anella d'acer inoxidable, de forma cilíndrica, de 1000 mm d'alçària i 100 mm d'amplària, amb la base inclosa, col·locada sobre dau de formigó (DOS-CENTS TRENTA-UN EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS) | 231,93 € |
| P-175 | PQ40-HBHM | u | Pilona fixa d'acer amb protecció antioxidant i pintura de color negre forja, amb anella d'acer inoxidable, de forma cilíndrica, de 1000 mm d'alçària i 100 mm d'amplària, col·locada sobre dau de formigó (NORANTA-TRES EUROS AMB DINOU CÈNTIMS) | 93,19 € |
| P-176 | PQA3-CU01 | u | Subministrament i muntatge de joc infantil model MIKADO BIG segons plànols o equivalent. Estructura de joc continu en fusta natural d'acàcia/robinia amb xarxa de niu d'abella, escala de corda, biga d'equilibri, xarxa vertical amb alçada variable durant les aproximacions i nanses entre dues grades, xarxa de bresca corba amb vímet entre quatre grades, escalador de corda d'equilibri amb corda penjant entre dues grades, escalades amb corda triangular. Les xarxes fabricades en cordes amb un nucli d'acer multifilament trenat amb polipropilè. L'estructura ocupa un àrea de seguretat de 81 m2, i unes distàncies de de 17,8 x 11,6 x 3,7m. Destinat a edats de 3 a 14 anys. Instal·lació segons instruccions del fabricant preparat per ancoratge encastat. Inclou fonamentació. (TRENTA-DOS MIL CENT SIS EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS) | 32.106,04 € |
| P-177 | PQA3-CU02 | u | Subministrament i muntatge de joc infantil model MAKY 10 segons plànols o equivalent. Estructura de joc d'escalada de dos pisos amb tres suport en fusta natural d'acàcia/robinia i dos xarxes horitzontals. Les xarxes fabricades en cordes amb un nucli d'acer multifilament trenat amb polipropilè. L'estructura ocupa un àrea de seguretat de 23 m2, i unes distàncies de de 3,2 x 2,8 x 3,0m. Destinat a edats de 3 a 14 anys. Instal·lació segons instruccions del fabricant preparat per ancoratge encastat. Inclou fonamentació. (QUATRE MIL NOU-CENTS NORANTA-QUATRE EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS) | 4.994,97 € |
| P-178 | PQA3-CU03 | u | Subministrament i muntatge de joc infantil model KARUS segons plànols o equivalent. Girador amb base en fusta natural d'acàcia/robinia i estructura de subjecció d'acer galvanitzat en calent amb tres tubs corbats units per un cercle. L'estructura ocupa un àrea de seguretat de 24 m2, i unes distàncies de de 1,6 x 1,6 x 0,8m. Destinat a edats de 3 a 14 anys. Instal·lació segons instruccions del fabricant preparat per ancoratge encastat. Inclou fonamentació. (VUIT MIL TRES-CENTS SETANTA-VUIT EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS) | 8.378,42 € |
| P-179 | PQA3-CU04 | u | Subministrament i muntatge de joc infantil model JUMBE segons plànols o equivalent. Passarel·la/pont/equilibri de cinta de goma de cautxú sobre dos molles metàl·liques amb quatre postes en fusta natural d'acàcia/robinia. L'estructura ocupa un àrea de seguretat de 30 m2, i unes distàncies de de 3,9 x 1,7 x 3,2m. Destinat a edats de 3 a 14 anys. Instal·lació segons instruccions del fabricant preparat per ancoratge encastat. Inclou fonamentació. (SET MIL CINC-CENTS VUITANTA-UN EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS) | 7.581,93 € |
| P-180 | PQT1-CU01 | u | Subministrament i muntatge de mòdul d'alineació per a pèrgola modular amb disseny segons plànols, de 2,50x5,00 m de superfície i 3,50 m d'alçària (màxima de 4,50 m, a definir per la DO). Engraellat per umbracle de llistons de fusta de pi tractada en autoclau Buit-Pressió-Buit (segons norma UNE 21-152-86), hidròfug i fungicida, que cobreix riscos de nivells 1, 2, 3 i 4 (segons norma EN.335-2), amb certificat d'origen PEFC. Estructura de suport acer S235-JR galvanitzat en calent per immersió segons Norma UNE 37-508, pilars cada 5 m. Inclosa la fonamentació sobre daus de formigó en massa HM-20 de 1,00x1,00x0,40 m. Muntatge i col·locació segons plànols. (SIS MIL SIS-CENTS CINQUANTA-NOU EUROS AMB SETZE CÈNTIMS) | 6.659,16 € |
| P-181 | 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 % (UN EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS) | 1,39 € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 19

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU |
|--------|-----------|----|--|----------|
| P-182 | 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-UN EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS) | 51,66 € |
| P-183 | PR36-XA02 | m3 | Subministrament, estesa i reperfilat de substrate per vegetació de textura sorrenca o franca-sorrenca, adobat, garbellat amb malla de 15 mm, amb %mo sms superior al 5% estes, CE < a 0,8 dS/m, amb mitjans mecànics i manuals, ensacat per petites obres i urbanitzacions. 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. (SETANTA EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS) | 70,88 € |
| P-184 | PR3S-PA02 | m3 | Encoixinament d'escorça de pi, astella de fusta o restes d'esporga triturada i compostada a decidir per la DF, a granel, escampada amb mitjans manuals (SEIXANTA-VUIT EUROS AMB SETZE CÈNTIMS) | 68,16 € |
| P-185 | PR65-8ZR2 | u | Trasplantament a viver d'arbre planifoli de 35 a 50 cm de perímetre de tronc, amb un recorregut de fins a 2 km, inclou repicat amb retroexcavadora i mitjans manuals, formació de pa de terra amb mitjans manuals, excavació de clot de plantació de 180x180x80 cm amb retroexcavadora, plantació amb camió grua en el nou lloc d'ubicació, reblert del clot amb 50% de sorra, 25% de terra de l'excavació i 25% de compost, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió.No inclou les feines de preparació (SET-CENTS TRENTA-SIS EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS) | 736,64 € |
| P-186 | PR6T-PA01 | u | Subministrament, plantació d'arbre tipus Cinnamomum camphora de 18/20 cm de perímetre en contenidor, 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'2x2x0,7 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. (CINC-CENTS TRENTA-TRES EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS) | 533,76 € |
| P-187 | PR6T-PA02 | u | Subministrament i plantació d'arbre tipus Grevillea robusta de 18/20 cm de perímetre en contenidor, 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'2x2x0,7 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 TRENTA-SIS EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS) | 336,89 € |
| P-188 | PR6T-PA03 | u | Subministrament i plantació d'arbre tipus Jacaranda mimosifolia amb dos exemplars en el mateix forat de plantació, 1 exemplar de 18/20 cm i 1 exemplar de 16/18cm de perímetre, tots dos en contenidor, 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'2x2x0,7 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. (CINC-CENTS NORANTA-UN EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS) | 591,96 € |
| P-189 | PR6T-PA04 | u | Subministrament i plantació d'arbre tipus Sophora japonica de 18/20 cm de perímetre en 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'2x2x0,7 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 | 335,63 € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 20

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU |
|--------|-----------|----|--|----------|
| | | | 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 TRENTA-CINC EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS) | |
| P-190 | PR6T-PA05 | u | Subministrament i plantació d'arbre tipus Pistacia chinensis de 18/20 cm de perímetre en 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'2x2x0,7 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 NORANTA-QUATRE EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS) | 494,39 € |
| P-191 | PR6T-PA06 | u | Subministrament i plantació d'arbre tipus Koelreuteria paniculata de 18/20 cm de perímetre en 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'2x2x0,7 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 VUITANTA-UN EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS) | 381,51 € |
| P-192 | PR6U-PA01 | u | Subministrament i plantació de bulb a seleccionar per la DF en funció de l'època, en AF 250cc, amb mitjans manuals. Inclou la retirada puntual del encoixinat per evitar la contaminació amb terra, la distribució de la planta, 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. (UN EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS) | 1,46 € |
| P-193 | PR6U-XB06 | m2 | Subministrament i plantació d'arbut/herbàcia de port mitjà, segons llistat, de primera qualitat segons NTJ, en contenidor de 2l, a raó de 5u 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 Especies arbustives/herbàcies: Abelia x grandiflora 'Prostrata' Achillea millefolium Allium schoenoprasum Ballota pseudodictamnus Boronia crenulata Diets iridioides Diets bicolor Diosma hirsuta 'Pink Fountain' Erigeron karvinskianus Euphorbia hypericifolia ''Diamon Frost'' Gaura lindheimeri Hemerocallis 'Earlianna' Lavandula dentata 'Candicans' Leucophyllum langmaniae Limoniastrum monopetalum ''carnaval'' Muehlenbeckia complexa Myrtus communis 'Compacta' Perovskia atriplicifolia ''Blue Spire'' Pittosporum tobira nana Rosmarinus officinalis postratus Salvia x jamensis Salvia x jamensis ''La luna'' Tulbaghia violacea Tulbaghia violacea 'Silver Lace' | 59,16 € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 21

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU |
|--------|------------|----|--|---------|
| | | | Westringia fruticosa 'Mundi' (CINQUANTA-NOU EUROS AMB SETZE CÈNTIMS) | |
| P-194 | PR92-XB09 | 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. 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-CINC EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS) | 25,60 € |
| P-195 | PRE31-XG19 | u | Poda d'arbre planifoli o conífera de 10 a 15 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) (VUITANTA-TRES EUROS AMB SET CÈNTIMS) | 83,07 € |
| P-196 | 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 (SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS) | 64,12 € |
| P-197 | 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 (SEIXANTA-CINC EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS) | 65,98 € |
| P-198 | 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 (SET EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS) | 7,52 € |

4.4 QUADRE DE PREUS 2

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 1

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|------------|----|--|---------------|---|
| P-1 | F242U005 | m3 | Càrrega, transport i descàrrega a l'interior de l'obra de la terra i dels productes resultants de l'excavació. Inclou totes les càrregues i transvasaments del material per a la utilització d'aplecs intermedis provisionals. Amidat sobre perfil. | 8,29 | € |
| | | | Altres conceptes | 8,29000 | € |
| P-2 | F9GSCU01 | m2 | Subministrament i formació de paviment de formigó en massa reciclat HRM-20/B/20/X0 amb fibres, remolinat i acabat desactivat, color a determinar per la DF, de consistència tova, amb un 100% d'àrid reciclat de formigó (grava), rentat i lliure d'impureses i filler, amb marcat CE i DAP, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, de consistència tova, grandària màxima del granulat, 20 mm, escampat amb transport interior mecànic, estesa i vibratge manual i acabat desactivat, per a paviment continu, de 15 cm de gruix, inclou làmina de polietilè, galga 400. Inclou fibres de polipropilè 1,5 kg/m3 o recamanació del fabricant de formigó per control de la fissuració. Tall de juntes de retracció 10-15 hores després de formigonar. Porexpan 1 cm o Fomplex 5mm i perimetres en juntes de dilatació. Neteja i curat durant 7 a 8 dies. El valor mínim de rd, resistència al lliscament Clase 3 Rd> 45, es determina mitjançant l'assaig del pèndol descrit en l'Annex A de la norma UNE-ENV 12633: 2003 emprant l'escala C en provetes sense desgast accelerat. La mostra seleccionada serà representativa de les condicions més desfavorables de lliscament. | 32,55 | € |
| | B06F7-JWOY | m3 | Formigó en massa reciclat HRM-20/B/20/X0 de consistència tova, grandària màxima d | 17,50800 | € |
| | B08AD00F | l | Producte per a tractament desactivant de superfícies de formigó | 1,22000 | € |
| | B085-CU01 | kg | Fibres de polipropilè per a reforç estructural del formigó, consistent en una microfibra d | 0,80550 | € |
| | | | Altres conceptes | 13,01650 | € |
| P-3 | F9WZV015 | u | Desmuntatge i col·locació per a situar a nova rasant de pericons o reixes de desguas existents, fins a una mida de 40x40 cm, amb enderrocs i recrescuts enrasat a cota del nou paviment | 73,74 | € |
| | B0F15251 | u | Maó massís d'elaboració mecànica, de 290x140x50 mm, per a revestir, categoria I, HD | 2,00000 | € |
| | B064300C | m3 | Formigó HM-20/P/20/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, | 4,75150 | € |
| | | | Altres conceptes | 66,98850 | € |
| P-4 | F9WZV025 | u | Desmuntatge i col·locació per a situar a nova rasant de pericons, tapes de claveguera o reixes de desguas existents, d'una mida superior a 40x40 cm, amb enderrocs i recrescuts enrasat a cota del nou paviment | 177,63 | € |
| | B0F15251 | u | Maó massís d'elaboració mecànica, de 290x140x50 mm, per a revestir, categoria I, HD | 4,00000 | € |
| | B064300C | m3 | Formigó HM-20/P/20/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, | 23,75750 | € |
| | | | Altres conceptes | 149,87250 | € |
| P-5 | FD7Z0140 | u | Connexió xarxa existent. Tot inclòs completament acabat. | 302,10 | € |
| | BD7Z0140 | u | Connexió xarxa existent. Tot inclòs completament acabat | 287,71000 | € |
| | | | Altres conceptes | 14,39000 | € |
| P-6 | FD7ZU100 | u | Connexió de recollida d'aigües pluvials amb tub de PVC de 4 bar de pressió de 90 mm de diàmetre, amb colzes, pericó de 34x34x80cm i part proporcional d'acondicionament i tapat de la façana amb acabat de pedra o marbre | 948,85 | € |
| | B0512401 | t | Ciment pòrtland amb filler calcari CEM III/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs | 0,15741 | € |
| | B0111000 | m3 | Aigua | 0,00232 | € |
| | B06NN12C | m3 | Formigó d'ús no estructural de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstic | 3,81248 | € |
| | B0F95530 | u | Encadellat ceràmic de 500x250x30 mm | 0,75000 | € |
| | BFA1C240 | m | Tub de PVC de 90 mm de diàmetre nominal, de 4 bar de pressió nominal, per a encola | 10,60000 | € |
| | FD7ZV100 | pa | Partida alçada de cost promig per a reposició i tapat de la part proporcional de façana | 705,07619 | € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 2

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|----------|----|--|-----------------|---|
| | | | Altres conceptes | 228,45160 | € |
| P-7 | FG31B010 | u | Kit d'empalmament per a cable de coure de tensió baixa de fins a 4x50 mm2 de secció, amb maniguet d'empalmament termoretràctil i cintes. Inclou la seva execució. | 49,61 | € |
| | BG3VC001 | u | Kit d'empalmament per a cable de coure de tensió baixa de fins a 4x50 mm2 de secció | 22,20000 | € |
| | | | Altres conceptes | 27,41000 | € |
| P-8 | FHM1M003 | u | Columna troncocònica de 5m d'alçària model APMd de HGH o equivalent, bàcul de 5m de altura, de secció troncocònica. Diàmetre en punta 76mm. Espessor de 5mm. Qualitat de l'acer: CORTEN. Sortint: 600mm. Angle de inclinació de 15°, radi de curvatura de 1.000mm. Soports adosats per projectors: 1. Disposició dels mateixos a determinar. Portella d'accés, rasant i reforçada en el seu interior. Model. APMd. Placa de seient de 360 x 360x 10. Distància entre eixos: 260 x 260mm. Perns d'anclatge de 4M16 x 500. Acabat en galvanitzat per immersió en calent. Amb plantilla de muntatge dels pern a la cimentació, instal·lació elèctrica interior, inclou caixa de connexions i protecció. Amb instal·lació elèctrica interior, inclou caixa de connexions i protecció, inclou presa de terra. Totalment instal·lada i anivellada. | 2.330,92 | € |
| | BHM1M003 | u | Columna troncocònica de 5m d'alçària model APMd de HGH o equivalent, amb les seg | 2.021,00000 | € |
| | B064300C | m3 | Formigó HM-20/P/20/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, | 27,36864 | € |
| | BG319330 | m | Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K | 5,58000 | € |
| | BG322170 | m | Cable amb conductor de coure 450/750 V de tensió assignada, amb designació H07V- | 3,66000 | € |
| | BG46UE30 | u | Caixa de connexions i tallacircuits per a una, entrada tetrapolar i sortida bipolar, marca | 18,83000 | € |
| | BGD2U010 | u | Placa de presa de terra de 500x500x3 mm, d'acer galvanitzat | 44,50000 | € |
| | BHWMU001 | u | Part proporcional d'accessoris per a columnes | 39,85000 | € |
| | | | Altres conceptes | 170,13136 | € |
| P-9 | FHM1M004 | u | Columna troncocònica de 5m d'alçària model APMid de HGH o equivalent. Bàculs de 9m de altura, amb secció troncocònica i amb diàmetre en punta: 76mm. Qualitat de l'acer: CORTEN. Espessor de 5mm. Sortint: 3.500mm. Àngle d'inclinació: 32°. Amb radi de curvatura: 3.500mm. Inclinació desde la placa: 5°. Soports adosats per projectores: 3 (Disposició dels mateixos a determinar). 2 Portelles d'accés rasants i reforçades al seu interior. Model. APMid. Placa de seient de 400 x 400 x 12. Distància entre eixos: 300 x 300mm. Pernos d'anclatge: 4M24 x 800. Acabat en galvanitzat per immersió en calent. Amb instal·lació elèctrica interior, inclou caixa de connexions i protecció, inclou presa de terra. Totalment instal·lada i anivellada. | 3.260,59 | € |
| | BG319330 | m | Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K | 9,30000 | € |
| | BHM1M004 | u | Columna troncocònica de 5m d'alçària model APMid de HGH o equivalent, amb les se | 2.902,68000 | € |
| | B064300C | m3 | Formigó HM-20/P/20/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, | 27,36864 | € |
| | BG46UE30 | u | Caixa de connexions i tallacircuits per a una, entrada tetrapolar i sortida bipolar, marca | 18,83000 | € |
| | BHWMU001 | u | Part proporcional d'accessoris per a columnes | 39,85000 | € |
| | BGD2U010 | u | Placa de presa de terra de 500x500x3 mm, d'acer galvanitzat | 44,50000 | € |
| | BG322170 | m | Cable amb conductor de coure 450/750 V de tensió assignada, amb designació H07V- | 3,66000 | € |
| | | | Altres conceptes | 214,40136 | € |
| P-10 | FHNMM002 | u | Llumenera Circus de Salvi o equivalent. Amb flux lluminós de 1751lm i temperatura de color 3000K 12W 16LED 238mA SMA1: Abast longitudinal 65° Obertura Transversal 65° (Tipus VS). Fixació en lira orientable a paret o suport. Tensió AC 220-240V - 50/60Hz. Classe elèctrica I. Cos, tapa i fixació de fundició d'alumini EN AC-44300 de baix contingut en cobre (<0.1%) i tancament de vidre pla templat. Grau de protecció del conjunt IP66 i IK0. Mida de 240 i diàmetre de 325mm. Color gris G2. Programat segons client. S'inclou el controlador Cítidim d'Arelsa o equivalent. Totalment muntada i en funcionament. | 759,08 | € |
| | BHWMU001 | u | Part proporcional d'accessoris per a columnes | 39,85000 | € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 3

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|-----------|----|---|-----------------------|----------|
| | BHNNM002 | u | Llumenera Circus de Salvi o equivalent. Amb flux lluminós de 1751lm i temperatura de Altres conceptes | 648,41000 70,82000 | € € |
| P-11 | FHNNM003 | u | Llumenera Circus de Salvi o equivalent. Amb flux lluminós de 2856lm i temperatura de color 3000K 18W 16LED 346mA SMA1: Abast longitudinal 65° Obertura Transversal 65° (Tipus VS). Fixació en lira orientable a paret o suport. Tensió AC 220-240V - 50/60Hz. Classe elèctrica I. Cos, tapa i fixació de fundició d'alumini EN AC-44300 de baix contingut en cobre (<0.1%) i tancament de vidre pla templat. Grau de protecció del conjunt IP66 i IK0. Mida de 240 i diàmetre de 325mm. . Color gris G2. Programat segons client. S'inclou el controlador Citidim d'Arelsa o equivalent. Totalment muntada i en funcionament. | 759,08 | € |
| | BHWMU001 | u | Part proporcional d'accessoris per a columnes | 39,85000 | € |
| | BHNNM004 | u | Llumenera Circus de Salvi o equivalent. Amb flux lluminós de 2856lm i temperatura de Altres conceptes | 648,41000 70,82000 | € € |
| P-12 | FHNNM004 | u | Llumenera Circus de Salvi o equivalent. Amb flux lluminós de 3374lm i temperatura de color 3000K 18W 16LED 477mA SMA1: Abast longitudinal 65° Obertura Transversal 65° (Tipus VS). Fixació en lira orientable a paret o suport. Tensió AC 220-240V - 50/60Hz. Classe elèctrica I. Cos, tapa i fixació de fundició d'alumini EN AC-44300 de baix contingut en cobre (<0.1%) i tancament de vidre pla templat. Grau de protecció del conjunt IP66 i IK0. Mida de 240 i diàmetre de 325mm. . Color gris G2. Programat segons client. S'inclou el controlador Citidim d'Arelsa o equivalent. Totalment muntada i en funcionament. | 759,08 | € |
| | BHNNM003 | u | Llumenera Circus de Salvi o equivalent. Amb flux lluminós de 3374lm i temperatura de | 648,41000 | € |
| | BHWMU001 | u | Part proporcional d'accessoris per a columnes Altres conceptes | 39,85000 70,82000 | € € |
| P-13 | FRMAPO01 | m2 | Manteniment anual integral d'arbustiva, entapissant o herbàcia amb manta antiherbes i tancat provisional. Inclou les escardes, la retirada de la flor seca, la recol·locació de la manta, l'esporga o pinçament, la recol·locació de la tanca cinètica, la revisió del funcionament i reparació del reg per degoteig i la reposició del mulch, 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. | 6,15 | € |
| | BRZZU010 | u | Petit material per a instal·lacions i treballs en zones verdes Altres conceptes | 0,92000 5,23000 | € € |
| P-14 | FRMAPO02 | u | Manteniment anual integral d'arbrat amb instal·lació de reg automàtic, inclou la reposició i recol·locació de les brides i els tutors, l'adobat necessari 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. | 22,25 | € |
| | BRZZU010 | u | Petit material per a instal·lacions i treballs en zones verdes | 0,92000 | € |
| | BRZ22510 | u | Abraçadora regulable de goma o cautxú per a aspratges | 0,04100 | € |
| | BRZZU015 | u | Accessoris i petit material per a reg Altres conceptes | 0,92000 20,36900 | € € |
| P-15 | MQ1QU220 | u | Decapat de banc envernissat o pintat de fusta, llargària 3,00 m, a base d'aplicació de decapant apropiat, rentat amb aigua a pressió controlada, repàs amb fregadora o ganiveta de zones amb graffitis, envernissat amb 3 capes | 244,38 | € |
| | B017-05MM | l | Dissolvent universal | 8,73000 | € |
| | B8A1-0P13 | kg | Vernís sintètic d'un u component, per a fusta Altres conceptes | 29,24000 206,41000 | € € |
| P-16 | P1B1-XG13 | u | Protecció de l'àrea de vegetació amb tanca mòbil de 2 m d'alçària, amb malla electrosoldada d'acer galvanitzat, fixada a peus prefabricats de formigó, amb el desmuntatge inclòs | 5,10 | € |
| | B6AZ-0K1K | u | Dau de formigó de 38 kg per a peu de tanca mòbil de malla d'acer i per a 20 usos | 0,05100 | € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 4

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|------------|----|---|----------------------------|---------------|
| | B6AX-0KOV | m | Tanca mòbil, de 2 m d'alçària, d'acer galvanitzat, amb malla electrosoldada de 90x150 Altres conceptes | 0,73000 4,31900 | € € |
| P-17 | P2146-DJ20 | m2 | Demolició de paviment de formigó de fins a 10 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics Altres conceptes | 4,46 4,46000 | € € |
| P-18 | P2146-DJ22 | m2 | Demolició de paviment de formigó 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 | 5,00 5,00000 | € € |
| P-19 | P2146-DJ2M | m2 | Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 10 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics Altres conceptes | 3,92 3,92000 | € € |
| P-20 | P2146-DJ4A | m2 | Demolició de paviment de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 15 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics Altres conceptes | 5,37 5,37000 | € € |
| P-21 | P2149-DJ69 | m | Demolició de vorada amb rigola de formigó col·locada sobre formigó amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega amb mitjans mecànics sobre camió o contenidor Altres conceptes | 5,37 5,37000 | € € |
| P-22 | P2149-HYQ | 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 Altres conceptes | 36,75 36,75000 | € € |
| P-23 | P214E-CU0 | m | Desmuntatge de tanca de fusta amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió Altres conceptes | 12,31 12,31000 | € € |
| P-24 | P214P-117X | m3 | Enderroc de mur de contenció de formigó en massa, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega mecànica de runa sobre camió Altres conceptes | 63,64 63,64000 | € € |
| P-25 | P214W-FEM | m | Tall en paviment de mescla bituminosa de 15 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir Altres conceptes | 6,27 6,27000 | € € |
| P-26 | P21B0-HBR | u | Desmuntatge per a recol·locació de placa de senyalització vertical muntada sobre suport de peu o sobre paraments verticals, superfície fins a 0,5-1 m2, a una alçària de 3 m com a màxim amb mitjans manuals i aplec per a posterior aprofitament Altres conceptes | 15,06 15,06000 | € € |
| P-27 | P21DH-I16Y | u | Desmuntatge de llumenera, columna exterior, accessoris i elements de subjecció amb desconexió de línies elèctriques, 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 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 u Altres conceptes | 229,23 229,23000 | € € |
| P-28 | P21G3-CU0 | m | Demolició de claveguera de fins a 60 cm d'o fins a 40x60 cm, de formigó o formigonada, amb solera de 15 cm de formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió Altres conceptes | 9,68 9,68000 | € € |
| P-29 | P21G3-CU0 | m | Demolició de claveguera de fins a 30 cm d'o fins a 27x36 cm, de formigó o formigonada, amb solera de 10 cm de formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió | 2,03 | € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 5

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|------------|----|---|---------------|---|
| | | | Altres conceptes | 2,03000 | € |
| P-30 | P21G5-54C | u | Demolició d'embornal de 70x30x85 cm, de parets de 30 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió | 9,80 | € |
| | | | Altres conceptes | 9,80000 | € |
| P-31 | P21G6-49JV | m | Demolició d'interceptor de 35x50 cm de parets de 15 cm, de maó i amb solera de 15 cm de formigó amb compressor i càrrega mecànica sobre camió | 9,48 | € |
| | | | Altres conceptes | 9,48000 | € |
| P-32 | P21G7-49K | m | Demolició de pou de 150x150 cm, de parets de 30 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió | 24,46 | € |
| | | | Altres conceptes | 24,46000 | € |
| P-33 | P21GM-CU0 | m | Enderroc de clavegueró de formigó o formigonat de 27x36 cm o de diàmetre 30 cm, com a màxim, amb solera de formigó de 15 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor | 9,16 | € |
| | | | Altres conceptes | 9,16000 | € |
| P-34 | P21Q2-8GX | 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 | 29,32 | € |
| | | | Altres conceptes | 29,32000 | € |
| P-35 | P21Q2-8GX | 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 | 10,85 | € |
| | | | Altres conceptes | 10,85000 | € |
| P-36 | P21Q2-8GX | 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 | 9,04 | € |
| | | | Altres conceptes | 9,04000 | € |
| P-37 | P21Q2-8GX | u | Retirada de font per a exterior fosa, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor | 125,29 | € |
| | | | Altres conceptes | 125,29000 | € |
| P-38 | P21Q2-CU0 | u | Retirada de pérgola de fusta de fins a 6 m d'alçada i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor | 603,55 | € |
| | | | Altres conceptes | 603,55000 | € |
| P-39 | P21Q2-CU0 | u | Desmuntatge per a recol·locació posterior de banc de fusta convencional, amb potes de fosa dúctil protegida amb imprimació epoxi i pintura i cargoleria inox, de fins a 3 m de llargària, col·locat amb fixacions mecàniques amb mitjans manuals i aplec. | 31,64 | € |
| | | | Altres conceptes | 31,64000 | € |
| P-40 | P21Q2-HBA | u | Desmuntatge per a recol·locació posterior de paperera trabucable de fins a 45 cm de diàmetre, ancorada a terra amb fixacions mecàniques sobre daus de formigó, enderroc dels daus amb martell pneumàtic i aplec | 13,47 | € |
| | | | Altres conceptes | 13,47000 | € |
| P-41 | P21R0-XG0 | u | Retirada d'arbre existent de port petit segons plànols. Inclou esporga prèvia, arrabassament de la soca, aplec de la brossa generada, càrrega sobre camió, rebliment del forat i anivellament del terreny. | 158,47 | € |
| | | | Altres conceptes | 158,47000 | € |
| P-42 | P21R0-XG0 | u | Retirada d'arbre existent de port mitjà 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. | 253,57 | € |
| | | | Altres conceptes | 253,57000 | € |
| P-43 | P21R0-XG0 | 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. | 438,64 | € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 6

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|------------|----|--|--------------|---|
| | | | Altres conceptes | 438,64000 | € |
| P-44 | P2214-AYN | m3 | Excavació per a caixa de paviment en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió | 5,75 | € |
| | | | Altres conceptes | 5,75000 | € |
| P-45 | P2217-I38N | m3 | Excavació per a rebaix en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió, 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, sense afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 2 m3 | 8,75 | € |
| | | | Altres conceptes | 8,75000 | € |
| P-46 | P221B-EL8D | m3 | Excavació de rasa i pou de fins a 4 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora de combustible i càrrega mecànica sobre camió amb retroexcavadora | 10,41 | € |
| | | | Altres conceptes | 10,41000 | € |
| P-47 | P221I-MHVT | m | Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 cm de fondària, amb mitjans manuals, reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització | 16,12 | € |
| | BDG0-1C2A | m | Banda continua de senyalització per a canalitzacions soterrades de 30 cm d'amplària, | 0,32550 | € |
| | | | Altres conceptes | 15,79450 | € |
| P-48 | P221I-MHW | m | Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 15 cm d'amplària i 30 cm de fondària, amb miniradora manual, reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització | 5,23 | € |
| | BDG0-1C2A | m | Banda continua de senyalització per a canalitzacions soterrades de 30 cm d'amplària, | 0,32550 | € |
| | | | Altres conceptes | 4,90450 | € |
| P-49 | P221I-TG3D | m | Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 cm de fondària, amb retroexcavadora i piconatge del fons d'excavació, aportació de 20 cm de sorra i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització | 8,81 | € |
| | B03L-H4LA | m3 | Sorra garbellada 3- 5 mm, cantell rodó, neta, sense argila | 1,33120 | € |
| | BDG0-1C2A | m | Banda continua de senyalització per a canalitzacions soterrades de 30 cm d'amplària, | 0,32550 | € |
| | | | Altres conceptes | 7,15330 | € |
| P-50 | 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 | 20,49 | € |
| | BDG0-1C2A | m | Banda continua de senyalització per a canalitzacions soterrades de 30 cm d'amplària, | 0,32550 | € |
| | B03C-05NJ | m3 | Sauló garbellat | 1,66560 | € |
| | | | Altres conceptes | 18,49890 | € |
| P-51 | 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 | 9,74 | € |
| | BDG0-1C2A | m | Banda continua de senyalització per a canalitzacions soterrades de 30 cm d'amplària, | 0,32550 | € |
| | B03C-05NJ | m3 | Sauló garbellat | 1,66560 | € |
| | | | Altres conceptes | 7,74890 | € |
| P-52 | P221I-TG3L | m | Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 70 cm de fondària, amb retroexcavadora, 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 | 26,91 | € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 7

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|------------|----|---|----------------------------|---------------|
| | B069-14H8 | m3 | Formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, cons | 14,91334 | € |
| | BDG0-1C2A | m | Banda continua de senyalització per a canalitzacions soterrades de 30 cm d'amplària, Altres conceptes | 0,32550 11,67116 | € € |
| P-53 | 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 Altres conceptes | 107,94 107,94000 | € € |
| P-54 | P221K-TG44 | m3 | Excavació de cala en terreny no classificat, amb mitjans mecànics i amb les terres deixades a la vora Altres conceptes | 34,68 34,68000 | € € |
| P-55 | P2241-52SO | m2 | Repàs i piconatge de sòl de rasa d'amplària màxima 0,6 m, amb compactació del 90% PM Altres conceptes | 5,06 5,06000 | € € |
| P-56 | P2241-52SP | m2 | Repàs i piconatge de sòl de rasa de més de 0,6 i menys d'1,5 m d'amplària, amb compactació del 90% PM Altres conceptes | 3,10 3,10000 | € € |
| P-57 | P2253-CU01 | m3 | Reblert de rasa o pou amb grava rentada de granulat reciclat mixt de formigó-ceràmica 40-63 mm, per a drenos, lliure d'impureses i filler, amb marcat CE i DAP, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, en tongades de 50 cm com a màxim, inclòs instal·lació de làmina geotèxtil filtre de PP no teixit 200 a 250 g/m2 | 50,47 | € |
| | B036-21CH | t | Grava rentada de granulat reciclat mixt de formigó-ceràmica 40-63 mm, per a drenos, lli | 34,25100 | € |
| | B7B1-0KPH | m2 | Geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit, lligat mecànicament de 200 a 250 g/ Altres conceptes | 12,48000 3,73900 | € € |
| P-58 | P2253-CU02 | m3 | Reblert de rasa o pou amb filtre de graves, amb 3 capes de grava de diferents tamanyes: primera capa de 20-40 mm, segona de 12-20 mm i tercera de 5-12 mm, totes de grava rentada de granulat reciclat mixt de formigó-ceràmica per a drenos, lliure d'impureses i filler, amb marcat CE i DAP, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades. | 32,64 | € |
| | B036-21CI | t | Grava rentada de granulat reciclat mixt de formigó-ceràmica 20-40 mm, per a drenos i f | 9,83250 | € |
| | B036-HXOD | t | Grava rentada de granulat reciclat mixt de formigó-ceràmica 5-12 mm, per a drenos i for | 9,61590 | € |
| | B036-HXTT | t | Grava rentada de granulat reciclat mixt de formigó-ceràmica 12-20 mm, per a drenos i f Altres conceptes | 9,88950 3,30210 | € € |
| P-59 | P2255-DPG | m3 | Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material adequat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 90% PM Altres conceptes | 14,72 14,72000 | € € |
| P-60 | P2255-DPGI | m3 | Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material adequat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 90% PM Altres conceptes | 23,30 23,30000 | € € |
| P-61 | P241-FIPP | m3 | Transport de terres no contaminades per a reutilitzar dins de l'obra, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de fins a 2 km Altres conceptes | 2,64 2,64000 | € € |
| P-62 | P2R2-EU9R | m3 | Classificació a peu d'obra de residus de construcció o demolició en fraccions segons REAL DECRETO 105/2008, amb mitjans manuals Altres conceptes | 26,16 26,16000 | € € |
| P-63 | P2R4-VST6 | m3 | Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 12 t, amb un recorregut de fins a 15 km | 11,08 | € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 8

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|-----------|----|---|--------------------------|---------------|
| | | | Altres conceptes | 11,08000 | € |
| P-64 | P2R6-4I4N | m3 | Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km Altres conceptes | 15,58 15,58000 | € € |
| P-65 | P2RA-EU6M | m3 | Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de plàstic no perillosos amb una densitat 0,035 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 02 03 segons la Llista Europea de Residus | 0,00 | € |
| | B2RA-28TU | t | Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de plàstic no perillosos amb u Altres conceptes | 0,00000 0,00000 | € € |
| P-66 | P2RA-EU6O | m3 | Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de paper i cartró no perillosos amb una densitat 0,04 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 15 01 01 segons la Llista Europea de Residus | 0,00 | € |
| | B2RA-28UL | t | Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de paper i cartró no perillosos Altres conceptes | 0,00000 0,00000 | € € |
| P-67 | P2RA-EU6U | m3 | Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de fusta no perillosos amb una densitat 0,19 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 02 01 segons la Llista Europea de Residus | 18,01 | € |
| | B2RA-28TK | t | Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de fusta no perillosos amb un Altres conceptes | 17,15510 0,85490 | € € |
| P-68 | P2RA-EU6W | m3 | Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de metalls barrejats no perillosos amb una densitat 0,2 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 04 07 segons la Llista Europea de Residus | -49,90 | € |
| | B2RA-28UG | t | Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de metalls barrejats no perill Altres conceptes | -47,52000 -2,38000 | € € |
| P-69 | P2RA-EU72 | m3 | Disposició controlada en centre de selecció i transferència 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-28TZ | t | Disposició controlada en centre de selecció i transferència de residus vegetals nets no Altres conceptes | 29,70000 1,49000 | € € |
| P-70 | P2RA-EU74 | m3 | Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de vidre inerts amb una densitat 0,7 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 02 02 segons la Llista Europea de Residus | 0,00 | € |
| | B2RA-28TW | t | Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de vidre inerts amb una densit Altres conceptes | 0,00000 0,00000 | € € |
| P-71 | 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 | € |
| | B2RA-28U1 | t | Disposició controlada en planta de compostage de residus vegetals bruts barrejats am Altres conceptes | 53,46000 2,67000 | € € |
| P-72 | P2RA-EU78 | 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 ceràmics inerts amb una densitat 0,8 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 03 segons la Llista Europea de Residus | 14,97 | € |
| | B2RA-28UO | t | Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlad Altres conceptes | 14,25600 0,71400 | € € |
| P-73 | P2RA-EU7F | 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 barrejats inerts amb una densitat | 34,92 | € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 9

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|------------|----|---|-------------------------|----------|
| | | | 1,0 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 07 segons la Llista Europea de Residus | | |
| | B2RA-28US | t | Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlad Altres conceptes | 33,26000 1,66000 | € € |
| P-74 | 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 | € |
| | B2RA-28UQ | t | Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlad Altres conceptes | 21,53250 1,07750 | € € |
| P-75 | 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 | t | Disposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlad Altres conceptes | 24,98350 1,24650 | € € |
| P-76 | 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 | t | Disposició de terres no contaminades de densitat aparent 1,6 t/m3, a valoritzador de m Altres conceptes | 8,30400 0,41600 | € € |
| P-77 | P2V0-CU01 | u | Determinació in situ de la capacitat drenant del terreny, mitjançant assaig britànic en cala. | 73,50 | € |
| | BVAI-CU01 | u | Assaig infiltració d'aigua en el terreny mitjançant l'ompliment de cala de 1 m3, segons Altres conceptes | 70,00000 3,50000 | € € |
| P-78 | P2V0-CU02 | u | Jornada neteja hidrodinàmica de xarxa de sanejament | 1.165,50 | € |
| | BVAI-CU02 | u | Jornada neteja hidrodinàmica de xarxa de sanejament Altres conceptes | 1.110,00000 55,50000 | € € |
| P-79 | P314-WN4X | m3 | Formigonament de rases i pous de fonaments, amb formigó per armar, amb 20% de granulats de material reciclat de formigons, HRA - 25 / B / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió | 145,82 | € |
| | B06F7-I6W3 | m3 | Formigó per armar HRA - 25 / B / 20 / XC2 amb 20% de granulat gruixut de material re Altres conceptes | 132,64900 13,17100 | € € |
| P-80 | P3C2-4246 | m2 | Encofrat recte amb plafons metàl·lics de lloses de fonaments | 29,75 | € |
| | B0D31-07P4 | m3 | Llata de fusta de pi | 0,90252 | € |
| | B0D21-07OY | m | Tauló de fusta de pi per a 10 usos | 1,43986 | € |
| | B0AK-07AS | kg | Clau acer | 0,20341 | € |
| | B0DZ1-0ZLZ | l | Desencofrant | 0,16950 | € |
| | B0DZ5-0F6Q | u | Part proporcional d'elements auxiliars per a plafons metàl·lics, de 50x100 cm | 0,41000 | € |
| | B0D80-0CNV | m2 | Plafó metàl·lic de 50x100 cm per a 50 usos Altres conceptes | 1,33047 25,29424 | € € |
| P-81 | P3C2-CU01 | m2 | Encofrat corb amb plafons metàl·lics de lloses de fonaments | 37,03 | € |
| | B0DZ5-0F6Q | u | Part proporcional d'elements auxiliars per a plafons metàl·lics, de 50x100 cm | 0,41000 | € |
| | B0DZ1-0ZLZ | l | Desencofrant | 0,16950 | € |
| | B0D80-0CNV | m2 | Plafó metàl·lic de 50x100 cm per a 50 usos | 1,33047 | € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 10

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|------------|----|---|-----------------------|----------|
| | B0D31-07P4 | m3 | Llata de fusta de pi | 0,90252 | € |
| | B0D21-07OY | m | Tauló de fusta de pi per a 10 usos | 1,43986 | € |
| | B0AK-07AS | kg | Clau acer | 0,20341 | € |
| | | | Altres conceptes | 32,57424 | € |
| P-82 | P930-11AFD | m3 | Base per a paviment 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 100% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, abocat des de camió amb estesa i piconatge manual, acabat reglejat | 157,80 | € |
| | B06A-HP2W | m3 | Formigó d'ús no estructural amb àrid reciclat, de resistència a compressió 15 N/mm2, Altres conceptes | 133,67550 24,12450 | € € |
| P-83 | P938-DFU9 | m3 | Base de tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó, amb estesa i piconatge del material al 90% del PM sense vibrar | 42,84 | € |
| | B03F-05NY | m3 | Tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó | 31,40650 | € |
| | B011-05ME | m3 | Aigua | 0,11600 | € |
| | | | Altres conceptes | 11,31750 | € |
| P-84 | P965-EAOL | m | Vorada de pedra granítica, recta, escairada, serrada mecànicament i flamejada, per a vorada, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural de 20 a 25 cm d'alçària | 68,99 | € |
| | B06A-2MHN | m3 | Formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària | 13,60436 | € |
| | B964-0GHV | m | Pedra granítica, recta, escairada, serrada mecànicament i flamejada, per a vorada, de Altres conceptes | 31,09050 24,29514 | € € |
| P-85 | P966-CU01 | m | Vorada recta d'acer galvanitzat, de 8 mm de gruix i 150 mm d'alçària, amb els elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó en massa HM - 20 / P / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6 | 33,50 | € |
| | B965-CU01 | m | Vorada recta d'acer galvanitzat, de 8 mm de gruix i 150 mm d'alçària, amb els element | 18,43800 | € |
| | B06F7-JWOY | m3 | Formigó en massa reciclat HRM-20/B/20/X0 de consistència tova, grandària màxima d Altres conceptes | 5,25240 9,80960 | € € |
| P-86 | P966-CU02 | m | Vorada corba d'acer galvanitzat, 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 en massa HM - 20 / P / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6 | 45,89 | € |
| | B06F7-JWOY | m3 | Formigó en massa reciclat HRM-20/B/20/X0 de consistència tova, grandària màxima d | 5,25240 | € |
| | B965-CU02 | m | Vorada corba d'acer galvanitzat, de 8 mm de gruix i 200 mm d'alçària, amb els element Altres conceptes | 30,24000 10,39760 | € € |
| P-87 | P976-U59B | m | Rigola de 30 cm d'amplària de peça monocapa de formigó color blanc amb granulats reciclats, de 30x30x8 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 | 31,80 | € |
| | B055-065W | t | Ciment blanc de ram de paleta BL 22,5 X segons UNE 80305, en sacs | 0,43198 | € |
| | B07L-1PY6 | t | Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons | 0,12037 | € |
| | B971-136BI | u | Peça monocapa de formigó color blanc amb granulats reciclats, de 30x30x8 cm, per a | 6,89931 | € |
| | B06A-HP2W | m3 | Formigó d'ús no estructural amb àrid reciclat, de resistència a compressió 15 N/mm2, | 10,50308 | € |
| | B011-05ME | m3 | Aigua | 0,00348 | € |
| | | | Altres conceptes | 13,84178 | € |
| P-88 | P980-CU01 | u | Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 60 cm de longitud i de secció 40x25 cm bisellada (1 sola peça de 2 plànols, segons plànols de detall projecte), col·locada amb morter sobre base de formigó reciclat no estructural | 272,27 | € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 11

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|-----------|----|---|---------------|---|
| | B07L-1PYB | t | Mortor per a ram de paleta, classe M 7.5 (7,5 N/mm2), en sacs, de designació (G) seg | 2,15985 | € |
| | B981-CU01 | u | Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 60x40x25 cm | 215,00000 | € |
| | B06A-2MHN | m3 | Formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària | 9,27570 | € |
| | | | Altres conceptes | 45,83445 | € |
| P-89 | P980-CU02 | u | Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 140x40x25 cm, amb la cantonada en forma bisellada de 3 peces, col·locada amb morter sobre base de formigó reciclat no estructural | 564,15 | € |
| | B981-CU02 | u | Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 140x40x25 c | 450,00000 | € |
| | B07L-1PYB | t | Mortor per a ram de paleta, classe M 7.5 (7,5 N/mm2), en sacs, de designació (G) seg | 4,31970 | € |
| | B06A-2MHN | m3 | Formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària | 17,22630 | € |
| | | | Altres conceptes | 92,60400 | € |
| P-90 | P982-CU01 | m | Rampa per a gual de vianants de 140 cm d'amplada i plinto 14 cm, format amb 2 peces de pedra natural de forma recta, de 70x40x6 cm, de pedra granítica, serrada mecànicament i flamejada, col·locada amb morter sobre base de formigó reciclat no estructural HRNE-235/P/20 | 428,39 | € |
| | B06A-2MHN | m3 | Formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària | 32,39175 | € |
| | B07L-1PYB | t | Mortor per a ram de paleta, classe M 7.5 (7,5 N/mm2), en sacs, de designació (G) seg | 4,58150 | € |
| | B982-UB90 | m | Peça de pedra natural per a rampa de gual de vianants de forma recta, de 140x40x6 c | 311,24280 | € |
| | | | Altres conceptes | 80,17395 | € |
| P-91 | P982-V051 | m | Rampa per a gual de vehicles-40 amb peça de pedra natural de forma recta, de 42x60x30 cm, de pedra granítica, serrada mecànicament i flamejada, col·locada amb morter sobre base de formigó reciclat no estructural HRNE-235/P/20 | 164,71 | € |
| | B06A-2MHN | m3 | Formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària | 9,71740 | € |
| | B07L-1PYB | t | Mortor per a ram de paleta, classe M 7.5 (7,5 N/mm2), en sacs, de designació (G) seg | 1,37445 | € |
| | B982-UB91 | m | Peça de pedra natural per a rampa de gual de vehicles de forma recta, de 42x60x30 c | 109,91520 | € |
| | | | Altres conceptes | 43,70295 | € |
| P-92 | P9A1-CU01 | m3 | Paviment per a zona infantil de sorra de santa coloma garbellada i rentada, de 3 a 5 mm, amb àrid arrodonit, seguint especificacions de paviments per a zones de joc, estesa i anivellament del material amb mitjans mecànics | 63,74 | € |
| | B03L-H4LA | m3 | Sorra garbellada 3- 5 mm, cantell rodó, neta, sense argila | 19,13600 | € |
| | | | Altres conceptes | 44,60400 | € |
| P-93 | P9A2-DN4X | m3 | Paviment de sauló, amb estesa i piconatge del material al 90 % del PM sense vibrar | 34,02 | € |
| | B03C-05NM | m3 | Sauló sense garbellar | 22,09150 | € |
| | B011-05ME | m3 | Aigua | 0,11600 | € |
| | | | Altres conceptes | 11,81250 | € |
| P-94 | P9E1-CU01 | m2 | Paviment de panot per a pas de vianants de color gris, tàctil (encaminador) de 20x20x4 cm, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 250 kg/m3 de ciment pòrtland i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta | 45,31 | € |
| | B9E1-0HP8 | m2 | Panot de color amb tacs de 20x20x4 cm, per a pas de vianants | 18,45180 | € |
| | B083-06UD | kg | Colorant en pols per a formigó | 1,07865 | € |
| | B011-05ME | m3 | Aigua | 0,02320 | € |
| | B055-065W | t | Ciment blanc de ram de paleta BL 22,5 X segons UNE 80305, en sacs | 0,86396 | € |
| | | | Altres conceptes | 24,89239 | € |
| P-95 | P9E1-DMTF | m2 | Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu superior, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 250 kg/m3 de ciment pòrtland i beurada de ciment pòrtland | 37,06 | € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 12

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|-----------|----|---|-----------------|---|
| | B9E2-0HOS | m2 | Panot gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu superior de textura llis | 12,05640 | € |
| | B055-067M | t | Ciment pòrtland amb filler calçari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs | 0,48167 | € |
| | B011-05ME | m3 | Aigua | 0,02320 | € |
| | | | Altres conceptes | 24,49873 | € |
| P-96 | P9G3-DVV6 | m | Tall amb serra de disc en paviment de formigó per a formació de junt de retracció de 6 a 8 mm de font per a exterior >= 4 cm | 9,21 | € |
| | | | Altres conceptes | 9,21000 | € |
| P-97 | P9H5-JMW8 | t | Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat calçari, estesa i compactada, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 3 i <= 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 7 i <= 12 m d'amplària, sense afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions d'1 a 10 1 m2 | 103,96 | € |
| | B9H1-0HSC | t | Mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic | 89,56000 | € |
| | | | Altres conceptes | 14,40000 | € |
| P-98 | P9HC-CU01 | u | Desplaçament, muntatge i desmuntatge a obra d'equip d'estesa i fresat de mescla bituminosa en calent | 3.498,99 | € |
| | | | Altres conceptes | 3.498,99000 | € |
| P-99 | P9L1-E97R | m2 | Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiònica modificada amb polímers tipus C60BP3/BP2 ADH, amb dotació 1 kg/m2 | 0,78 | € |
| | B057-06IL | kg | Emulsió bituminosa catiònica modificada amb polímers amb un 60% de betum asfàltic, | 0,54000 | € |
| | | | Altres conceptes | 0,24000 | € |
| P-100 | P9Z3-DP6W | m2 | Armadura de lloses de formigó AP500 SD amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 20x20 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500SD UNE-EN 10080 | 4,24 | € |
| | B0B8-1088 | m2 | Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 20x20 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B5 | 2,76000 | € |
| | B0AM-078F | kg | Filferro recuit 1,3 mm | 0,03966 | € |
| | | | Altres conceptes | 1,44034 | € |
| P-101 | PAIIM001 | PA | Partida alçada d'abonament íntegre per realitzar prova de llum un cop finalitzada la instal·lació d'enllumenat. Inclou informe amb resultats obtinguts segons el mètode simplificat de mesura de la il·luminància mitja | 367,50 | € |
| | | | Sense descomposició | 367,50000 | € |
| P-102 | PAIIM002 | PA | Partida alçada d'abonament íntegre per legalitzar la instal·lació d'enllumenat públic, de quadres AE (situat al carrer de Goya) i DJ (situat entre els carrers Doctor Fleming i Goya). Inclou projecte visat, tràmits a indústria i inspeccions d'entitat autoritzada. | 1.021,31 | € |
| | | | Sense descomposició | 1.021,31000 | € |
| P-103 | PB91-DXVG | m2 | Cartell per a senyals de trànsit de lamel·les d'alumini anoditzat, amb acabat de pintura no reflectora, fixat al suport | 309,44 | € |
| | BBM4-0SIG | m2 | Cartell per a senyals de trànsit de lamel·les d'alumini anoditzat, amb acabat de pintura | 270,82000 | € |
| | | | Altres conceptes | 38,62000 | € |
| P-104 | PBBD-65KN | u | Senyal de prohibició, normalitzada amb pictograma negre sobre fons blanc, de forma circular amb cantells i banda transversal descendent d'esquerra a dreta a 45°, en color vermell, diàmetre 60 cm, amb cartell explicatiu rectangular, per ser vista fins 25 m, fixada i amb el desmuntatge inclòs | 194,61 | € |
| | BBB8-19M3 | u | Senyal de prohibició, normalitzada amb pictograma negre sobre fons blanc, de forma c | 78,48000 | € |
| | BBB0-19MM | u | Cartell explicatiu rectangular per a fixar mecànicament amb llegenda indicativa de proh | 81,94000 | € |
| | | | Altres conceptes | 34,19000 | € |
| P-105 | PBBM-Z9H | m | Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 100x50x3 mm, col·locat a terra amb formigó reciclat no estructural | 159,01 | € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 13

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|-----------|----|--|---------------|---|
| | B068-HPOJ | m3 | Formigó de neteja amb granulat reciclat, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, | 3,37484 | € |
| | B06A-2MHM | m3 | Formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència tova i grandària màx | 127,31000 | € |
| | BBMF-0SIW | m | Suport de tub d'acer galvanitzat de 100x50x3 mm, per a senyalització vertical | 16,77000 | € |
| | | | Altres conceptes | 11,55516 | € |
| P-106 | PBBY-M8J7 | u | Col·locació de placa de senyalització vertical provinent d'ús anterior, sobre suport de peu o paraments verticals, de superfície de 0.5 a 1 m2 m2, a una alçària de <= 3 m amb mitjans manuals | 18,07 | € |
| | | | Altres conceptes | 18,07000 | € |
| P-107 | PD06-CU01 | u | Pou de registre de peces de formigó prefabricat circular de diàmetre 100 cm i 1,6 m de fondària, amb solera amb mitja canya de formigó en massa, amb 20% de granulats de material reciclat de formigons, HRM - 20 / B / 20 / X0, de 15 cm de gruix mínim i de planta interior 1.2x1,2 m per a tub de diàmetre 50 cm, i part proporcional de peces especials, bastiment quadrat 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 | 729,65 | € |
| | | | Altres conceptes | 729,65000 | € |
| P-108 | PD0A-CU01 | m | Con asimètric de formigó prefabricat HM-20 per a pou de diàmetre 1000 mm amb reducció a 700 mm y alçada 650 mm. | 229,70 | € |
| | B07L-1PYC | t | Mortor per a ram de paleta, classe M 7.5 (7,5 N/mm2), a granel, de designació (G) seg | 0,42240 | € |
| | BDD4-VLCL | u | Graó per a pou de registre de polipropilè armat de 300x300x300 mm | 25,62000 | € |
| | BDD5-CU01 | m | Con asimètric de formigó prefabricat HM-20 de diàmetre 1000 mm amb reducció a 700 | 135,00000 | € |
| | | | Altres conceptes | 68,65760 | € |
| P-109 | PD35-8GL2 | u | Pericó de pas de formigó prefabricat, de 40x40x45 cm de mides interiors i 4 cm de gruix, per a evacuació d'aigües residuals, inclosa tapa de formigó prefabricat, col·locat | 80,37 | € |
| | BD31-20GR | u | Pericó prefabricat de formigó per a sanejament, de 40x40x45 cm de mides interiors, i 4 | 45,37000 | € |
| | | | Altres conceptes | 35,00000 | € |
| P-110 | PD35-CU01 | u | Embornal prefabricat de formigó per a recollida de pluvials de 70x30x61 cm de mides interiors i 8,5 cm de gruix, amb solera i finestra frontal de diàmetre 250 mm, inclou tabica sifònica. Subministrament i instal·lació | 141,67 | € |
| | BD31-CU01 | u | Embornal prefabricat de formigó per a recollida de pluvials de 70x30x61 cm de mides i | 95,00000 | € |
| | | | Altres conceptes | 46,67000 | € |
| P-111 | PD50-4816 | u | Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 755x300x40 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció col·locat amb morter | 115,69 | € |
| | B07L-1PYA | t | Mortor per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), a granel, de designació (G) segons | 2,05800 | € |
| | BD50-1KLM | u | Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 755x300x40 | 85,12000 | € |
| | | | Altres conceptes | 28,51200 | € |
| P-112 | PD50-CU01 | u | Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a pou d'infiltració de diàmetre 610 mm i marc de diàmetre 805 mm, per a 40 Tn. de càrrega de rotura, segons norma EN 124-2, classe D 400, col·locat amb morter | 173,32 | € |
| | B07L-1PYA | t | Mortor per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), a granel, de designació (G) segons | 2,05800 | € |
| | BD50-CU01 | u | Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a pou d'infiltració de diàmetre | 140,00000 | € |
| | | | Altres conceptes | 31,26200 | € |
| P-113 | PD5I-XA18 | m | Formació de rasa de drenatge de profunditat variable entre 1-1,25 m i amplada de 40 cm, amb piconatge del fons i formació de pendents inclou l'excavació, la càrrega dels sobrants, subministrament de tub de drenatge ranurat de PVC de 110 mm, embolcallat en totes direccions per una capa de graves reciclades de 20 cm de gruix i làmina geotèxtil de 150 g/m2 amb doble solapament, inclou materials auxiliars i el reblert fins a dalt amb sauló sense | 54,18 | € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 14

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|------------|----|--|---------------|---|
| | | | compactar | | |
| | | | Altres conceptes | 54,18000 | € |
| P-114 | PD5L-CU02 | m | Drenatge amb tub circular perforat superfície interna i externa corrugada de polietilè d'alta densitat de diàmetre 160 mm i reblert amb material filtrant, fins a 0,5 cm per damunt del dren, de grava rentada de granulat reciclat mixt de formigó-ceràmica 20-40 mm, per a drens i formigons, lliure d'impureses i filler, amb marcat CE i DAP, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, i geotèxtil format per feltre de polipropilè teixit de 140 a 190 g/m2 | 48,63 | € |
| | BD5N-1KD4 | m | Tub circular perforat superfície interna i externa corrugada de polietilè d'alta densitat d | 3,25500 | € |
| | B036-21CI | t | Grava rentada de granulat reciclat mixt de formigó-ceràmica 20-40 mm, per a drens i f | 6,45530 | € |
| | B7B1-0KQ9 | m2 | Geotèxtil format per feltre de polipropilè teixit de 140 a 190 g/m2 | 5,50000 | € |
| | | | Altres conceptes | 33,41970 | € |
| P-115 | PD731-CU0 | m | Tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 1000, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular 4 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, amb perforacions, col·locat en vertical sobre una base de grava i embolcallat per reblert de grava, per a formació de pou filtrant. | 199,74 | € |
| | BD76-2AA2 | m | Tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmet | 156,69240 | € |
| | | | Altres conceptes | 43,04760 | € |
| P-116 | PD731-IQRT | m | Claveguera amb tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 500, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular 4 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 15 cm de gruix, inclòs el reblert del recolzament del tub, amb picó vibrant de combustible | 70,38 | € |
| | B03L-05N5 | t | Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm | 11,61187 | € |
| | BD76-2AAC | m | Tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmet | 30,18180 | € |
| | | | Altres conceptes | 28,58633 | € |
| P-117 | PD731-IQR | m | Claveguera amb tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 400, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular 4 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 15 cm de gruix, inclòs el reblert del recolzament del tub, amb picó vibrant de combustible | 54,99 | € |
| | B03L-05N5 | t | Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm | 9,67667 | € |
| | BD76-2AAA | m | Tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmet | 18,64560 | € |
| | | | Altres conceptes | 26,66773 | € |
| P-118 | PD731-IQR | m | Claveguera amb tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 250, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular 4 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 10 cm de gruix, inclòs el reblert del recolzament del tub, amb picó vibrant de combustible | 32,30 | € |
| | B03L-05N5 | t | Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm | 4,57433 | € |
| | BD76-2AA3 | m | Tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmet | 7,54800 | € |
| | | | Altres conceptes | 20,17767 | € |
| P-119 | PD731-UCZ | 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, unió mitjançant maniguet extruït i junt elastomèric d'estanquitat, col·locat al | 54,79 | € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 15

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|------------|----|---|---------------|---|
| | | | fons de la rasa sobre llit de sorra de 10 cm de gruix i reblert de sorra fins a 30 cm per sobre del tub, amb picó vibrant de combustible | | |
| | BD76-2AAE | m | Tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmet | 7,83360 | € |
| | B03L-05N5 | t | Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm | 16,57035 | € |
| | | | Altres conceptes | 30,38605 | € |
| P-120 | PD781-Q0L | m | Claveguera amb tub de PVC-U de paret sòlida per a sanejament soterrat sense pressió, superfícies interna llisa i externa llisa, diàmetre nominal DN 125, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular >= 4kN/m2), codi d'àrea d'aplicació U (ús en l'exterior de l'estructura dels edificis), fabricació segons norma UNE-EN 1401-1, de color taronja-marró RAL 8023, per a unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre llit de sorra de 10 cm de gruix i reblert de sorra fins a 30 cm per sobre del tub, amb picó vibrant de combustible | 31,85 | € |
| | B03L-05N5 | t | Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm | 11,81940 | € |
| | BD7F-10J1 | m | Tub de PVC-U de paret sòlida per a sanejament soterrat sense pressió, superfícies int | 6,21600 | € |
| | | | Altres conceptes | 13,81460 | € |
| P-121 | PDBF-CU01 | u | Bastiment 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 | 269,95 | € |
| | BDK5-1KIB | u | Bastiment quadrat aparent i tapa circular de fosa dúctil per a pou de registre, abatible, | 232,80000 | € |
| | B07L-1PYA | t | Mortor per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), a granel, de designació (G) segons | 1,83677 | € |
| | | | Altres conceptes | 35,31323 | € |
| P-122 | PDG9-VZLD | m | Protecció de serveis amb planxa d'acer de mides de 550x40 mm i 8 mm de gruix, cobrint el servei a protegir i muntades entre elles un mínim de 5 cm segons normativa de l'empresa de distribució | 21,52 | € |
| | B0CH9-VZLC | u | Planxa d'acer de mides de 550x40 mm i 8 mm de gruix | 20,12000 | € |
| | | | Altres conceptes | 1,40000 | € |
| P-123 | PDK1-DXAA | u | 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, col·locada amb morter per a ram de paleta | 134,43 | € |
| | BDK5-1KH8 | u | Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas | 102,96000 | € |
| | B07L-1PY6 | t | Mortor per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons | 0,33437 | € |
| | | | Altres conceptes | 31,13563 | € |
| P-124 | 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 | 159,24 | € |
| | B07L-1PY6 | t | Mortor per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons | 0,33437 | € |
| | BDK5-UB8N | u | Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas | 126,59000 | € |
| | | | Altres conceptes | 32,31563 | € |
| P-125 | PDK2-AJYV | u | Pericó de registre de fàbrica de maó de 60x60x60 cm, per a instal·lacions de serveis, amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter mixt amb una proporció en volum 1:2:10, sobre solera maó calat de 100 mm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació | 169,77 | € |
| | B0F1A-0760 | u | Maó calat R-25, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma | 20,28595 | € |
| | B055-067M | t | Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs | 0,66112 | € |
| | B011-05ME | m3 | Aigua | 0,00464 | € |
| | | | Altres conceptes | 148,81829 | € |
| P-126 | PDK4-CU01 | u | Pericó sífonic de formigó prefabricat sense fons de 60x60 cm i fondària de 60 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó d'ús no estructural HNE-20/B/40 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència tova i grandària màxima del granulat 40 | 154,87 | € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 16

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|------------|----|--|---------------|---|
| | | | mm de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació. Inclou tabica sífónica | | |
| | B069-I6LP | m3 | Formigó d'ús no estructural HNE-20/B/40 de resistència a compressió 20 N/mm2, cons | 7,29562 | € |
| | BDK2-CU01 | u | Pericó sífonic de formigó prefabricat sense fons de 60x60 cm i fondària de 60 cm, per | 70,00000 | € |
| | | | Altres conceptes | 77,57438 | € |
| P-127 | PDK6-VAO | 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 | 156,89 | € |
| | BD1A-1NDX | m | Tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, d | 8,22000 | € |
| | BDK4-VA4H | u | Bastiment i tapa de planxa d'acer galvanitzat per a pericó de serveis, bastiment rectan | 32,11000 | € |
| | B03J-0K8P | t | Grava de pedrera de pedra granítica, per a drens | 1,66656 | € |
| | B0F1A-0760 | u | Maó calat R-25, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma | 14,35637 | € |
| | B069-2A9O | m3 | Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, cons | 18,66755 | € |
| | B055-067M | t | Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs | 1,15696 | € |
| | B011-05ME | m3 | Aigua | 0,00812 | € |
| | | | Altres conceptes | 80,70444 | € |
| P-128 | PDK6-XE01 | u | Pericó de fàbrica de maó per a instal·lació de comptador d'aigua, per a escomesa de diàmetre 40 mm (tub PE DN50), de 100x60x40 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 108x48x3,5 cm amb tapa antilliscant amb tirador ocultable i potes d'ancoratge | 204,60 | € |
| | BDK4-VA4B | u | Bastiment i tapa de planxa d'acer galvanitzat per a pericó de serveis, bastiment rectan | 49,34000 | € |
| | B03J-0K8P | t | Grava de pedrera de pedra granítica, per a drens | 2,08320 | € |
| | BD1A-1NDX | m | Tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, d | 8,22000 | € |
| | B011-05ME | m3 | Aigua | 0,00928 | € |
| | B055-067M | t | Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs | 1,32224 | € |
| | B069-2A9O | m3 | Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, cons | 21,83151 | € |
| | B0F1A-0760 | u | Maó calat R-25, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma | 20,70000 | € |
| | | | Altres conceptes | 101,09377 | € |
| P-129 | 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 | 6,70 | € |
| | BFWF-09SV | u | Accessoris per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 40 mm de diàmetre nominal exte | 0,98100 | € |
| | BFYH-0A3D | u | Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de | 0,15000 | € |
| | BFB6-09BA | m | Tub de polietilè de designació PE 40, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pre | 1,80540 | € |
| | | | Altres conceptes | 3,76360 | € |
| P-130 | PFB4-XA02 | m | Tub de polietilè de designació PE 40, de 32 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 | 4,98 | € |
| | BFB6-09B5 | m | Tub de polietilè de designació PE 40, de 32 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pre | 1,15260 | € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 17

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|-----------|----|--|---------------|----------|
| | BFYH-0A3E | u | Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de | 0,09000 | € |
| | BFWF-09SY | u | Accessoris per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 32 mm de diàmetre nominal exte | 0,63150 | € |
| | | | Altres conceptes | 3,10590 | € |
| P-131 | PFB4-XA03 | m | Tub de polietilè de designació PE 40, de 25 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 | 3,71 | € |
| | BFB6-09B0 | m | Tub de polietilè de designació PE 40, de 25 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pre | 0,72420 | € |
| | BFYH-0A3C | u | Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de | 0,06000 | € |
| | BFWF-09SU | u | Accessoris per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 25 mm de diàmetre nominal exte | 0,45600 | € |
| | | | Altres conceptes | 2,46980 | € |
| P-132 | 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 | 13,63 | € |
| | BFYH-0A5X | u | Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de | 0,38000 | € |
| | | | Altres conceptes | 13,25000 | € |
| P-133 | 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 | 9,65 | € |
| | BFYH-0A5T | u | Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de | 0,24000 | € |
| | | | Altres conceptes | 9,41000 | € |
| P-134 | PFC0-4HXF | m | Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa | 7,66 | € |
| | BFC0-0AFX | m | Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE- | 2,01960 | € |
| | BFYF-0AQ0 | u | Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polipropilè a pressió, de 25 mm | 0,13000 | € |
| | BFWA-0AP5 | u | Accessoris per a tubs de polipropilè a pressió, de 25 mm de diàmetre, per a soldar | 0,26700 | € |
| | | | Altres conceptes | 5,24340 | € |
| P-135 | PG10-IRRC | u | Armari exterior en planxa d'acer galvanitzat en calent i pintat, de dimensions 1250x750x300 mm i 2 mm de gruix, amb dues portes i sostre, col·locat sobre bancada de formigó | 999,85 | € |
| | -IRR9 | u | Armari exterior en planxa d'acer galvanitzat en calent i pintat, de dimensions 1250x750 | 754,92000 | € |
| | | | Altres conceptes | 244,93000 | € |
| P-136 | PG2N-EUG | 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 | 6,80 | € |
| | BG2Q-1KSX | m | Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, | 4,76340 | € |
| | | | Altres conceptes | 2,03660 | € |
| P-137 | PG2N-EUG | 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 | 4,82 | € |
| | BG2Q-1KTE | m | Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, | 2,87640 | € |
| | | | Altres conceptes | 1,94360 | € |
| P-138 | PG2N-EUG | m | Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada | 8,71 | € |
| | BG2Q-1KTO | m | Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, | 6,27300 | € |
| | | | Altres conceptes | 2,43700 | € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 18

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|------------|----|--|-----------------|----------|
| P-139 | PG33-CC10 | 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 4x2.5 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 | 3,09 | € |
| | | | Altres conceptes | 3,09000 | € |
| P-140 | 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 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 | 8,33 | € |
| | BG33-G2TY | m | Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RVFV, con | 5,39580 | € |
| | | | Altres conceptes | 2,93420 | € |
| P-141 | PG35-DYCO | m | Cable amb conductor de coure de tensió assignada inferior o igual a 450/750 V, de designació H07V-R, construcció segons norma UNE-EN 50525-2-31, unipolar, de secció 1x16 mm ² , amb aïllament de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub | 6,27 | € |
| | BG35-06E5 | m | Cable amb conductor de coure de tensió assignada inferior o igual a 450/750 V, de des | 2,79480 | € |
| | | | Altres conceptes | 3,47520 | € |
| P-142 | PG3B-IRRF | m | Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ² , muntat en malla de connexió a terra | 4,51 | € |
| | BGY3-0B2S | u | Part proporcional d'elements especials per a conductors de coure nus | 0,22000 | € |
| | BG3I-06W3 | m | Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ² | 2,38680 | € |
| | | | Altres conceptes | 1,90320 | € |
| P-143 | PG47-ENMF | u | Interruptor automàtic magnetotèrmic de 10 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, tetrapolar (4P), de 6000 A de poder de tall segons UNE-EN 60898, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN | 75,73 | € |
| | BG49-18AY | u | Interruptor automàtic magnetotèrmic de 10 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, te | 57,95000 | € |
| | BGWD-0AS2 | u | Part proporcional d'accessoris per a interruptors magnetotèrmics | 0,45000 | € |
| | | | Altres conceptes | 17,33000 | € |
| P-144 | PG4B-DX1Y | u | Interruptor diferencial de la classe A, gamma terciari, de 40 A d'intensitat nominal, tetrapolar (4P), de sensibilitat 0,03 A, de desconexió fix instantani, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 61008-1, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN | 251,03 | € |
| | BGWD-0AS3 | u | Part proporcional d'accessoris per a interruptors diferencials | 0,41000 | € |
| | BG4L-09WZ | u | Interruptor diferencial de la classe A, gamma terciari, de 40 A d'intensitat nominal, tetra | 215,71000 | € |
| | | | Altres conceptes | 34,91000 | € |
| P-145 | PJM41-NAG | 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 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 | 338,33 | € |
| | BJM31-N5OI | u | Comptador d'aigua per velocitat, de raig múltiple, DN40, amb unions roscades de 2" s | 313,92000 | € |
| | | | Altres conceptes | 24,41000 | € |
| P-146 | PJMZ-IRSM | PA | Partida alçada a justificar per a la 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 | 2.586,03 | € |
| | BJZ1-IRSQ | u | Ramal per a escomesa d'aigua de 30 mm de diàmetre | 581,85000 | € |
| | BJZ2-IRSU | u | Drets de subministrament, fiança, import del comptador i quota anual de conservació, | 326,23000 | € |
| | BJZ2-IRSV | u | Drets de companyia, per a escomesa de 4 a 10 m ³ /h | 1.554,81000 | € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 19

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|------------|----|---|-----------------|---|
| | | | Altres conceptes | 123,14000 | € |
| P-147 | PJMZ-IRSN | PA | Partida alçada a justificar per a la connexió a la xarxa general amb escomesa per a subministrament d'aigua de 2,5 m ³ /h, inclòs els drets de la companyia, del subministrament, fiança, import del comptador i quota anual de conservació. | 1.713,43 | € |
| | BJZ1-IRSR | u | Ramal per a escomesa d'aigua de 20 mm de diàmetre | 445,69000 | € |
| | BJZ2-IRSW | u | Drets de subministrament, fiança, import del comptador i quota anual de conservació, | 248,60000 | € |
| | BJZ2-IRSX | u | Drets de companyia, per a escomesa de 2 a 4 m ³ /h | 937,55000 | € |
| | | | Altres conceptes | 81,59000 | € |
| P-148 | 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 | 16,29 | € |
| | BFYH-0A3A | u | Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de | 0,02400 | € |
| | BJSS-28MQ | m | Tub per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats inte | 3,31753 | € |
| | BD50-0LK7 | m | Tub circular ranurat de PVC, de paret simple i 50 mm | 4,64455 | € |
| | | | Altres conceptes | 8,30392 | € |
| P-149 | PJS5-XP01 | 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 | 222,76 | € |
| | BJS6-H5IR | u | Boca de reg amb cos de fosa, rosca d'entrada d'1"1/2 i ràcord de connexió tipus Barcel | 133,86000 | € |
| | BJS1-H6R1 | u | Petit material metàl·lic per a connexió de la boca de reg amb la canonada | 34,17000 | € |
| | | | Altres conceptes | 54,73000 | € |
| P-150 | PJSA6-XA10 | u | Capçal de reg per a degoteig, d'1 1/2" de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 24V, 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 DN50 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 1 1/2" 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 1/2"-1 1/2", 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 1/2", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 1 electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1"1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24V, 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 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 - 1 filtre per a instal·lació de reg d'1"1/2 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 | 343,58 | € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 20

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|------------|----|---|-----------------|---|
| | BN33-2JWC | u | Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a r | 10,60000 | € |
| | BJSF-28KP | u | Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1"1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb s | 73,08000 | € |
| | BFWR-TG2L | u | Contra rosca no aplica segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 1 | 9,99000 | € |
| | BJMA-IRYX | u | Regulador de pressió amb dial per a vàlvules sèrie PGA, PEB, PESB, BPE i BPES, de | 102,10000 | € |
| | BFWS-TLLC | u | Enllaç segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb una u | 9,77000 | € |
| | BNE2-1N57 | u | Filtre colador en forma de Y amb de rosca, 1"1/2 de diàmetre nominal, 16 bar de pres | 22,30000 | € |
| | | | Altres conceptes | 115,74000 | € |
| P-151 | PJSA6-XA14 | u | Capçal de reg per a degoteig, d'1" de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 24V, 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 24V, 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 | 266,37 | € |
| | BFWS-TLL6 | u | Enllaç segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb una u | 4,04000 | € |
| | BN33-2JWA | u | Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a r | 6,91000 | € |
| | BNE2-1N5D | u | Filtre colador en forma de Y amb de rosca, 1" de diàmetre nominal, 16 bar de pressió | 9,58000 | € |
| | BJMA-IRYX | u | Regulador de pressió amb dial per a vàlvules sèrie PGA, PEB, PESB, BPE i BPES, de | 102,10000 | € |
| | BFWR-TG2K | u | Contra rosca no aplica segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 1 | 4,59000 | € |
| | BJSF-28KU | u | Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1" de diàmetre, de material plàstic, amb sole | 27,09000 | € |
| | | | Altres conceptes | 112,06000 | € |
| P-152 | PJSA7-CC0 | u | Programador de 4 estacions, 24v i telegestionable tipus SOLEMLR-IS o equivalent, connectat a la xarxa i al circuit de comandament | 334,81 | € |
| | BJSA7-CC10 | u | Programador de 4 estacions, 24v i telegestionable tipus SOLEM LR-IS o equivalent | 234,07000 | € |
| | | | Altres conceptes | 100,74000 | € |
| P-153 | PJSA7-SA01 | u | Estació base per a telegestió, de muntatge en exterior i funcionament via 3G per a 25 mòduls, amb comunicació per banda de freqüència ISM (LORA) i via Bluetooth tipus SOLEM o equivalent, connectat a la xarxa i al circuit de comandament | 1.248,80 | € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 21

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|------------|----|--|-------------|---|
| | | | Altres conceptes | 1.248,80000 | € |
| P-154 | PJSE-6UC6 | u | Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1'' de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24 V, per a una pressió màxima de 10 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs | 59,60 | € |
| | BJSF-28KU | u | Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1'' de diàmetre, de material plàstic, amb sole | 27,09000 | € |
| | BJS2-28ME | u | Conjunt d'accessoris per al muntatge d'una electrovàlvula d'1'' | 6,52000 | € |
| | | | Altres conceptes | 25,99000 | € |
| P-155 | PJSE-VXXD | u | Electrovàlvula per a instal·lació de reg, de 2'' de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24 V, per a una pressió màxima de 10 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs | 151,25 | € |
| | BJS2-28MB | u | Conjunt d'accessoris per al muntatge d'una electrovàlvula de 2'' | 13,71000 | € |
| | BJSF-28KT | u | Electrovàlvula per a instal·lació de reg, de 2'' de diàmetre, de material plàstic, amb sol | 84,04000 | € |
| | | | Altres conceptes | 53,50000 | € |
| P-156 | PJSM1-HBB | 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 | 28,72 | € |
| | B03J-0K8V | t | Grava de pedrera, per a drens | 0,71755 | € |
| | BJSM-H6RB | u | Pericó circular de polipropilè per a instal·lacions de reg de 24 cm de diàmetre i 26 cm | 12,94000 | € |
| | | | Altres conceptes | 15,06245 | € |
| P-157 | PJSM5-VA4 | 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 C250 segons norma UNE-EN 124 | 320,00 | € |
| | B055-067M | t | Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs | 0,66112 | € |
| | B069-2A9O | m3 | Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, cons | 19,47883 | € |
| | B0F1A-0760 | u | Maó calat R-25, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma | 16,95273 | € |
| | B03J-0K8P | t | Grava de pedrera de pedra granítica, per a drens | 3,21906 | € |
| | BDK5-UB8N | u | Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas | 126,59000 | € |
| | B011-05ME | m3 | Aigua | 0,00464 | € |
| | | | Altres conceptes | 153,09362 | € |
| P-158 | PJSM5-VA4 | 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 | 460,85 | € |
| | B03J-0K8P | t | Grava de pedrera de pedra granítica, per a drens | 3,21906 | € |
| | BDK5-UB8O | u | Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, abatible, pas lli | 260,74000 | € |
| | B011-05ME | m3 | Aigua | 0,00464 | € |
| | B055-067M | t | Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs | 0,66112 | € |
| | B069-2A9O | m3 | Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, cons | 19,47883 | € |
| | B0F1A-0760 | u | Maó calat R-25, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma | 16,95273 | € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 22

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|------------|----|--|-----------|---|
| | | | Altres conceptes | 159,79362 | € |
| P-159 | PJSM5-XE0 | u | Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 120x60x60 cm per a varis 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 1:0,5:4, 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 de fosa o acer galvanitzat amb dues tapes per a pericó d'instal·lacions de servei de 588x588 mm (llarg.x ampl.) classe C250 segons norma UNE-EN 124 | 596,28 | € |
| | B069-2A9O | m3 | Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, cons | 31,40452 | € |
| | BDK5-UB8N | u | Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas | 253,18000 | € |
| | B03J-0K8P | t | Grava de pedrera de pedra granítica, per a drens | 6,43839 | € |
| | B055-067M | t | Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs | 1,32224 | € |
| | B0F1A-0760 | u | Maó calat R-25, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma | 30,69818 | € |
| | B011-05ME | m3 | Aigua | 0,00928 | € |
| | | | Altres conceptes | 273,22739 | € |
| P-160 | PJSM5-Z9T | u | Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos u 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 i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 620x620 mm i de 52 kg de pes | 225,83 | € |
| | B011-05ME | m3 | Aigua | 0,00464 | € |
| | B03J-0K8P | t | Grava de pedrera de pedra granítica, per a drens | 4,92338 | € |
| | B055-067M | t | Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs | 0,66112 | € |
| | B0F1A-0760 | u | Maó calat R-25, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma | 18,83683 | € |
| | BDK1-0M3O | u | Bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 620x620x50 mm i de 52 kg d | 49,72000 | € |
| | | | Altres conceptes | 151,68403 | € |
| P-161 | PJSS-XA21 | u | Vàlvula antísifó per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1'' de diàmetre, instal·lada en pericó | 30,62 | € |
| | BJST-H6RD | u | Vàlvula antísifó per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1'' de dià | 7,10000 | € |
| | | | Altres conceptes | 23,52000 | € |
| P-162 | 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. | 8,14 | € |
| | BJSS-28MN | m | Tub per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats inte | 2,75600 | € |
| | BFWF-09U3 | u | Accessoris per a tubs de polietilè de densitat alta, de 20 mm de diàmetre nominal exteri | 0,49350 | € |
| | | | Altres conceptes | 4,89050 | € |
| P-163 | PN23-8DEG | u | Vàlvula de soleta manual amb connexions soldades, de Polipropilè-copolímer PP-R, de diàmetre nominal 25 mm, amb eix oblic, amb dispositiu antiretorn, col·locada superficialment | 39,82 | € |
| | BN23-1OL3 | u | Vàlvula de soleta manual amb connexions soldades, de Polipropilè-copolímer PP-R, d | 26,45000 | € |
| | | | Altres conceptes | 13,37000 | € |
| P-164 | PN33-AOPV | u | Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a encolar, de 2 vies, DN 25 (per a tub de 32 mm), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de polipropilè homopolímer (PP-H), portajunts roscat, tancament de tefló PTFE i junts d'estanqueïtat de cautxú fluorat FPM, accionament per maneta, muntada en pericó de canalització soterrada | 54,87 | € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 23

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|------------|----|---|----------------------------|--------|
| | BN33-2K7I | u | Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a Altres conceptes | 30,74000 24,13000 | € € |
| P-165 | 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 | 29,85 | € |
| | BN33-2JWA | u | Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a r Altres conceptes | 6,91000 22,94000 | € € |
| P-166 | 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 | 42,53 | € |
| | BN33-2JWD | u | Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a r Altres conceptes | 14,68000 27,85000 | € € |
| P-167 | PN71-ED5A | u | Vàlvula reductora de pressió amb rosca, de diàmetre nominal 1'', de 25 bar de pressió màxima i amb un diferencial màxim regulable entre 19 i 24 bar, de llautó, preu mitjà i muntada superficialment | 61,27 | € |
| | BN71-0X57 | u | Vàlvula reductora de pressió amb rosca, de diàmetre nominal 1'', de 25 bar de pressió Altres conceptes | 46,88000 14,39000 | € € |
| P-168 | PNE2-767J | u | Filtre colador de llautó, de diàmetre nominal 1'', de 16 bar de PN, rosca, muntat en pericó de canalització soterrada | 28,13 | € |
| | BNE2-1N5D | u | Filtre colador en forma de Y amb de rosca, 1'' de diàmetre nominal, 16 bar de pressió Altres conceptes | 9,58000 18,55000 | € € |
| P-169 | PNZ0-PO01 | u | Carret extensible de desmuntatge amb brides, amb virolla interior i exterior d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), junt d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), revestiment de resina epoxi (150 micres), de 50 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, muntat en pericó de canalització soterrada. Inclou les 4 brides roscades que es muntaran a les 4 vàlvules contra les que ataca el carret. Altres conceptes | 335,00 335,00000 | € € |
| P-170 | PQ14-CU01 | m | Subministrament i instal·lació de banc de formigó de color gris amb triturat d'àrid ceràmic i acabat abuxardat de secció 50x45 cm, sense respall, segons plànols, per a col·locació encastat. Inclou fabricació de motlles i transport | 773,34 | € |
| | BQ13-CU01 | m | Banc de formigó de color gris amb triturat d'àrid ceràmic i acabat abuxardat de secció Altres conceptes | 720,00000 53,34000 | € € |
| P-171 | PQ23-MCBA | u | Paperera trabucable d'eix de gir horitzontal de 60 l, 38 cm de diàmetre, circular de planxa perforada d'acer galvanitzat de gruix 1 mm amb acabat pintat al forn, amb cendrer, i suports de tub de 40 mm, col·locada ancorada amb dau | 183,82 | € |
| | BQ23-MHHU | u | Paperera trabucable d'eix de gir horitzontal de 60 l, 38 cm de diàmetre, circular de plan | 148,49000 | € |
| | B06F7-JWOY | m3 | Formigó en massa reciclat HRM-20/B/20/X0 de consistència tova, grandària màxima d Altres conceptes | 10,14297 25,18703 | € € |
| P-172 | PQ2Y-MA94 | u | Col·locació de paperera de <= 60 l de capacitat, ancorada amb dau de formigó Altres conceptes | 23,75 23,75000 | € € |
| P-173 | PQ30-CU01 | u | Font per a exterior prisma quadrat de ferro amb acabat imprimació epoxi+pintura polièster, de 30 cm i 101 cm d'alçària, broc amb polsador temporitzat i reixa de desguàs rectangular, ancorada amb dau de formigó. Subministrament i instal·lació, inclòs dau de formigó. | 912,75 | € |
| | BQ31-2A5K | u | Part proporcional d'accessoris i elements de muntatge per a connexió a la xarxa d'aigu | 34,93000 | € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 24

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|------------|----|---|-----------------------------|--------|
| | BQ30-CU01 | U | Font per a exterior prisma quadrat de ferro amb acabat imprimació epoxi+pintura poliè Altres conceptes | 602,80000 275,02000 | € € |
| P-174 | PQ40-HBHI | u | Pilona extraïble d'acer amb protecció antioxidant i pintura de color negre forja, amb anella d'acer inoxidable, de forma cilíndrica, de 1000 mm d'alçària i 100 mm d'amplària, amb la base inclosa, col·locada sobre dau de formigó | 231,93 | € |
| | BQ40-H6UM | u | Pilona extraïble d'acer amb protecció antioxidant i pintura de color negre forja, amb an Altres conceptes | 164,02000 67,91000 | € € |
| P-175 | PQ40-HBHM | u | Pilona fixa d'acer amb protecció antioxidant i pintura de color negre forja, amb anella d'acer inoxidable, de forma cilíndrica, de 1000 mm d'alçària i 100 mm d'amplària, col·locada sobre dau de formigó | 93,19 | € |
| | BQ40-H6UN | u | Pilona fixa d'acer amb protecció antioxidant i pintura de color negre forja, amb anella d' Altres conceptes | 31,89000 61,30000 | € € |
| P-176 | PQA3-CU01 | u | Subministrament i muntatge de joc infantil model MIKADO BIG segons plànols o equivalent. Estructura de joc continu en fusta natural d'acàcia/robinia amb xarxa de niu d'abella, escala de corda, biga d'equilibri, xarxa vertical amb alçada variable durant les aproximacions i nanses entre dues grades, xarxa de bresca corba amb vimet entre quatre grades, escalador de corda d'equilibri amb corda penjant entre dues grades, escalades amb corda triangular. Les xarxes fabricades en cordes amb un nucli d'acer multifilament trenat amb polipropilè. L'estructura ocupa un àrea de seguretat de 81 m2, i unes distàncies de de 17,8 x 11,6 x 3,7m. Destinat a edats de 3 a 14 anys. Instal·lació segons instruccions del fabricant preparat per ancoratge encastat. Inclou fonamentació. | 32.106,04 | € |
| | B06F7-JWOY | m3 | Formigó en massa reciclat HRM-20/B/20/X0 de consistència tova, grandària màxima d | 350,16000 | € |
| | BQA3-CU01 | u | Joc infantil Model Mikado big segons plànols o equivalent. Estructura de joc continu en Altres conceptes | 29.768,00000 1.987,88000 | € € |
| P-177 | PQA3-CU02 | u | Subministrament i muntatge de joc infantil model MAKY 10 segons plànols o equivalent. Estructura de joc d'escalada de dos pisos amb tres suport en fusta natural d'acàcia/robinia i dos xarxes horitzontals. Les xarxes fabricades en cordes amb un nucli d'acer multifilament trenat amb polipropilè. L'estructura ocupa un àrea de seguretat de 23 m2, i unes distàncies de de 3,2 x 2,8 x 3,0m. Destinat a edats de 3 a 14 anys. Instal·lació segons instruccions del fabricant preparat per ancoratge encastat. Inclou fonamentació. | 4.994,97 | € |
| | B06F7-JWOY | m3 | Formigó en massa reciclat HRM-20/B/20/X0 de consistència tova, grandària màxima d | 58,36000 | € |
| | BQA3-CU02 | u | Joc infantil Model Maky 10 segons plànols o equivalent. Estructura de joc d'escalada d Altres conceptes | 4.584,00000 352,61000 | € € |
| P-178 | PQA3-CU03 | u | Subministrament i muntatge de joc infantil model KARUS segons plànols o equivalent. Girador amb base en fusta natural d'acàcia/robinia i estructura de subjecció d'acer galvanitzat en calent amb tres tubs corbats units per un cercle. L'estructura ocupa un àrea de seguretat de 24 m2, i unes distàncies de de 1,6 x 1,6 x 0,8m. Destinat a edats de 3 a 14 anys. Instal·lació segons instruccions del fabricant preparat per ancoratge encastat. Inclou fonamentació. | 8.378,42 | € |
| | B06F7-JWOY | m3 | Formigó en massa reciclat HRM-20/B/20/X0 de consistència tova, grandària màxima d | 46,68800 | € |
| | BQA3-CU03 | u | Joc infantil Model KARUS segons plànols o equivalent. Girador amb base en fusta nat Altres conceptes | 7.818,00000 513,73200 | € € |
| P-179 | PQA3-CU04 | u | Subministrament i muntatge de joc infantil model JUMBE segons plànols o equivalent. Passarel·la/pont/equilibri de cinta de goma de cautxú sobre dos molles metàl·liques amb quatre postes en fusta natural d'acàcia/robinia. L'estructura ocupa un àrea de seguretat de 30 m2, i unes distàncies de de 3,9 x 1,7 x 3,2m. Destinat a edats de 3 a 14 anys. Instal·lació segons instruccions del fabricant preparat per ancoratge encastat. Inclou fonamentació. | 7.581,93 | € |
| | BQA3-CU04 | u | Joc infantil Model JUMBE segons plànols o equivalent. Passarel·la/pont/equilibri de cin | 6.898,00000 | € |
| | B06F7-JWOY | m3 | Formigó en massa reciclat HRM-20/B/20/X0 de consistència tova, grandària màxima d Altres conceptes | 93,37600 590,55400 | € € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 25

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|------------|----|--|-----------------|---|
| P-180 | PQT1-CU01 | u | Subministrament i muntatge de mòdul d'alineació per a pèrgola modular amb disseny segons plànols, de 2,50x5,00 m de superfície i 3,50 m d'alçària (màxima de 4,50 m, a definir per la DO). Engraellat per umbracle de llistons de fusta de pi tractada en autoclau Buit-Pressió-Buit (segons norma UNE 21-152-86), hidròfug i fungicida, que cobreix riscos de nivells 1, 2, 3 i 4 (segons norma EN.335-2), amb certificat d'origen PEFC. Estructura de suport acer S235-JR galvanitzat en calent per immersió segons Norma UNE 37-508, pilars cada 5 m. Inclosa la fonamentació sobre daus de formigó en massa HM-20 de 1,00x1,00x0,40 m. Muntatge i col·locació segons plànols. | 6.659,16 | € |
| | BQT1-CU01 | u | Mòdul d'alineació per a pèrgola modular de 2,50x 5,00 m de superfície i 3,50 m d'alçària | 5.952,00000 | € |
| | B06F7-JWOY | m3 | Formigó en massa reciclat HRM-20/B/20/X0 de consistència tova, grandària màxima d | 58,36000 | € |
| | | | Altres conceptes | 648,80000 | € |
| P-181 | 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 % | 1,39 | € |
| | | | Altres conceptes | 1,39000 | € |
| P-182 | 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. | 51,66 | € |
| | BR3E-IR6R | m3 | Substrat per vegetació de textura sorrenca o franca-sorrenca, adobat, cribat amb malla | 30,57600 | € |
| | | | Altres conceptes | 21,08400 | € |
| P-183 | PR36-XA02 | m3 | Subministrament, estesa i reperfilat de substrate per vegetació de textura sorrenca o franca-sorrenca, adobat, garbellat amb malla de 15 mm, amb %mo sms superior al 5% estes, CE < a 0,8 dS/m, amb mitjans mecànics i manuals, ensacat per petites obres i urbanitzacions. 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. | 70,88 | € |
| | BR3E-XA02 | m3 | Substrat per vegetació de textura sorrenca o franca-sorrenca, adobat, cribat amb malla | 39,00000 | € |
| | | | Altres conceptes | 31,88000 | € |
| P-184 | PR3S-PA02 | m3 | Encoixinament d'escorça de pi, astella de fusta o restes d'esporga triturada i compostada a decidir per la DF, a granel, escampada amb mitjans manuals | 68,16 | € |
| | BR35-21GO | m3 | Escorça de pi de 10 a 35 mm, subministrada a granel | 49,71000 | € |
| | | | Altres conceptes | 18,45000 | € |
| P-185 | PR65-8ZR2 | u | Trasplantament a viver d'arbre planifoli de 35 a 50 cm de perímetre de tronc, amb un recorregut de fins a 2 km, inclou repicat amb retroexcavadora i mitjans manuals, formació de pa de terra amb mitjans manuals, excavació de clot de plantació de 180x180x80 cm amb retroexcavadora, plantació amb camió grua en el nou lloc d'ubicació, reblert del clot amb 50% de sorra, 25% de terra de l'excavació i 25% de compost, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió.No inclou les feines de preparació | 736,64 | € |
| | BR32-21DG | m3 | Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat en sacs de 0,8 m | 9,98888 | € |
| | B03L-05MY | t | Sorra de riu rentada de 0.1 a 0.5 mm, subministrada en sacs de 0,8 m3 | 187,35100 | € |
| | B011-05ME | m3 | Aigua | 1,20640 | € |
| | | | Altres conceptes | 538,09372 | € |
| P-186 | PR6T-PA01 | u | Subministrament, plantació d'arbre tipus Cinnamomum camphora de 18/20 cm de perímetre en contenidor, 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'2x2x0,7 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. | 533,76 | € |
| | PR60-IRJR | u | Plantació d'arbre planifoli de 18 a 25 cm de perímetre en contenidor, amb mitjans mec | 58,82000 | € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 26

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|-----------|----|---|---------------|---|
| | PRZ0-905I | u | Aspratge doble d'arbre mitjançant 2 rolls de fusta de pi tractada en autoclau de secció | 27,80621 | € |
| | BD50-0LK8 | m | Tub circular ranurat de PVC, de paret simple i 65 mm de | 4,54000 | € |
| | PR2G-MDCT | u | Excavació de clot de plantació, de dimensions 2x2x1 m, amb mitjans mecànics | 42,17849 | € |
| | | | Altres conceptes | 400,41530 | € |
| P-187 | PR6T-PA02 | u | Subministrament i plantació d'arbre tipus Grevillea robusta de 18/20 cm de perímetre en contenidor, 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'2x2x0,7 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. | 336,89 | € |
| | BD50-0LK8 | m | Tub circular ranurat de PVC, de paret simple i 65 mm de | 4,54000 | € |
| | PR60-IRJR | u | Plantació d'arbre planifoli de 18 a 25 cm de perímetre en contenidor, amb mitjans mec | 58,82000 | € |
| | PRZ0-905I | u | Aspratge doble d'arbre mitjançant 2 rolls de fusta de pi tractada en autoclau de secció | 27,80621 | € |
| | PR2G-MDCT | u | Excavació de clot de plantació, de dimensions 2x2x1 m, amb mitjans mecànics | 42,17849 | € |
| | | | Altres conceptes | 203,54530 | € |
| P-188 | PR6T-PA03 | u | Subministrament i plantació d'arbre tipus Jacaranda mimosifolia amb dos exemplars en el mateix forat de plantació, 1 exemplar de 18/20 cm i 1 exemplar de 16/18cm de perímetre, tots dos en contenidor, 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'2x2x0,7 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. | 591,96 | € |
| | BD50-0LK8 | m | Tub circular ranurat de PVC, de paret simple i 65 mm de | 4,54000 | € |
| | PR60-IRJR | u | Plantació d'arbre planifoli de 18 a 25 cm de perímetre en contenidor, amb mitjans mec | 117,64000 | € |
| | PRZ0-905I | u | Aspratge doble d'arbre mitjançant 2 rolls de fusta de pi tractada en autoclau de secció | 55,61242 | € |
| | PR2G-MDCT | u | Excavació de clot de plantació, de dimensions 2x2x1 m, amb mitjans mecànics | 42,17849 | € |
| | | | Altres conceptes | 371,98909 | € |
| P-189 | PR6T-PA04 | u | Subministrament i plantació d'arbre tipus Sophora japonica de 18/20 cm de perímetre en 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'2x2x0,7 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. | 335,63 | € |
| | PR60-IRJR | u | Plantació d'arbre planifoli de 18 a 25 cm de perímetre en contenidor, amb mitjans mec | 58,82000 | € |
| | PRZ0-905I | u | Aspratge doble d'arbre mitjançant 2 rolls de fusta de pi tractada en autoclau de secció | 27,80621 | € |
| | PR2G-MDCT | u | Excavació de clot de plantació, de dimensions 2x2x1 m, amb mitjans mecànics | 42,17849 | € |
| | BD50-0LK8 | m | Tub circular ranurat de PVC, de paret simple i 65 mm de | 4,54000 | € |
| | | | Altres conceptes | 202,28530 | € |
| P-190 | PR6T-PA05 | u | Subministrament i plantació d'arbre tipus Pistacia chinensis de 18/20 cm de perímetre en 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'2x2x0,7 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. | 494,39 | € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 27

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|-----------|----|---|---------------|----------|
| | BD50-0LK8 | m | Tub circular ranurat de PVC, de paret simple i 65 mm de | 4,54000 | € |
| | PR60-IRJR | u | Plantació d'arbre planifoli de 18 a 25 cm de perímetre en contenidor, amb mitjans mec | 58,82000 | € |
| | PRZ0-905I | u | Aspratge doble d'arbre mitjançant 2 rols de fusta de pi tractada en autoclau de secció | 27,80621 | € |
| | PR2G-MDCT | u | Excavació de clot de plantació, de dimensions 2x2x1 m, amb mitjans mecànics | 42,17849 | € |
| | | | Altres conceptes | 361,04530 | € |
| P-191 | PR6T-PA06 | u | Subministrament i plantació d'arbre tipus Koelreuteria paniculata de 18/20 cm de perímetre en 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'2x2x0,7 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, clavats 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. | 381,51 | € |
| | BD50-0LK8 | m | Tub circular ranurat de PVC, de paret simple i 65 mm de | 4,54000 | € |
| | PR60-IRJR | u | Plantació d'arbre planifoli de 18 a 25 cm de perímetre en contenidor, amb mitjans mec | 58,82000 | € |
| | PRZ0-905I | u | Aspratge doble d'arbre mitjançant 2 rols de fusta de pi tractada en autoclau de secció | 27,80621 | € |
| | PR2G-MDCT | u | Excavació de clot de plantació, de dimensions 2x2x1 m, amb mitjans mecànics | 42,17849 | € |
| | | | Altres conceptes | 248,16530 | € |
| P-192 | PR6U-PA01 | u | Subministrament i plantació de bulb a seleccionar per la DF en funció de l'època, en AF 250cc, amb mitjans manuals. Inclou la retirada puntual del encoixinat per evitar la contaminació amb terra, la distribució de la planta, 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. | 1,46 | € |
| | | | Altres conceptes | 1,46000 | € |
| P-193 | PR6U-XB06 | m2 | Subministrament i plantació d'arbrust/herbàcia de port mitjà, segons llistat, de primera qualitat segons NTJ, en contenidor de 2l, a raó de 5u 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 | 59,16 | € |
| | | | Espècies arbustives/herbàcies: Abelia x grandiflora 'Prostrata' Achillea millefolium Allium schoenoprasum Ballota pseudodictamnus Boronia crenulata Diets iridioides Diets bicolor Diosma hirsuta 'Pink Fountain' Erigeron karvinskianus Euphorbia hypericifolia 'Diamon Frost' Gaura lindheimeri Hemerocallis 'Earlianna' Lavandula dentata 'Candicans' Leucophyllum langmaniae Limoniastrum monopetalum 'carnaval' Muehlenbeckia complexa Myrtus communis 'Compacta' Perovskia atriplicifolia 'Blue Spire' Pittosporum tobira nana Rosmarinus officinalis postratus Salvia x jamensis Salvia x jamensis 'La luna' Tulbaghia violacea Tulbaghia violacea 'Silver Lace' Westringia fruticosa 'Mundi' | | |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 28

| NÚMERO | CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | |
|--------|------------|----|--|--------------|----------|
| | BR30-0XRF | kg | Adob mineral sòlid de fons d'alliberament lent | 0,28850 | € |
| | PR61-8ZJD | u | Plantació d'arbrust o arbre de petit format en contenidor de 1.5 a 3 l en obres d'urbanitz | 27,47380 | € |
| | PR490-92P0 | u | Subministrament d'Abelia grandiflora (x) Prostrata d'alçària 20 a 30 cm, en contenidor | 28,57750 | € |
| | | | Altres conceptes | 2,82020 | € |
| P-194 | PR92-XB09 | m | 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. 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. | 25,60 | € |
| | B0A4-0709 | m | Cable d'acer galvanitzat, rígid, de 6 mm de diàmetre i de composició 1x7+0 | 0,44000 | € |
| | BR94-H6SI | m | Troncs de fusta de pi tornejada, tractada en autoclau amb grau de protecció IV, de fins | 2,84000 | € |
| | B06E-12C5 | m3 | Formigó HM-20/P / 20 / I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 m | 6,07616 | € |
| | BR94-XB09 | m | Malla cinètica glavanitzada de 100/8/15 (1m d'alçada, 8 filferros horitzontals i 15cm | 0,99000 | € |
| | | | Altres conceptes | 15,25384 | € |
| P-195 | PRE31-XG1 | u | Poda d'arbre planifoli o conifera de 10 a 15 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) | 83,07 | € |
| | | | Altres conceptes | 83,07000 | € |
| P-196 | 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 | 64,12 | € |
| | BRZZ-XA05 | u | Contenidor redó de 60/48 cm (90l) | 14,00000 | € |
| | BR3D-21GJ | m3 | Terra vegetal de jardineria de categoria alta, amb una conductivitat elèctrica menor de | 5,73100 | € |
| | | | Altres conceptes | 44,38900 | € |
| P-197 | 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 | 65,98 | € |
| | B0B7-106U | kg | Acer en barres corrugades B400S de límit elàstic >= 400 N/mm2, per a seguretat i salu | 4,52000 | € |
| | B1519-H6LN | m | Malla de polietilè d'alta densitat color taronja per a tanques d'advertència o abalisamen | 6,96000 | € |
| | | | Altres conceptes | 54,50000 | € |
| P-198 | 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 | 7,52 | € |
| | B0B7-106P | kg | Acer en barres corrugades B400S de límit elàstic >= 400 N/mm2 | 0,34861 | € |
| | | | Altres conceptes | 7,17139 | € |

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 29

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

PRESSUPOST

*

Pàg.: 1

| | | |
|---------|----|--------------------------------------|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 00 | TREBALLS PREVIS I REPLANTEIG GENERAL |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|------------|------------|--|-----------|--------|----------|
| 1 | P221K-TG44 | m3 | Excavació de cala en terreny no classificat, amb mitjans mecànics i amb les terres deixades a la vora (P - 54) | 34,68 | 4,000 | 138,72 |
| 2 | P2V0-CU01 | u | Determinació in situ de la capacitat drenant del terreny, mitjançant assaig britànic en cala. (P - 77) | 73,50 | 2,000 | 147,00 |
| 3 | P2V0-CU02 | u | Jornada neteja hidrodinàmica de xarxa de sanejament (P - 78) | 1.165,50 | 2,000 | 2.331,00 |

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|-----------------|
| TOTAL | Capítol | 01.00 | 2.616,72 |
|--------------|----------------|--------------|-----------------|

| | | |
|--------------|----|---|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 10 | ENDERROCS, DESMUNTATGES I ADEQUACIÓ DEL TERRENY |
| Subcapítol 2 | 10 | ENDERROCS I DESMUNTATGES |
| Subcapítol 3 | 10 | DESMUNTATGES |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|------------|------------|--|-----------|--------|----------|
| 1 | P21Q2-8GXW | u | Retirada de font per a exterior fosa, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (P - 37) | 125,29 | 1,000 | 125,29 |
| 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 (P - 35) | 10,85 | 4,000 | 43,40 |
| 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 (P - 34) | 29,32 | 3,000 | 87,96 |
| 4 | P21Q2-CU02 | u | Desmuntatge per a recol·locació posterior de banc de fusta convencional, amb potes de fosa dúctil protegida amb imprimació epoxi i pintura i cargoleria inox, de fins a 3 m de llargària, col·locat amb fixacions mecàniques amb mitjans manuals i aplec. (P - 39) | 31,64 | 25,000 | 791,00 |
| 5 | P21Q2-HBAN | u | Desmuntatge per a recol·locació posterior de paperera trabucable de fins a 45 cm de diàmetre, ancorada a terra amb fixacions mecàniques sobre daus de formigó, enderroc dels daus amb martell pneumàtic i aplec (P - 40) | 13,47 | 9,000 | 121,23 |
| 6 | 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 (P - 36) | 9,04 | 8,000 | 72,32 |
| 7 | P21B0-HBR2 | u | Desmuntatge per a recol·locació de placa de senyalització vertical muntada sobre suport de peu o sobre paraments verticals, superfície fins a 0,5-1 m2, a una alçària de 3 m com a màxim amb mitjans manuals i aplec per a posterior aprofitament (P - 26) | 15,06 | 6,000 | 90,36 |
| 8 | P214E-CU01 | m | Desmuntatge de tanca de fusta amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 23) | 12,31 | 25,000 | 307,75 |
| 9 | P21Q2-CU01 | u | Retirada de pérgola de fusta de fins a 6 m d'alçada i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (P - 38) | 603,55 | 1,000 | 603,55 |
| 10 | F9WZV025 | u | Desmuntatge i col·locació per a situar a nova rasant de pericons, tapes de claveguera o reixes de desguas existents, d'una mida superior a 40x40 cm, amb enderrocs i recrescuts enrasat a cota del nou paviment (P - 4) | 177,63 | 10,000 | 1.776,30 |
| 11 | F9WZV015 | u | Desmuntatge i col·locació per a situar a nova rasant de pericons o reixes de desguas existents, fins a una mida de 40x40 cm, amb enderrocs i recrescuts enrasat a cota del nou paviment (P - 3) | 73,74 | 10,000 | 737,40 |

EUR

PRESSUPOST

*

Pàg.: 2

| | | | |
|--------------|---------------------|-----------------------|-----------------|
| TOTAL | Subcapítol 3 | 01.01.10.10.10 | 4.756,56 |
|--------------|---------------------|-----------------------|-----------------|

| | | |
|--------------|----|---|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 10 | ENDERROCS, DESMUNTATGES I ADEQUACIÓ DEL TERRENY |
| Subcapítol 2 | 10 | ENDERROCS I DESMUNTATGES |
| Subcapítol 3 | 20 | ENDERROCS |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|-------------|------------|---|-----------|-----------|-----------|
| 1 | P214W-FEMG | m | Tall en paviment de mescla bituminosa de 15 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 25) | 6,27 | 52,000 | 326,04 |
| 2 | P2146-DJ2M | m2 | Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 10 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (P - 19) | 3,92 | 486,800 | 1.908,26 |
| 3 | P2149-DJ69 | m | Demolició de vorada amb rigola de formigó col·locada sobre formigó amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega amb mitjans mecànics sobre camió o contenidor (P - 21) | 5,37 | 167,000 | 896,79 |
| 4 | P2146-DJ20 | m2 | Demolició de paviment de formigó de fins a 10 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (P - 17) | 4,46 | 1.171,000 | 5.222,66 |
| 5 | P2146-DJ22 | m2 | Demolició de paviment de formigó 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 (P - 18) | 5,00 | 2.706,000 | 13.530,00 |
| 6 | P2146-DJ4A | m2 | Demolició de paviment de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 15 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (P - 20) | 5,37 | 1.362,000 | 7.313,94 |
| 7 | 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 (P - 22) | 36,75 | 58,000 | 2.131,50 |
| 8 | P214P-117X6 | m3 | Enderroc de mur de contenció de formigó en massa, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega mecànica de runa sobre camió (P - 24) | 63,64 | 39,940 | 2.541,78 |
| 9 | P21G3-CU01 | m | Demolició de claveguera de fins a 60 cm d'o fins a 40x60 cm, de formigó o formigonada, amb solera de 15 cm de formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 28) | 9,68 | 239,000 | 2.313,52 |
| 10 | P21G3-CU02 | m | Demolició de claveguera de fins a 30 cm d'o fins a 27x36 cm, de formigó o formigonada, amb solera de 10 cm de formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 29) | 2,03 | 100,000 | 203,00 |
| 11 | P21GM-CU01 | m | Enderroc de clavegueró de formigó o formigonat de 27x36 cm o de diàmetre 30 cm, com a màxim, amb solera de formigó de 15 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 33) | 9,16 | 57,000 | 522,12 |
| 12 | P21G7-49KK | m | Demolició de pou de 150x150 cm, de parets de 30 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 32) | 24,46 | 19,500 | 476,97 |
| 13 | P21G5-54CO | u | Demolició d'embornal de 70x30x85 cm, de parets de 30 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 30) | 9,80 | 26,000 | 254,80 |
| 14 | P21G6-49JV | m | Demolició d'interceptor de 35x50 cm de parets de 15 cm, de maó i amb solera de 15 cm de formigó amb compressor i càrrega mecànica sobre camió (P - 31) | 9,48 | 5,000 | 47,40 |

| | | | |
|--------------|---------------------|-----------------------|------------------|
| TOTAL | Subcapítol 3 | 01.01.10.10.20 | 37.688,78 |
|--------------|---------------------|-----------------------|------------------|

| | | |
|------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
|------|----|-----------------------------|

EUR

PRESSUPOST

*

Pàg.: 3

| | | |
|--------------|----|---|
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 10 | ENDERROCS, DESMUNTATGES I ADEQUACIÓ DEL TERRENY |
| Subcapítol 2 | 20 | MOVIMENT DE TERRES |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|------------|------------|---|-----------|-----------|----------|
| 1 | P2217-I38N | m3 | Excavació per a rebaix en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió, 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, sense afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 2 m3 (P - 45) | 8,75 | 600,000 | 5.250,00 |
| 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 (P - 44) | 5,75 | 1.235,550 | 7.104,41 |

TOTAL Subcapítol 2 01.01.10.20 12.354,41

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 30 | SNJ_SANEJAMENT I DRENATGE |
| Subcapítol 2 | 10 | SANEJAMENT |
| Subcapítol 3 | 10 | MOVIMENT DE TERRES |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|------------|------------|--|-----------|---------|----------|
| 1 | P221B-EL8D | m3 | Excavació de rasa i pou de fins a 4 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora de combustible i càrrega mecànica sobre camió amb retroexcavadora (P - 46) | 10,41 | 184,320 | 1.918,77 |
| 2 | P2241-52SP | m2 | Repàs i piconatge de sòl de rasa de més de 0,6 i menys d'1,5 m d'amplària, amb compactació del 90% PM (P - 56) | 3,10 | 166,600 | 516,46 |
| 3 | P2255-DPGF | m3 | Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material adequat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 90% PM (P - 59) | 14,72 | 79,200 | 1.165,82 |

TOTAL Subcapítol 3 01.01.30.10.10 3.601,05

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 30 | SNJ_SANEJAMENT I DRENATGE |
| Subcapítol 2 | 10 | SANEJAMENT |
| Subcapítol 3 | 20 | CANONADES |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|------------|------------|--|-----------|--------|----------|
| 1 | PD731-IQRT | m | Claveguera amb tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 500, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular 4 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 15 cm de gruix, inclòs el reblert del recolzament del tub, amb picó vibrant de combustible (P - 116) | 70,38 | 90,000 | 6.334,20 |
| 2 | PD731-IQRU | m | Claveguera amb tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 400, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular 4 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 15 cm de gruix, inclòs el reblert del recolzament del tub, amb picó vibrant de combustible (P - 117) | 54,99 | 72,000 | 3.959,28 |

EUR

PRESSUPOST

*

Pàg.: 4

| | | | | | | |
|---|------------|----|--|--------|--------|----------|
| 3 | P314-WN4X | m3 | Formigonament de rases i pous de fonaments, amb formigó per armar, amb 20% de granulats de material reciclat de formigons, HRA - 25 / B / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (P - 79) | 145,82 | 66,168 | 9.648,62 |
| 4 | PD731-UCZ6 | 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, unió mitjançant maniguet extruït i junt elastomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre llit de sorra de 10 cm de gruix i reblert de sorra fins a 30 cm per sobre del tub, amb picó vibrant de combustible (P - 119) | 54,79 | 56,000 | 3.068,24 |

TOTAL Subcapítol 3 01.01.30.10.20 23.010,34

| | | |
|--------------|----|---|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 30 | SNJ_SANEJAMENT I DRENATGE |
| Subcapítol 2 | 10 | SANEJAMENT |
| Subcapítol 3 | 30 | OBRES DE FÀBRICA, PREFABRICATS I ELEMENTS DE FOSA |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|-----------|------------|--|-----------|--------|-----------|
| 1 | PD06-CU01 | u | Pou de registre de peces de formigó prefabricat circular de diàmetre 100 cm i 1,6 m de fondària, amb solera amb mitja canya de formigó en massa, amb 20% de granulats de material reciclat de formigons, HRM - 20 / B / 20 / X0, de 15 cm de gruix mínim i de planta interior 1.2x1,2 m per a tub de diàmetre 50 cm, i part proporcional de peces especials, bastiment quadrat 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) | 729,65 | 14,000 | 10.215,10 |
| 2 | FD7ZU100 | u | Connexió de recollida d'aigües pluvials amb tub de PVC de 4 bar de pressió de 90 mm de diàmetre, amb colzes, pericó de 34x34x80cm i part proporcional d'acondicionament i tapat de la façana amb acabat de pedra o marbre (P - 6) | 948,85 | 4,000 | 3.795,40 |
| 3 | FD7Z0140 | u | Connexió xarxa existent. Tot inclòs completament acabat. (P - 5) | 302,10 | 4,000 | 1.208,40 |
| 4 | PD35-8GL2 | u | Pericó de pas de formigó prefabricat, de 40x40x45 cm cm de mides interiors i 4 cm de gruix, per a evacuació d'aigües residuals, inclosa tapa de formigó prefabricat, col·locat (P - 109) | 80,37 | 18,000 | 1.446,66 |

TOTAL Subcapítol 3 01.01.30.10.30 16.665,56

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 30 | SNJ_SANEJAMENT I DRENATGE |
| Subcapítol 2 | 20 | PLUVIALS, DRENATGE I SUDS |
| Subcapítol 3 | 10 | MOVIMENT DE TERRES |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|------------|------------|---|-----------|--------|----------|
| 1 | P221B-EL8D | m3 | Excavació de rasa i pou de fins a 4 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora de combustible i càrrega mecànica sobre camió amb retroexcavadora (P - 46) | 10,41 | 98,200 | 1.022,26 |
| 2 | P2241-52SO | m2 | Repàs i piconatge de sòl de rasa d'amplària màxima 0,6 m, amb compactació del 90% PM (P - 55) | 5,06 | 40,200 | 203,41 |
| 3 | P2253-CU01 | m3 | Reblert de rasa o pou amb grava rentada de granulat reciclat mixt de formigó-ceràmica 40-63 mm, per a drens, lliure d'impureses i filler, amb marcat CE i DAP, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, en tongades de 50 cm com a màxim, inclòs instal·lació de làmina geotèxtil filtre de PP no teixit 200 a | 50,47 | 52,720 | 2.660,78 |

EUR

PRESSUPOST

*

Pàg.: 5

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|--------------|---------------------|---|--|-----------|-----------------|-------|
| 4 | P2255-DPGI | m3 | 250 g/m2 (P - 57) | | | |
| | | Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material adequat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 90% PM (P - 60) | 23,30 | 4,020 | 93,67 | |
| 5 | P2253-CU02 | m3 | Reblert de rasa o pou amb filtre de graves, amb 3 capes de grava de diferents tamanyos: primera capa de 20-40 mm, segona de 12-20 mm i tercera de 5-12 mm, totes de grava rentada de granulat reciclat mixt de formigó-ceràmica per a drenos, lliure d'impureses i filler, amb marcat CE i DAP, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades. (P - 58) | 32,64 | 3,000 | 97,92 |
| TOTAL | Subcapítol 3 | | 01.01.30.20.10 | | 4.078,04 | |

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 30 | SNJ_SANEJAMENT I DRENATGE |
| Subcapítol 2 | 20 | PLUVIALS, DRENATGE I SUDS |
| Subcapítol 3 | 20 | CANONADES |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|--------------|---------------------|------------|--|-----------|------------------|----------|
| 1 | PD731-IQRW | m | Claveguera amb tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 250, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular 4 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 10 cm de gruix, inclòs el reblert del recolzament del tub, amb picó vibrant de combustible (P - 118) | 32,30 | 65,000 | 2.099,50 |
| 2 | P314-WN4X | m3 | Formigonament de rases i pous de fonaments, amb formigó per armar, amb 20% de granulats de material reciclat de formigons, HRA - 25 / B / 20 / XC2 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m ³ i relació aigua ciment =< 0,6, abocat des de camió (P - 79) | 145,82 | 18,200 | 2.653,92 |
| 3 | PD5L-CU02 | m | Drenatge amb tub circular perforat superfície interna i externa corrugada de polietilè d'alta densitat de diàmetre 160 mm i reblert amb material filtrant, fins a 0,5 cm per damunt del dren, de grava rentada de granulat reciclat mixt de formigó-ceràmica 20-40 mm, per a drenos i formigons, lliure d'impureses i filler, amb marcat CE i DAP, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, i geotèxtil format per feltre de polipropilè teixit de 140 a 190 g/m ² (P - 114) | 48,63 | 194,000 | 9.434,22 |
| 4 | PD731-CU01 | m | Tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 1000, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular 4 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, amb perforacions, col·locat en vertical sobre una base de grava i embolcallat per reblert de grava, per a formació de pou filtrant. (P - 115) | 199,74 | 16,000 | 3.195,84 |
| 5 | PD781-Q0LC | m | Claveguera amb tub de PVC-U de paret sòlida per a sanejament soterrat sense pressió, superfícies interna llisa i externa llisa, diàmetre nominal DN 125, classe de rigidesa anular SN 4 (rigidesa anular >= 4kN/m ²), codi d'àrea d'aplicació U (ús en l'exterior de l'estructura dels edificis), fabricació segons norma UNE-EN 1401-1, de color taronja-marró RAL 8023, per a unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre llit de sorra de 10 cm de gruix i reblert de sorra fins a 30 cm per sobre del tub, amb picó vibrant de combustible (P - 120) | 31,85 | 3,000 | 95,55 |
| TOTAL | Subcapítol 3 | | 01.01.30.20.20 | | 17.479,03 | |

EUR

PRESSUPOST

*

Pàg.: 6

| | | |
|--------------|----|---|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 30 | SNJ_SANEJAMENT I DRENATGE |
| Subcapítol 2 | 20 | PLUVIALS, DRENATGE I SUDS |
| Subcapítol 3 | 30 | OBRES DE FÀBRICA, PREFABRICATS I ELEMENTS DE FOSA |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|--------------|---------------------|------------|---|-----------|-----------------|----------|
| 1 | PD35-CU01 | u | Embortal prefabricat de formigó per a recollida de pluvials de 70x30x61 cm de mides interiors i 8,5 cm de gruix, amb solera i finestra frontal de diàmetre 250 mm, inclou tabica sifònica. Subministrament i instal·lació (P - 110) | 141,67 | 7,000 | 991,69 |
| 2 | PD50-4816 | u | Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embortal, de 755x300x40 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm ² de superfície d'absorció col·locat amb morter (P - 111) | 115,69 | 7,000 | 809,83 |
| 3 | PD0A-CU01 | m | Conc ambimètric de formigó prefabricat HM-20 per a pou de diàmetre 1000 mm amb reducció a 700 mm y alçada 650 mm. (P - 108) | 229,70 | 7,000 | 1.607,90 |
| 4 | PDBF-CU01 | u | Bastiment 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 (P - 121) | 269,95 | 4,000 | 1.079,80 |
| 5 | PD50-CU01 | u | Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a pou d'infiltració de diàmetre 610 mm i marc de diàmetre 805 mm, per a 40 Tn. de càrrega de rotura, segons norma EN 124-2, classe D 400, col·locat amb morter (P - 112) | 173,32 | 3,000 | 519,96 |
| 6 | PDK4-CU01 | u | Pericó sifònic de formigó prefabricat sense fons de 60x60 cm i fondària de 60 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó d'ús no estructural HNE-20/B/40 de resistència a compressió 20 N/mm ² , consistència tova i grandària màxima del granulat 40 mm de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació. Inclou tabica sifònica (P - 126) | 154,87 | 4,000 | 619,48 |
| 7 | 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 (P - 124) | 159,24 | 4,000 | 636,96 |
| TOTAL | Subcapítol 3 | | 01.01.30.20.30 | | 6.265,62 | |

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 40 | PAV_FERMS I PAVIMENTS |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|-----------|------------|---|-----------|-----------|-----------|
| 1 | P938-DFU9 | m3 | Base de tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó, amb estesa i piconatge del material al 90% del PM sense vibrar (P - 83) | 42,84 | 230,100 | 9.857,48 |
| 2 | F9GSCU01 | m2 | Subministrament i formació de paviment de formigó en massa reciclat HRM-20/B/20/X0 amb fibres, remolinat i acabat desactivat, color a determinar per la DF, de consistència tova, amb un 100% d'àrid reciclat de formigó (grava), rentat i lliure d'impureses i filler, amb marcat CE i DAP, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, de consistència tova, grandària màxima del granulat, 20 mm, escampat amb transport interior mecànic, estesa i vibratge manual i acabat desactivat, per a paviment continu, de 15 cm de gruix, inclou làmina de polietilè, galga 400. Inclou fibres de polipropilè 1,5 kg/m ³ o recamanació del fabricant de formigó per control de la fissuració. Tall de juntes de retracció 10-15 hores després de formigonar. Porexpan 1 cm o Fomplex 5mm i perimetres en juntes de dilatació. Neteja i curat durant 7 a 8 dies. El valor mínim de rd, resistència al lliscament Clase 3 Rd> 45, es determina mitjançant l'assaig del pèndol descrit en l'Annex A de la norma UNE-ENV 12633: 2003 emprant l'escala C en provetes sense | 32,55 | 1.477,000 | 48.076,35 |

EUR

PRESSUPOST

*

Pàg.: 7

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|------------|--|--|-----------|-----------|-----------|
| | | desgast accelerat. La mostra seleccionada serà representativa de les condicions més desfavorables de lliscament. (P - 2) | | | | |
| 3 | P9G3-DVV6 | m | Tall amb serra de disc en paviment de formigó per a formació de junt de retracció de 6 a 8 mm de font per a exterior >= 4 cm (P - 96) | 9,21 | 580,000 | 5.341,80 |
| 4 | P9Z3-DP6W | m2 | Armadura de lloses de formigó AP500 SD amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 20x20 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500SD UNE-EN 10080 (P - 100) | 4,24 | 1.477,000 | 6.262,48 |
| 5 | P3C2-4246 | m2 | Encofrat recte amb plafons metàl·lics de lloses de fonaments (P - 80) | 29,75 | 0,000 | 0,00 |
| 6 | P3C2-CU01 | m2 | Encofrat corb amb plafons metàl·lics de lloses de fonaments (P - 81) | 37,03 | 0,000 | 0,00 |
| 7 | P9A1-CU01 | m3 | Paviment per a zona infantil de sorra de santa coloma garbellada i rentada, de 3 a 5 mm, amb àrid arrodonit, seguint especificacions de paviments per a zones de joc, estesa i anivellament del material amb mitjans mecànics (P - 92) | 63,74 | 92,250 | 5.880,02 |
| 8 | P9A2-DN4X | m3 | Paviment de sauló, amb estesa i piconatge del material al 90 % del PM sense vibrar (P - 93) | 34,02 | 0,000 | 0,00 |
| 9 | P930-11AFD | m3 | Base per a paviment 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 100% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades, abocat des de camió amb estesa i piconatge manual, acabat reglejat (P - 82) | 157,80 | 202,680 | 31.982,90 |
| 10 | P9E1-DMTF | m2 | Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu superior, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 250 kg/m3 de ciment pòrtland i beurada de ciment pòrtland (P - 95) | 37,06 | 943,000 | 34.947,58 |
| 11 | P9E1-CU01 | m2 | Paviment de panot per a pas de vianants de color gris, tàctil (encaminador) de 20x20x4 cm, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 250 kg/m3 de ciment pòrtland i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta (P - 94) | 45,31 | 5,600 | 253,74 |
| 12 | P965-EAOL | m | Vorada de pedra granítica, recta, escairada, serrada mecànicament i flamejada, per a vorada, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural de 20 a 25 cm d'alçària (P - 84) | 68,99 | 10,000 | 689,90 |
| 13 | P982-V051 | m | Rampa per a gual de vehicles-40 amb peça de pedra natural de forma recta, de 42x60x30 cm, de pedra granítica, serrada mecànicament i flamejada, col·locada amb morter sobre base de formigó reciclat no estructural HRNE-235/P/20 (P - 91) | 164,71 | 4,600 | 757,67 |
| 14 | P980-CU01 | u | Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 60 cm de longitud i de secció 40x25 cm bisellada (1 sola peça de 2 plànols, segons plànols de detall projecte), col·locada amb morter sobre base de formigó reciclat no estructural (P - 88) | 272,27 | 2,000 | 544,54 |
| 15 | P982-CU01 | m | Rampa per a gual de vianants de 140 cm d'amplada i plinto 14 cm, format amb 2 peces de pedra natural de forma recta, de 70x40x6 cm, de pedra granítica, serrada mecànicament i flamejada, col·locada amb morter sobre base de formigó reciclat no estructural HRNE-235/P/20 (P - 90) | 428,39 | 3,600 | 1.542,20 |
| 16 | P980-CU02 | u | Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 140x40x25 cm, amb la cantonada en forma bisellada de 3 peces, col·locada amb morter sobre base de formigó reciclat no estructural (P - 89) | 564,15 | 2,000 | 1.128,30 |
| 17 | P976-U59B | m | Rigola de 30 cm d'amplària de peça monocapa de formigó color blanc amb granulats reciclats, de 30x30x8 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 - 87) | 31,80 | 14,000 | 445,20 |
| 18 | P966-CU01 | m | Vorada recta d'acer galvanitzat, de 8 mm de gruix i 150 mm d'alçària, amb els elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó en massa HM - 20 / P / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6 (P - 85) | 33,50 | 220,000 | 7.370,00 |
| 19 | P966-CU02 | m | Vorada corba d'acer galvanitzat, 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 en massa HM - 20 / P / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6 (P - 86) | 45,89 | 122,900 | 5.639,88 |

EUR

PRESSUPOST

*

Pàg.: 8

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|--------------|---------------------|------------|---|-----------|-------------------|----------|
| 20 | P9L1-E97R | m2 | Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiònica modificada amb polímers tipus C60BP3/BP2 ADH, amb dotació 1 kg/m2 (P - 99) | 0,78 | 16,800 | 13,10 |
| 21 | P9H5-JMW8 | t | Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat calçari, estesa i compactada, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 3 i <= 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 7 i <= 12 m d'amplària, sense afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions d'1 a 10 1 m2 (P - 97) | 103,96 | 3,226 | 335,37 |
| 22 | P9HC-CU01 | u | Desplaçament, muntatge i desmuntatge a obra d'equip d'estesa i fresat de mescla bituminosa en calent (P - 98) | 3.498,99 | 1,000 | 3.498,99 |
| TOTAL | Subcapítol 1 | | 01.01.40 | | 164.567,50 | |
| Obra | | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) | | | |
| Capítol | | 01 | ESPAI PÚBLIC | | | |
| Subcapítol 1 | | 50 | ENL_ENLLUMENAT PÚBLIC | | | |
| Subcapítol 2 | | 10 | ACTUACIONS A LA XARXA EXISTENT | | | |
| 1 | P2211-MHVT | m | Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 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 - 47) | 16,12 | 8,250 | 132,99 |
| 2 | P2211-TG3D | m | Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 cm de fondària, amb retroexcavadora i piconatge del fons d'excavació, aportació de 20 cm de sorra i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda contínua de senyalització (P - 49) | 8,81 | 24,750 | 218,05 |
| 3 | 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 (P - 137) | 4,82 | 22,000 | 106,04 |
| 4 | 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 (P - 140) | 8,33 | 50,000 | 416,50 |
| 5 | PG35-DYCO | m | Cable amb conductor de coure de tensió assignada inferior o igual a 450/750 V, de designació H07V-R, 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 - 141) | 6,27 | 50,000 | 313,50 |
| 6 | FG31B010 | u | Kit d'empalmament per a cable de coure de tensió baixa de fins a 4x50 mm2 de secció, amb maniguet d'empalmament termoretràctil i cintes. Inclou la seva execució. (P - 7) | 49,61 | 2,000 | 99,22 |
| 7 | P21DH-116Y | u | Desmuntatge de llumenera, columna exterior, accessoris i elements de subjecció amb desconnexió de línies elèctriques, 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 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 u (P - 27) | 229,23 | 7,210 | 1.652,75 |
| TOTAL | Subcapítol 2 | | 01.01.50.10 | | 2.939,05 | |
| Obra | | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) | | | |
| Capítol | | 01 | ESPAI PÚBLIC | | | |

EUR

PRESSUPOST

*

Pàg.: 9

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|--------------|---------------------|---------------------------------|---|-----------|------------------|----------|
| Subcapítol 1 | 50 | ENL_ENLLUMENAT PÚBLIC | | | | |
| Subcapítol 2 | 20 | RASES I CONDUCCIONS ELÈCTRIQUES | | | | |
| 1 | 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 (P - 53) | 107,94 | 4,000 | 431,76 |
| 2 | P221I-MHVT | m | Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 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 - 47) | 16,12 | 122,100 | 1.968,25 |
| 3 | P221I-TG3D | m | Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 cm de fondària, amb retroexcavadora i piconatge del fons d'excavació, aportació de 20 cm de sorra i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització (P - 49) | 8,81 | 366,300 | 3.227,10 |
| 4 | P221I-TG3L | m | Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 70 cm de fondària, amb retroexcavadora, 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 (P - 52) | 26,91 | 88,000 | 2.368,08 |
| 5 | 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 (P - 137) | 4,82 | 731,500 | 3.525,83 |
| 6 | PG3B-IRRF | m | Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ² , muntat en malla de connexió a terra (P - 142) | 4,51 | 484,000 | 2.182,84 |
| 7 | 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 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 (P - 140) | 8,33 | 517,000 | 4.306,61 |
| 8 | PG35-DYCO | m | Cable amb conductor de coure de tensió assignada inferior o igual a 450/750 V, de designació H07V-R, construcció segons norma UNE-EN 50525-2-31, unipolar, de secció 1x16 mm ² , amb aïllament de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub (P - 141) | 6,27 | 84,500 | 529,82 |
| 9 | PK1-DXAA | u | 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, col·locada amb morter per a ram de paleta (P - 123) | 134,43 | 17,000 | 2.285,31 |
| 10 | PK2-AJYV | u | Pericó de registre de fàbrica de maó de 60x60x60 cm, per a instal·lacions de serveis, amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter mixt amb una proporció en volum 1:2:10, sobre solera maó calat de 100 mm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 125) | 169,77 | 17,000 | 2.886,09 |
| 11 | PDG9-VZLD | m | Protecció de serveis amb planxa d'acer de mides de 550x40 mm i 8 mm de gruix, cobrint el servei a protegir i muntades entre elles un mínim de 5 cm segons normativa de l'empresa de distribució (P - 122) | 21,52 | 40,000 | 860,80 |
| 12 | F242U005 | m3 | Càrrega, transport i descàrrega a l'interior de l'obra de la terra i dels productes resultants de l'excavació. Inclou totes les càrregues i transvasaments del material per a la utilització d'aplec intermedis provisionals. Amidat sobre perfil. (P - 1) | 8,29 | 65,000 | 538,85 |
| TOTAL | Subcapítol 2 | | 01.01.50.20 | | 25.111,34 | |
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) | | | | |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC | | | | |
| Subcapítol 1 | 50 | ENL_ENLLUMENAT PÚBLIC | | | | |
| Subcapítol 2 | 30 | PUNTS DE LLUM | | | | |

EUR

PRESSUPOST

*

Pàg.: 10

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|--------------|---------------------|-----------------------------|---|-----------|------------------|-----------|
| 1 | FHM1M003 | u | Columna troncocònica de 5m d'alçària model APMd de HGH o equivalent, bàcul de 5m de altura, de secció troncocònica. Diàmetre en punta 76mm. Espessor de 5mm. Qualitat de l'acer: CORTEN. Sortint: 600mm. Angle de inclinació de 15°, radi de curvatura de 1.000mm. Soports adosats per projectors: 1. Disposició dels mateixos a determinar. Portella d'accés, rasant i reforçada en el seu interior. Model. APMd. Placa de seient de 360 x 360x 10. Distància entre eixos: 260 x 260mm. Perns d'anclatge de 4M16 x 500. Acabat en galvanitzat per inmersió en calent Amb plantilla de muntatge dels pern a la cimentació), instal·lació elèctrica interior, inclou caixa de connexions i protecció. Amb instal·lació elèctrica interior, inclou caixa de connexions i protecció, inclou presa de terra. Totalment instal·lada i anivellada. (P - 8) | 2.330,92 | 16,000 | 37.294,72 |
| 2 | FHM1M004 | u | Columna troncocònica de 5m d'alçària model APMid de HGH o equivalent. Bàculs de 9m de altura, amb secció troncocònica i amb diàmetre en punta: 76mm. Qualitat de l'acer: CORTEN. Espessor de 5mm. Sortint: 3.500mm. Angle d'inclinació: 32°. Amb radi de curvatura: 3.500mm. Inclinació desde la placa: 5°. Soports adosats per projectores: 3 (Disposició dels mateixos a determinar). 2 Portelles d'accés rasants i reforçades al seu interior. Model. APMid. Placa de seient de 400 x 400 x 12. Distància entre eixos: 300 x 300mm. Perns d'anclatge: 4M24 x 800. Acabat en galvanitzat per inmersió en calent . Amb instal·lació elèctrica interior, inclou caixa de connexions i protecció, inclou presa de terra. Totalment instal·lada i anivellada. (P - 9) | 3.260,59 | 7,000 | 22.824,13 |
| 3 | FHNNM002 | u | Llumenera Circus de Salvi o equivalent. Amb flux lluminós de 1751lm i temperatura de color 3000K 12W 16LED 238mA SMA1: Abast longitudinal 65° Obertura Transversal 65° (Tipus VS). Fixació en lira orientable a paret o suport. Tensió AC 220-240V - 50/60Hz. Classe elèctrica I. Cos, tapa i fixació de fundició d'alumini EN AC-44300 de baix contingut en cobre (<0.1%) i tancament de vidre pla templat. Grau de protecció del conjunt IP66 i IK0. Mida de 240 i diàmetre de 325mm. Color gris G2. Programat segons client. S'inclou el controlador Citidim d'Arelsa o equivalent. Totalment muntada i en funcionament. (P - 10) | 759,08 | 14,000 | 10.627,12 |
| 4 | FHNNM003 | u | Llumenera Circus de Salvi o equivalent. Amb flux lluminós de 2856lm i temperatura de color 3000K 18W 16LED 346mA SMA1: Abast longitudinal 65° Obertura Transversal 65° (Tipus VS). Fixació en lira orientable a paret o suport. Tensió AC 220-240V - 50/60Hz. Classe elèctrica I. Cos, tapa i fixació de fundició d'alumini EN AC-44300 de baix contingut en cobre (<0.1%) i tancament de vidre pla templat. Grau de protecció del conjunt IP66 i IK0. Mida de 240 i diàmetre de 325mm. . Color gris G2. Programat segons client. S'inclou el controlador Citidim d'Arelsa o equivalent. Totalment muntada i en funcionament. (P - 11) | 759,08 | 25,000 | 18.977,00 |
| 5 | FHNNM004 | u | Llumenera Circus de Salvi o equivalent. Amb flux lluminós de 3374lm i temperatura de color 3000K 18W 16LED 477mA SMA1: Abast longitudinal 65° Obertura Transversal 65° (Tipus VS). Fixació en lira orientable a paret o suport. Tensió AC 220-240V - 50/60Hz. Classe elèctrica I. Cos, tapa i fixació de fundició d'alumini EN AC-44300 de baix contingut en cobre (<0.1%) i tancament de vidre pla templat. Grau de protecció del conjunt IP66 i IK0. Mida de 240 i diàmetre de 325mm. . Color gris G2. Programat segons client. S'inclou el controlador Citidim d'Arelsa o equivalent. Totalment muntada i en funcionament. (P - 12) | 759,08 | 7,000 | 5.313,56 |
| TOTAL | Subcapítol 2 | | 01.01.50.30 | | 95.036,53 | |
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) | | | | |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC | | | | |
| Subcapítol 1 | 50 | ENL_ENLLUMENAT PÚBLIC | | | | |
| Subcapítol 2 | 30 | PUNTS DE LLUM | | | | |

EUR

PRESSUPOST

*

Pàg.: 11

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|--------------|---------------------|------------|---|-----------|--------|-----------------|
| 1 | PAIM001 | PA | Partida alçada d'abonament íntegre per realitzar prova de llum un cop finalitzada la instal·lació d'enllumenat. Inclou informe amb resultats obtinguts segons el mètode simplificat de mesura de la il·luminància mitja (P - 101) | 367,50 | 1,000 | 367,50 |
| 2 | PAIM002 | PA | Partida alçada d'abonament íntegre per legalitzar la instal·lació d'enllumenat públic, de quadres AE (situat al carrer de Goya) i DJ (situat entre els carrers Doctor Fleming i Goya). Inclou projecte visat, tràmits a indústria i inspeccions d'entitat autoritzada. (P - 102) | 1.021,31 | 2,000 | 2.042,62 |
| 3 | PG33-CC10 | 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 4x2.5 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 (P - 139) | 3,09 | 16,500 | 50,99 |
| 4 | PG47-ENMF | u | Interruptor automàtic magnetotèrmic de 10 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, tetrapolar (4P), de 6000 A de poder de tall segons UNE-EN 60898, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN (P - 143) | 75,73 | 1,000 | 75,73 |
| 5 | PG4B-DX1Y | u | Interruptor diferencial de la classe A, gamma terciari, de 40 A d'intensitat nominal, tetrapolar (4P), de sensibilitat 0,03 A, de desconexió fix instantani, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 61008-1, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN (P - 144) | 251,03 | 1,000 | 251,03 |
| TOTAL | Subcapítol 2 | | 01.01.50.40 | | | 2.787,87 |

| | | |
|--------------|----|-------------------------------------|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 60 | SAA_SERVEIS AFECTATS. AIGUA POTABLE |
| Subcapítol 2 | 10 | OBRA CIVIL |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|--------------|---------------------|------------|---|-----------|--------|---------------|
| 1 | P2211-MHVT | m | Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 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 - 47) | 16,12 | 4,813 | 77,59 |
| 2 | P2211-TG3D | m | Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 cm de fondària, amb retroexcavadora i piconatge del fons d'excavació, aportació de 20 cm de sorra i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització (P - 49) | 8,81 | 14,438 | 127,20 |
| 3 | PJSM5-Z9T3 | u | Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos u 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 i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 620x620 mm i de 52 kg de pes (P - 160) | 225,83 | 2,000 | 451,66 |
| TOTAL | Subcapítol 2 | | 01.01.60.10 | | | 656,45 |

| | | |
|--------------|----|-------------------------------------|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 60 | SAA_SERVEIS AFECTATS. AIGUA POTABLE |
| Subcapítol 2 | 20 | OBRA MECÀNICA |

EUR

PRESSUPOST

*

Pàg.: 12

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|--------------|---------------------|------------|--|-----------|--------|---------------|
| 1 | PFC0-4HXF | m | Tub de Polipropilè-copolímer PP-R a pressió de 25x3,5 mm, sèrie S 3.2 segons UNE-EN ISO 15874-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa (P - 134) | 7,66 | 26,250 | 201,08 |
| 2 | 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 (P - 137) | 4,82 | 17,500 | 84,35 |
| 3 | PN23-8DEG | u | Vàlvula de soleta manual amb connexions soldades, de Polipropilè-copolímer PP-R, de diàmetre nominal 25 mm, amb eix oblic, amb dispositiu antiretorn, col·locada superficialment (P - 163) | 39,82 | 1,000 | 39,82 |
| TOTAL | Subcapítol 2 | | 01.01.60.20 | | | 325,25 |

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 70 | REG_XARXA DE REG |
| Subcapítol 2 | 10 | ESCOMESA |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|-----------|------------|--|-----------|--------|----------|
| 1 | PJMZ-IRSN | PA | Partida alçada a justificar per a la connexió a la xarxa general amb escomesa per a subministrament d'aigua de 2,5 m ³ /h, inclòs els drets de la companyia, del subministrament, fiança, import del comptador i quota anual de conservació. (P - 147) | 1.713,43 | 1,000 | 1.713,43 |
| 2 | PJMZ-IRSM | PA | Partida alçada a justificar per a la 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 (P - 146) | 2.586,03 | 1,000 | 2.586,03 |
| 3 | 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 (P - 127) | 156,89 | 1,000 | 156,89 |
| 4 | PDK6-XE01 | u | Pericó de fàbrica de maó per a instal·lació de comptador d'aigua, per a escomesa de diàmetre 40 mm (tub PE DN50), de 100x60x40 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 108x48x3,5 cm amb tapa antilliscant amb tirador ocultable i potes d'ancoratge (P - 128) | 204,60 | 1,000 | 204,60 |
| 5 | 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 (P - 166) | 42,53 | 6,000 | 255,18 |
| 6 | PNZ0-PO01 | u | Carret extensible de desmuntatge amb brides, amb virolla interior i exterior d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), junt d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), revestiment de resina epoxi (150 micres), de 50 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, muntat en pericó de canalització soterrada. Inclou les 4 brides roscades que es muntaran a les 4 vàlvules contra les que ataca el carret. (P - 169) | 335,00 | 1,000 | 335,00 |

EUR

PRESSUPOST

*

Pàg.: 13

| | | | | | | |
|----|------------|---|--|--------|-------|--------|
| 7 | 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 (P - 145) | 338,33 | 1,000 | 338,33 |
| 8 | PJSE-VXXD | u | Electrovàlvula per a instal·lació de reg, de 2" de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24 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 - 155) | 151,25 | 1,000 | 151,25 |
| 9 | 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 (P - 158) | 460,85 | 2,000 | 921,70 |
| 10 | PJSM5-XE02 | u | Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 120x60x60 cm per a varis 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 1:0,5:4, 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 de fosa o acer galvanitzat amb dues tapes per a pericó d'instal·lacions de servei de 588x588 mm (llarg.x ampl.) classe C250 segons norma UNE-EN 124 (P - 159) | 596,28 | 1,000 | 596,28 |

| | | | |
|--------------|---------------------|--------------------|-----------------|
| TOTAL | Subcapítol 2 | 01.01.70.10 | 7.258,69 |
|--------------|---------------------|--------------------|-----------------|

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 70 | REG_XARXA DE REG |
| Subcapítol 2 | 20 | XARXA PRIMÀRIA I BOQUES |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|------------|------------|---|-----------|---------|----------|
| 1 | 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 reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització (P - 51) | 9,74 | 96,000 | 935,04 |
| 2 | 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 (P - 50) | 20,49 | 24,000 | 491,76 |
| 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 (P - 132) | 13,63 | 229,000 | 3.121,27 |
| 4 | 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 (P - 158) | 460,85 | 6,000 | 2.765,10 |

EUR

PRESSUPOST

*

Pàg.: 14

| | | | | | | |
|---|-----------|---|---|--------|---------|----------|
| 5 | PJS5-XP01 | 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 (P - 149) | 222,76 | 4,000 | 891,04 |
| 6 | PG2N-EUGN | m | Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (P - 138) | 8,71 | 229,000 | 1.994,59 |

| | | | |
|--------------|---------------------|--------------------|------------------|
| TOTAL | Subcapítol 2 | 01.01.70.20 | 10.198,80 |
|--------------|---------------------|--------------------|------------------|

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 70 | REG_XARXA DE REG |
| Subcapítol 2 | 30 | ARBRAT |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|------------|------------|---|-----------|---------|----------|
| 1 | P2211-MHW1 | m | Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 15 cm d'amplària i 30 cm de fondària, amb minirasadora manual, reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització (P - 48) | 5,23 | 240,000 | 1.255,20 |
| 2 | 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 (P - 137) | 4,82 | 240,000 | 1.156,80 |
| 3 | PFB4-XA03 | m | Tub de polietilè de designació PE 40, de 25 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 - 131) | 3,71 | 240,000 | 890,40 |
| 4 | PJSM5-VA44 | 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 C250 segons norma UNE-EN 124 (P - 157) | 320,00 | 2,000 | 640,00 |
| 5 | PJSA6-XA14 | u | Capçal de reg per a degoteig, d'1" de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 24V, 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-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 | 266,37 | 2,000 | 532,74 |

EUR

PRESSUPOST

*

Pàg.: 15

| | | | | | | |
|--------------|---------------------|---|--|-------|--------|-----------------|
| | | - 1 electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1'' de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24V, 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 roscat | | | | |
| | | - 1 regulador de pressió amb dial per a vàlvules sèrie PGA, PEB, PESB, BPE i BPES, de Rain Bird o equivalent (P - 151) | | | | |
| 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 (P - 148) | 16,29 | 29,000 | 472,41 |
| 7 | PJSS-XA21 | u | Vàlvula antisifó per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1'' de diàmetre, instal·lada en pericó (P - 161) | 30,62 | 2,000 | 61,24 |
| 8 | PN33-VUGG | u | 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, muntada en pericó de canalització soterrada (P - 165) | 29,85 | 4,000 | 119,40 |
| 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 (P - 156) | 28,72 | 4,000 | 114,88 |
| TOTAL | Subcapítol 2 | | 01.01.70.30 | | | 5.243,07 |

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 70 | REG_XARXA DE REG |
| Subcapítol 2 | 40 | ARBUSTIVA |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|------------|------------|--|-----------|---------|----------|
| 1 | P2211-MHW1 | m | Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 15 cm d'amplària i 30 cm de fondària, amb minirasadora manual, reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, inclosa la banda continua de senyalització (P - 48) | 5,23 | 304,000 | 1.589,92 |
| 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 (P - 136) | 6,80 | 24,000 | 163,20 |
| 3 | 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 (P - 137) | 4,82 | 90,000 | 433,80 |
| 4 | 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 (P - 133) | 9,65 | 44,000 | 424,60 |
| 5 | 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 (P - 129) | 6,70 | 71,000 | 475,70 |

EUR

PRESSUPOST

*

Pàg.: 16

| | | | | | | |
|----|------------|---|---|--------|---------|----------|
| 6 | PFB4-XA02 | m | Tub de polietilè de designació PE 40, de 32 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 - 130) | 4,98 | 99,000 | 493,02 |
| 7 | PFB4-XA03 | m | Tub de polietilè de designació PE 40, de 25 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 - 131) | 3,71 | 220,000 | 816,20 |
| 8 | 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 (P - 158) | 460,85 | 5,000 | 2.304,25 |
| 9 | PJSA6-XA14 | u | Capçal de reg per a degoteig, d'1'' de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 24V, 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 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 24V, 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 roscat - 1 regulador de pressió amb dial per a vàlvules sèrie PGA, PEB, PESB, BPE i BPES, de Rain Bird o equivalent (P - 151) | 266,37 | 7,000 | 1.864,59 |
| 10 | PJSA6-XA10 | u | Capçal de reg per a degoteig, d'1 1/2'' de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 24V, 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 | 343,58 | 1,000 | 343,58 |

EUR

PRESSUPOST

*

Pàg.: 17

| | | | | | | |
|--------------|---------------------|---|--|-------|---------|------------------|
| | | - 1 enllaç segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb una unió a compressió DN50 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 1 1/2" 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 1/2"-1 1/2", 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 1/2", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 | | | | |
| | | - 1 electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1"1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24V, 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 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 | | | | |
| | | - 1 filtre per a instal·lació de reg d'1"1/2 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 - 150) | | | | |
| 11 | 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. (P - 162) | 8,14 | 806,200 | 6.562,47 |
| 12 | PJSS-XA21 | u | Vàlvula antisifó per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, d'1" de diàmetre, instal·lada en pericó (P - 161) | 30,62 | 8,000 | 244,96 |
| 13 | 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 (P - 165) | 29,85 | 16,000 | 477,60 |
| 14 | 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 (P - 156) | 28,72 | 24,000 | 689,28 |
| TOTAL | Subcapítol 2 | | 01.01.70.40 | | | 16.883,17 |

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 70 | REG_XARXA DE REG |
| Subcapítol 2 | 70 | CONTROL |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|------------|------------|--|-----------|---------|----------|
| 1 | 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 (P - 51) | 9,74 | 50,000 | 487,00 |
| 2 | 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 | 4,82 | 480,000 | 2.313,60 |

EUR

PRESSUPOST

*

Pàg.: 18

| | | | | | | |
|---|------------|---|--|----------|---------|----------|
| | | | compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (P - 137) | | | |
| 3 | PG33-CC10 | 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 4x2.5 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 (P - 139) | 3,09 | 480,000 | 1.483,20 |
| 4 | 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 (P - 158) | 460,85 | 3,000 | 1.382,55 |
| 5 | PJSA7-CC09 | u | Programador de 4 estacions, 24v i telegestionable tipus SOLEMLR-IS o equivalent, connectat a la xarxa i al circuit de comandament (P - 152) | 334,81 | 3,000 | 1.004,43 |
| 6 | PJSA7-SA01 | u | Estació base per a telegestió, de muntatge en exterior i funcionament via 3G per a 25 mòduls, amb comunicació per banda de freqüència ISM (LORA) i via Bluetooth tipus SOLEM o equivalent, connectat a la xarxa i al circuit de comandament (P - 153) | 1.248,80 | 1,000 | 1.248,80 |
| 7 | PG10-IRRC | u | Armari exterior en planxa d'acer galvanitzat en calent i pintat, de dimensions 1250x750x300 mm i 2 mm de gruix, amb dues portes i sostre, col·locat sobre bancada de formigó (P - 135) | 999,85 | 1,000 | 999,85 |

| | | | |
|--------------|---------------------|--------------------|-----------------|
| TOTAL | Subcapítol 2 | 01.01.70.70 | 8.919,43 |
|--------------|---------------------|--------------------|-----------------|

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 70 | REG_XARXA DE REG |
| Subcapítol 2 | 80 | FONTS |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|------------|------------|--|-----------|--------|----------|
| 1 | 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 (P - 158) | 460,85 | 3,000 | 1.382,55 |
| 2 | PN33-AOPV | u | Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a encolar, de 2 vies, DN 25 (per a tub de 32 mm), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de polipropilè homopolímer (PP-H), portajunts roscat, tancament de tefló PTFE i junts d'estanqueïtat de cautxú fluorat FPM, accionament per maneta, muntada en pericó de canalització soterrada (P - 164) | 54,87 | 2,000 | 109,74 |
| 3 | PFB4-XA02 | m | Tub de polietilè de designació PE 40, de 32 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 - 130) | 4,98 | 58,000 | 288,84 |
| 4 | PNE2-767J | u | Filtre colador de llautó, de diàmetre nominal 1", de 16 bar de PN, roscat, muntat en pericó de canalització soterrada (P - 168) | 28,13 | 1,000 | 28,13 |
| 5 | PN71-ED5A | u | Vàlvula reductora de pressió amb rosca, de diàmetre nominal 1", de 25 bar de pressió màxima i amb un diferencial màxim regulable entre 19 i 24 bar, de llautó, preu mitjà i muntada superficialment (P - 167) | 61,27 | 1,000 | 61,27 |
| 6 | PJSE-6UC6 | u | Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1" de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24 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 - 154) | 59,60 | 1,000 | 59,60 |

EUR

PRESSUPOST

*

Pàg.: 19

| | | | |
|--------------|---------------------|--------------------|-----------------|
| TOTAL | Subcapítol 2 | 01.01.70.80 | 1.930,13 |
|--------------|---------------------|--------------------|-----------------|

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 80 | JARD_JARDINERIA |
| Subcapítol 2 | 10 | GENERAL |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|------------|------------|---|-----------|--------|----------|
| 1 | P21R0-XG07 | u | Retirada d'arbre existent de port petit segons plànols. Inclou esporga prèvia, arrabassament de la soca, aplec de la brossa generada, càrrega sobre camió, rebliment del forat i anivellament del terreny. (P - 41) | 158,47 | 23,000 | 3.644,81 |
| 2 | P21R0-XG08 | u | Retirada d'arbre existent de port mitjà 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. (P - 42) | 253,57 | 6,000 | 1.521,42 |
| 3 | 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. (P - 43) | 438,64 | 2,000 | 877,28 |
| 4 | 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 (P - 197) | 65,98 | 20,000 | 1.319,60 |
| 5 | P1B1-XG13 | u | Protecció de l'àrea de vegetació amb tanca mòbil de 2 m d'alçària, amb malla electrosoldada d'acer galvanitzat, fixada a peus prefabricats de formigó, amb el desmuntatge inclòs (P - 16) | 5,10 | 40,000 | 204,00 |
| 6 | PRE31-XG19 | u | Poda d'arbre planifoli o conífera de 10 a 15 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) (P - 195) | 83,07 | 20,000 | 1.661,40 |
| 7 | PR65-8ZR2 | u | Trasplantament a viver d'arbre planifoli de 35 a 50 cm de perímetre de tronc, amb un recorregut de fins a 2 km, inclou repicat amb retroexcavadora i mitjans manuals, formació de pa de terra amb mitjans manuals, excavació de clot de plantació de 180x180x80 cm amb retroexcavadora, plantació amb camió grua en el nou lloc d'ubicació, reblert del clot amb 50% de sorra, 25% de terra de l'excavació i 25% de compost, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió.No inclou les feines de preparació (P - 185) | 736,64 | 3,000 | 2.209,92 |

| | | | |
|--------------|---------------------|--------------------|------------------|
| TOTAL | Subcapítol 2 | 01.01.80.10 | 11.438,43 |
|--------------|---------------------|--------------------|------------------|

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 80 | JARD_JARDINERIA |
| Subcapítol 2 | 30 | ARBRAT |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|-----------|------------|--|-----------|--------|----------|
| 1 | PR36-XA02 | m3 | Subministrament, estesa i reperfilat de substracte per vegetació de textura sorrenca o franca-sorrenca, adobat, garbellat amb malla de 15 mm, amb %mo sms superior al 5% estes, CE < a 0,8 dS/m, amb mitjans mecànics i manuals, ensacat per petites obres i urbanitzacions. 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 - 183) | 70,88 | 67,500 | 4.784,40 |
| 2 | PR6T-PA01 | u | Subministrament, plantació d'arbre tipus Cinnamomum camphora de 18/20 cm de perímetre en contenidor, de 1ª qualitat segons NTJ, seleccionat a viver per la D.F. i en garantia durant el primer any, inclou | 533,76 | 4,000 | 2.135,04 |

EUR

PRESSUPOST

*

Pàg.: 20

| | | | |
|--------------|---------------------|--------------------|-----------------|
| TOTAL | Subcapítol 2 | 01.01.70.80 | 1.930,13 |
|--------------|---------------------|--------------------|-----------------|

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 80 | JARD_JARDINERIA |
| Subcapítol 2 | 10 | GENERAL |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|-----------|------------|---|-----------|--------|----------|
| 3 | PR6T-PA02 | u | Subministrament i plantació d'arbre tipus Grevillea robusta de 18/20 cm de perímetre en contenidor, 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'2x2x0,7 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. (P - 186) | 336,89 | 3,000 | 1.010,67 |
| 4 | PR6T-PA03 | u | Subministrament i plantació d'arbre tipus Jacaranda mimosifolia amb dos exemplars en el mateix forat de plantació, 1 exemplar de 18/20 cm i 1 exemplar de 16/18cm de perímetre, tots dos en contenidor, 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'2x2x0,7 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. (P - 187) | 591,96 | 4,000 | 2.367,84 |
| 5 | PR6T-PA04 | u | Subministrament i plantació d'arbre tipus Sophora japonica de 18/20 cm de perímetre en 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'2x2x0,7 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. (P - 188) | 335,63 | 7,000 | 2.349,41 |
| 6 | PR6T-PA05 | u | Subministrament i plantació d'arbre tipus Pistacia chinensis de 18/20 cm de perímetre en 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'2x2x0,7 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. (P - 189) | 494,39 | 7,000 | 3.460,73 |
| 7 | PR6T-PA06 | u | Subministrament i plantació d'arbre tipus Koelreuteria paniculata de 18/20 cm de perímetre en 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'2x2x0,7 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. (P - 190) | 381,51 | 5,000 | 1.907,55 |
| 8 | 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 (P - 196) | 64,12 | 19,000 | 1.218,28 |

EUR

PRESSUPOST

*

Pàg.: 21

| | | | | | | |
|---|-----------|---|---|-------|---------|----------|
| 9 | PD5I-XA18 | m | Formació de rasa de drenatge de profunditat variable entre 1-1,25 m i amplada de 40 cm, amb piconatge del fons i formació de pendents inclou l'excavació, la càrrega dels sobrants, subministrament de tub de drenatge ranurat de PVC de 110 mm, embolcallat en totes direccions per una capa de grava reciclada de 20 cm de gruix i làmina geotèxtil de 150 g/m2 amb doble solapament, inclou materials auxiliars i el reblert fins a dalt amb sauló sense compactar (P - 113) | 54,18 | 160,000 | 8.668,80 |
|---|-----------|---|---|-------|---------|----------|

TOTAL Subcapítol 2 01.01.80.30 27.902,72

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 80 | JARD_JARDINERIA |
| Subcapítol 2 | 40 | ARBUSTIVA |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|-----------|------------|---|-----------|---------|-----------|
| 1 | 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 % (P - 181) | 1,39 | 982,000 | 1.364,98 |
| 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 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 - 182) | 51,66 | 241,500 | 12.475,89 |
| 3 | PR6U-XB06 | m2 | Subministrament i plantació d'arbust/herbàcia de port mitjà, segons llistat, de primera qualitat segons NTJ, en contenidor de 2l, a raó de 5u 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 | 59,16 | 572,800 | 33.886,85 |
| | | | Espècies arbustives/herbàcies: Abelia x grandiflora 'Prostrata' Achillea millefolium Allium schoenoprasum Ballota pseudodictamnus Boronia crenulata Dietes iridioides Dietes bicolor Diosma hirsuta 'Pink Fountain' Erigeron karvinskianus Euphorbia hypericifolia "Diamon Frost" Gaura lindheimeri Hemerocallis 'Earlianna' Lavandula dentata 'Candicans' Leucophyllum langmaniae Limoniastrum monopetalum "carnaval" Muehlenbeckia complexa Myrtus communis 'Compacta' Perovskia atriplicifolia "Blue Spire" Pittosporum tobira nana Rosmarinus officinalis postratus Salvia x jamensis Salvia x jamensis "La Luna" Tulbaghia violacea Tulbaghia violacea 'Silver Lace' Westringia fruticosa 'Mundi' (P - 193) | | | |
| 4 | PR6U-PA01 | u | Subministrament i plantació de bulb a seleccionar per la DF en funció de l'època, en AF 250cc, amb mitjans manuals. Inclou la retirada puntual del encoixinat per evitar la contaminació amb terra, la distribució de la planta, l'obertura del clot, la formació de l'olla de reg, el reperfilat, la reparació del reg per goteig en cas d'avaría, el | 1,46 | 908,000 | 1.325,68 |

EUR

PRESSUPOST

*

Pàg.: 22

| | | | | | | |
|---|-----------|----|--|-------|---------|-----------|
| | | | manteniment i senyalització de nova plantació fins a la recepció de l'obra. (P - 192) | | | |
| 5 | 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 (P - 198) | 7,52 | 572,800 | 4.307,46 |
| 6 | PR3S-PA02 | m3 | Encoixinament d'escorça de pi, astella de fusta o restes d'esporga triturada i compostada a decidir per la DF, a granel, escampada amb mitjans manuals (P - 184) | 68,16 | 190,020 | 12.951,76 |
| 7 | PR92-XB09 | m | 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 el terreny 0.5m, amb dau de formigó de 40x40x40. 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 - 194) | 25,60 | 298,000 | 7.628,80 |

TOTAL Subcapítol 2 01.01.80.40 73.941,42

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 80 | JARD_JARDINERIA |
| Subcapítol 2 | 70 | MANTENIMENT |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|----------|------------|--|-----------|-----------|----------|
| 1 | FRMAPO01 | m2 | Manteniment anual integral d'arbustiva, entapissant o herbàcia amb manta antiherbes i tancat provisional. Inclou les escardes, la retirada de la flor seca, la recol·locació de la manta, l'esporga o pinçament, la recol·locació de la tanca cinètica, la revisió del funcionament i reparació del reg per degoteig i la reposició del mulch, 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. (P - 13) | 6,15 | 1.480,800 | 9.106,92 |
| 2 | FRMAPO02 | u | Manteniment anual integral d'arbrat amb instal·lació de reg automàtic, inclou la reposició i recol·locació de les brides i els tutors, l'adobat necessari 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. (P - 14) | 22,25 | 29,000 | 645,25 |

TOTAL Subcapítol 2 01.01.80.70 9.752,17

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 93 | MOB_MOBILIARI I EQUIPAMENTS |
| Subcapítol 2 | 10 | Mobiliari |

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|-----------|-----------|------------|---|-----------|--------|-----------|
| 1 | PQ14-CU01 | m | Subministrament i instal·lació de banc de formigó de color gris amb triturat d'àrid ceràmic i acabat abuxardat de secció 50x45 cm, sense respallter, segons plànols, per a col·locació encastat. Inclou fabricació de motlles i transport (P - 170) | 773,34 | 94,330 | 72.949,16 |

EUR

PRESSUPOST

*

Pàg.: 23

| | | | | | | |
|---|-----------|---|--|--------|--------|----------|
| 2 | MQ1QU220 | u | Decapat de banc envernissat o pintat de fusta, llargària 3,00 m, a base d'aplicació de decapant apropiat, rentat amb aigua a pressió controlada, repàs amb fregadora o ganiveta de zones amb graffitis, envernissat amb 3 capes (P - 15) | 244,38 | 15,000 | 3.665,70 |
| 3 | PQ30-CU01 | u | Font per a exterior prisma quadrat de ferro amb acabat imprimació epoxi+pintura polièster, de 30 cm i 101 cm d'alçària, broc amb polsador temporitzat i reixa de desguàs rectangular, ancorada amb dau de formigó. Subministrat i instal·lació, inclòs dau de formigó. (P - 173) | 912,75 | 1,000 | 912,75 |
| 4 | PQ2Y-MA94 | u | Col·locació de paperera de <= 60 l de capacitat, ancorada amb dau de formigó (P - 172) | 23,75 | 9,000 | 213,75 |
| 5 | PQ23-MCBA | u | Paperera trabucable d'eix de gir horitzontal de 60 l, 38 cm de diàmetre, circular de planxa perforada d'acer galvanitzat de gruix 1 mm amb acabat pintat al forn, amb cendrer, i suports de tub de 40 mm, col·locada ancorada amb dau (P - 171) | 183,82 | 2,000 | 367,64 |
| 6 | PQ40-HBHI | u | Pilona extraïble d'acer amb protecció antioxidant i pintura de color negre forja, amb anella d'acer inoxidable, de forma cilíndrica, de 1000 mm d'alçària i 100 mm d'amplària, amb la base inclosa, col·locada sobre dau de formigó (P - 174) | 231,93 | 1,000 | 231,93 |
| 7 | PQ40-HBHM | u | Pilona fixa d'acer amb protecció antioxidant i pintura de color negre forja, amb anella d'acer inoxidable, de forma cilíndrica, de 1000 mm d'alçària i 100 mm d'amplària, col·locada sobre dau de formigó (P - 175) | 93,19 | 1,000 | 93,19 |

| | | | |
|--------------|---------------------|--------------------|------------------|
| TOTAL | Subcapítol 2 | 01.01.93.10 | 78.434,12 |
|--------------|---------------------|--------------------|------------------|

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 93 | MOB_MOBILIARI I EQUIPAMENTS |
| Subcapítol 2 | 20 | Jocs infantils |

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

| | | | | | | |
|---|-----------|---|--|-----------|-------|-----------|
| 1 | PQA3-CU01 | u | Subministrat i muntatge de joc infantil model MIKADO BIG segons plànols o equivalent. Estructura de joc continu en fusta natural d'acàcia/robinia amb xarxa de niu d'abella, escala de corda, biga d'equilibri, xarxa vertical amb alçada variable durant les aproximacions i nanses entre dues grades, xarxa de bresca corba amb vímet entre quatre grades, escalador de corda d'equilibri amb corda penjant entre dues grades, escalades amb corda triangular. Les xarxes fabricades en cordes amb un nucli d'acer multifilament trenat amb polipropilè. L'estructura ocupa un àrea de seguretat de 81 m2, i unes distàncies de de 17,8 x 11,6 x 3,7m. Destinat a edats de 3 a 14 anys. Instal·lació segons instruccions del fabricant preparat per ancoratge encastat. Inclou fonamentació. (P - 176) | 32.106,04 | 1,000 | 32.106,04 |
| 2 | PQA3-CU02 | u | Subministrat i muntatge de joc infantil model MAKY 10 segons plànols o equivalent. Estructura de joc d'escalada de dos pisos amb tres suport en fusta natural d'acàcia/robinia i dos xarxes horitzontals. Les xarxes fabricades en cordes amb un nucli d'acer multifilament trenat amb polipropilè. L'estructura ocupa un àrea de seguretat de 23 m2, i unes distàncies de de 3,2 x 2,8 x 3,0m. Destinat a edats de 3 a 14 anys. Instal·lació segons instruccions del fabricant preparat per ancoratge encastat. Inclou fonamentació. (P - 177) | 4.994,97 | 1,000 | 4.994,97 |
| 3 | PQA3-CU03 | u | Subministrat i muntatge de joc infantil model KARUS segons plànols o equivalent. Girador amb base en fusta natural d'acàcia/robinia i estructura de subjecció d'acer galvanitzat en calent amb tres tubs corbats units per un cercle. L'estructura ocupa un àrea de seguretat de 24 m2, i unes distàncies de de 1,6 x 1,6 x 0,8m. Destinat a edats de 3 a 14 anys. Instal·lació segons instruccions del fabricant preparat per ancoratge encastat. Inclou fonamentació. (P - 178) | 8.378,42 | 1,000 | 8.378,42 |
| 4 | PQA3-CU04 | u | Subministrat i muntatge de joc infantil model JUMBE segons plànols o equivalent. Passarel·la/pont/equilibri de cinta de goma de | 7.581,93 | 1,000 | 7.581,93 |

EUR

PRESSUPOST

*

Pàg.: 24

| | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|
| | | | cautxú sobre dos molles metàl·liques amb quatre postes en fusta natural d'acàcia/robinia. L'estructura ocupa un àrea de seguretat de 30 m2, i unes distàncies de de 3,9 x 1,7 x 3,2m. Destinat a edats de 3 a 14 anys. Instal·lació segons instruccions del fabricant preparat per ancoratge encastat. Inclou fonamentació. (P - 179) | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|

| | | | |
|--------------|---------------------|--------------------|------------------|
| TOTAL | Subcapítol 2 | 01.01.93.20 | 53.061,36 |
|--------------|---------------------|--------------------|------------------|

| | | |
|--------------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 93 | MOB_MOBILIARI I EQUIPAMENTS |
| Subcapítol 2 | 30 | Pèrgola |

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

| | | | | | | |
|---|-----------|---|---|----------|-------|------|
| 1 | PQT1-CU01 | u | Subministrat i muntatge de mòdul d'alineació per a pèrgola modular amb disseny segons plànols, de 2,50x5,00 m de superfície i 3,50 m d'alçària (màxima de 4,50 m, a definir per la DO). Engraellat per umbracle de llistons de fusta de pi tractada en autoclau Buit-Pressió-Buit (segons norma UNE 21-152-86), hidròfug i fungicida, que cobreix riscos de nivells 1, 2, 3 i 4 (segons norma EN.335-2), amb certificat d'origen PEFC. Estructura de suport acer S235-JR galvanitzat en calent per immersió segons Norma UNE 37-508, pilars cada 5 m. Inclosa la fonamentació sobre daus de formigó en massa HM-20 de 1,00x1,00x0,40 m. Muntatge i col·locació segons plànols. (P - 180) | 6.659,16 | 0,000 | 0,00 |
|---|-----------|---|---|----------|-------|------|

| | | | |
|--------------|---------------------|--------------------|-------------|
| TOTAL | Subcapítol 2 | 01.01.93.30 | 0,00 |
|--------------|---------------------|--------------------|-------------|

| | | |
|--------------|----|---------------------------------|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 01 | ESPAI PÚBLIC |
| Subcapítol 1 | 94 | SNY_SENYALITZACIÓ I PROTECCIONS |

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

| | | | | | | |
|---|-----------|----|---|--------|-------|----------|
| 1 | PB91-DXVG | m2 | Cartell per a senyals de trànsit de lamel·les d'alumini anoditzat, amb acabat de pintura no reflectora, fixat al suport (P - 103) | 309,44 | 4,000 | 1.237,76 |
| 2 | PBBB-65KN | u | Senyal de prohibició, normalitzada amb pictograma negre sobre fons blanc, de forma circular amb cantells i banda transversal descendent d'esquerra a dreta a 45°, en color vermell, diàmetre 60 cm, amb cartell explicatiu rectangular, per ser vista fins 25 m, fixada i amb el desmuntatge inclòs (P - 104) | 194,61 | 1,000 | 194,61 |
| 3 | PBBY-M8J7 | u | Col·locació de placa de senyalització vertical provinent d'ús anterior, sobre suport de peu o paraments verticals, de superfície de 0.5 a 1 m2 m2, a una alçària de <= 3 m amb mitjans manuals (P - 106) | 18,07 | 1,000 | 18,07 |
| 4 | PBBM-Z9HW | m | Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 100x50x3 mm, col·locat a terra amb formigó reciclat no estructural (P - 105) | 159,01 | 4,000 | 636,04 |

| | | | |
|--------------|---------------------|-----------------|-----------------|
| TOTAL | Subcapítol 1 | 01.01.94 | 2.086,48 |
|--------------|---------------------|-----------------|-----------------|

| | | |
|---------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 04 | GESTIÓ DE RESIDUS |

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

| | | | | | | |
|---|-----------|----|---|-------|-----------|-----------|
| 1 | P241-FIPP | m3 | Transport de terres no contaminades per a reutilitzar dins de l'obra, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de fins a 2 km (P - 61) | 2,64 | 0,000 | 0,00 |
| 2 | P2R4-VST6 | m3 | Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 12 t, amb un recorregut de fins a 15 km (P - 63) | 11,08 | 2.646,563 | 29.323,92 |

EUR

PRESSUPOST

*

Pàg.: 25

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|--------------|----------------|------------|--|-----------|-----------|-------------------|
| 3 | P2RB-HIFS | m3 | Disposició de terres no contaminades de densitat aparent 1,6 t/m3, a valoritzador de materials naturals excavats amb codi VNME (P - 76) | 8,72 | 2.646,563 | 23.078,03 |
| 4 | P2R2-EU9R | m3 | Classificació a peu d'obra de residus de construcció o demolició en fraccions segons REAL DECRETO 105/2008, amb mitjans manuals (P - 62) | 26,16 | 1.209,626 | 31.643,82 |
| 5 | P2R6-4I4N | m3 | Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km (P - 64) | 15,58 | 1.209,626 | 18.845,97 |
| 6 | 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 (P - 74) | 22,61 | 1.086,722 | 24.570,78 |
| 7 | 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 (P - 75) | 26,23 | 48,680 | 1.276,88 |
| 8 | P2RA-EU7F | 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 barrejats inerts amb una densitat 1,0 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 07 segons la Llista Europea de Residus (P - 73) | 34,92 | 0,000 | 0,00 |
| 9 | P2RA-EU78 | 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 ceràmics inerts amb una densitat 0,8 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 03 segons la Llista Europea de Residus (P - 72) | 14,97 | 45,474 | 680,75 |
| 10 | P2RA-EU74 | m3 | Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de vidre inerts amb una densitat 0,7 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 02 02 segons la Llista Europea de Residus (P - 70) | 0,00 | 0,000 | 0,00 |
| 11 | P2RA-EU6M | m3 | Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de plàstic no perillosos amb una densitat 0,035 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 02 03 segons la Llista Europea de Residus (P - 65) | 0,00 | 0,000 | 0,00 |
| 12 | P2RA-EU6W | m3 | Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de metalls barrejats no perillosos amb una densitat 0,2 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 04 07 segons la Llista Europea de Residus (P - 68) | -49,90 | 0,000 | 0,00 |
| 13 | P2RA-EU6O | m3 | Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de paper i cartró no perillosos amb una densitat 0,04 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 15 01 01 segons la Llista Europea de Residus (P - 66) | 0,00 | 0,000 | 0,00 |
| 14 | P2RA-EU6U | m3 | Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de fusta no perillosos amb una densitat 0,19 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 02 01 segons la Llista Europea de Residus (P - 67) | 18,01 | 0,000 | 0,00 |
| 15 | 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 (P - 71) | 56,13 | 18,750 | 1.052,44 |
| 16 | P2RA-EU72 | m3 | Disposició controlada en centre de selecció i transferència 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 - 69) | 31,19 | 10,000 | 311,90 |
| TOTAL | Capítol | | 01.04 | | | 130.784,49 |

| | | |
|---------|----|-----------------------------|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) |
| Capítol | 05 | SEGURETAT I SALUT |

EUR

PRESSUPOST

*

Pàg.: 26

| NUM. CODI | UA | DESCRIPCIÓ | PREU | AMIDAMENT | IMPORT | |
|--------------|----------------|------------|---|-----------|--------|------------------|
| 1 | PASS0005 | PA | Partida alçada d' abonament íntegre per la seguretat i salut segons pressupost de l'Estudi de Seguretat i Salut, recollit en l'annex corresponent (P - 0) | 17.493,38 | 1,000 | 17.493,38 |
| TOTAL | Capítol | | 01.05 | | | 17.493,38 |

(*) Branques incompletes

EUR

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 1

| NIVELL 4: Subcapítol 2 | | | Import |
|------------------------|-----------------|---|-------------------|
| Subcapítol 2 | 01.01.10.10 | ENDERROCS I DESMUNTATGES | 42.445,34 |
| Subcapítol 2 | 01.01.10.20 | MOVIMENT DE TERRES | 12.354,41 |
| Subcapítol 1 | 01.01.10 | ENDERROCS, DESMUNTATGES I ADEQUACIÓ DEL TERREN | 54.799,75 |
| Subcapítol 2 | 01.01.30.10 | SANEJAMENT | 43.276,95 |
| Subcapítol 2 | 01.01.30.20 | PLUVIALS, DRENATGE I SUDS | 27.822,69 |
| Subcapítol 1 | 01.01.30 | SNJ_SANEJAMENT I DRENATGE | 71.099,64 |
| Subcapítol 2 | 01.01.50.10 | ACTUACIONS A LA XARXA EXISTENT | 2.939,05 |
| Subcapítol 2 | 01.01.50.20 | RASES I CONDUCCIONS ELÈCTRIQUES | 25.111,34 |
| Subcapítol 2 | 01.01.50.30 | PUNTS DE LLUM | 95.036,53 |
| Subcapítol 2 | 01.01.50.40 | QUADRES DE COMANDAMENT, ESCOMESES I TAXES | 2.787,87 |
| Subcapítol 1 | 01.01.50 | ENL_ENLLUMENAT PÚBLIC | 125.874,79 |
| Subcapítol 2 | 01.01.60.10 | OBRA CIVIL | 656,45 |
| Subcapítol 2 | 01.01.60.20 | OBRA MECÀNICA | 325,25 |
| Subcapítol 1 | 01.01.60 | SAA_SERVEIS AFECTATS. AIGUA POTABLE | 981,70 |
| Subcapítol 2 | 01.01.70.10 | ESCOMESA | 7.258,69 |
| Subcapítol 2 | 01.01.70.20 | XARXA PRIMÀRIA I BOQUES | 10.198,80 |
| Subcapítol 2 | 01.01.70.30 | ARBRAT | 5.243,07 |
| Subcapítol 2 | 01.01.70.40 | ARBUSTIVA | 16.883,17 |
| Subcapítol 2 | 01.01.70.70 | CONTROL | 8.919,43 |
| Subcapítol 2 | 01.01.70.80 | FONTS | 1.930,13 |
| Subcapítol 1 | 01.01.70 | REG_XARXA DE REG | 50.433,29 |
| Subcapítol 2 | 01.01.80.10 | GENERAL | 11.438,43 |
| Subcapítol 2 | 01.01.80.30 | ARBRAT | 27.902,72 |
| Subcapítol 2 | 01.01.80.40 | ARBUSTIVA | 73.941,42 |
| Subcapítol 2 | 01.01.80.70 | MANTENIMENT | 9.752,17 |
| Subcapítol 1 | 01.01.80 | JARD_JARDINERIA | 123.034,74 |
| Subcapítol 2 | 01.01.93.10 | Mobiliari | 78.434,12 |
| Subcapítol 2 | 01.01.93.20 | Jocs infantils | 53.061,36 |
| Subcapítol 2 | 01.01.93.30 | Pèrgola | 0,00 |
| Subcapítol 1 | 01.01.93 | MOB_MOBILIARI I EQUIPAMENTS | 131.495,48 |
| | | | 557.719,39 |

| NIVELL 3: Subcapítol 1 | | | Import |
|------------------------|----------|---|------------|
| Subcapítol 1 | 01.01.10 | ENDERROCS, DESMUNTATGES I ADEQUACIÓ DEL TERRENY | 54.799,75 |
| Subcapítol 1 | 01.01.20 | EST_SISTEMA ESTRUCTURAL | 0,00 |
| Subcapítol 1 | 01.01.30 | SNJ_SANEJAMENT I DRENATGE | 71.099,64 |
| Subcapítol 1 | 01.01.40 | PAV_FERMS I PAVIMENTS | 164.567,50 |
| Subcapítol 1 | 01.01.50 | ENL_ENLLUMENAT PÚBLIC | 125.874,79 |
| Subcapítol 1 | 01.01.60 | SAA_SERVEIS AFECTATS. AIGUA POTABLE | 981,70 |
| Subcapítol 1 | 01.01.70 | REG_XARXA DE REG | 50.433,29 |
| Subcapítol 1 | 01.01.80 | JARD_JARDINERIA | 123.034,74 |
| Subcapítol 1 | 01.01.90 | SMF | 0,00 |

EUR

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 2

| | | | |
|----------------|--------------|---------------------------------|-------------------|
| Subcapítol 1 | 01.01.91 | TEL | 0,00 |
| Subcapítol 1 | 01.01.93 | MOB_MOBILIARI I EQUIPAMENTS | 131.495,48 |
| Subcapítol 1 | 01.01.94 | SNY_SENYALITZACIÓ I PROTECCIONS | 2.086,48 |
| Capítol | 01.01 | ESPAI PÚBLIC | 724.373,37 |
| | | | 724.373,37 |

| NIVELL 2: Capítol | | | Import |
|-------------------|-----------|--|-------------------|
| Capítol | 01.00 | TREBALLS PREVIS I REPLANTEIG GENERAL | 2.616,72 |
| Capítol | 01.01 | ESPAI PÚBLIC | 724.373,37 |
| Capítol | 01.02 | EQUIPAMENT | 0,00 |
| Capítol | 01.03 | CONSTRUCCIONS I INSTAL·LACIONS TEMPORALS | 0,00 |
| Capítol | 01.04 | GESTIÓ DE RESIDUS | 130.784,49 |
| Capítol | 01.05 | SEGURETAT I SALUT | 17.493,38 |
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) | 875.267,96 |
| | | | 875.267,96 |

| NIVELL 1: Obra | | | Import |
|----------------|----|-----------------------------|-------------------|
| Obra | 01 | Pressupost Plaça 25-O (SAB) | 875.267,96 |
| | | | 875.267,96 |

EUR

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pàg. 1

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL..... 875.267,96

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

875.267,96

13 % Gastos Generals SOBRE 875.267,96..... 113.784,83

6 % Benefici Industrial SOBRE 875.267,96..... 52.516,08

21 % IVA SOBRE 1.041.568,87..... 218.729,46

TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE AMB IVA INCLÒS 1.260.298,33

Aquest pressupost d'execució per contracte (IVA inclòs) puja a

un milió dos-cents seixanta mil dos-cents noranta-vuit euros amb trenta-tres cèntims
