



PROJECTE EXECUTIU DEL PARC ONZE DE SETEMBRE
AJUNTAMENT DE BLANES

BARRI
ARCHITECTURE AND LANDSCAPE

Exclòs dipòsit soterrat de capacitat 1000 m3
Pressupost final: 2.908.767,39 € IVA inclòs

VOLUM 4
NOVEMBRE 2020

VOLUM 1:**1. MEMÒRIA PARC**

- 1.1 Dades generals
- 1.2 Antecedents
- 1.3 Objectiu de l'Executiu
- 1.4 Àmbit de la proposta i situació actual
- 1.5 Condicionants de la proposta
- 1.6 Descripció de la proposta
- 1.7 Descripció de les obres
- 1.8 Desenvolupament en fases
- 1.9 Durada de les obres
- 1.10 Normativa aplicable
- 1.11 Documents que integren el projecte
- 1.12 Resum Pressupost del Projecte Executiu

2. ANNEXES MEMÒRIA

- 2.1 Fers i paviments
- 2.2 Hidrologia i drenatge
- 2.3 Càlculs hidràulics
- 2.4 Enllumenat
- 2.5 Estructures i murs
- 2.6 Estructura dipòsit
- 2.7 Vegetació i reg
- 2.8 Espai d'aigua
- 2.9 Electricitat i telecomunicacions
- 2.10 Pla de control de qualitat
- 2.11 Estudi de seguretat i salut
- 2.12 Gestió de residus

VOLUM 2: DOCUMENTACIÓ GRÀFICA**IG INFORMACIÓ GENERAL**

- IG-01 Situació
- IG-02 Ortofoto i Emplaçament
- IG-03 Planejament vigent
- IG-04 Topogràfic general
- IG-05 Estudi preexistències
- IG-06 Seccions estat actual
- IG-07 Serveis existents
- IG-08 Àrea d'actuació
- IG-09 Planta proposta ordenació
- IG-10 Fases d'execució

P PROPOSTA

- P-01 Planta proposta
- P-02 Seccions proposta
- P-03 Paviments
- P-04 Moviment de terres i Altimetria
- P-05 Il·luminació
- P-06 Superposició
- P-07 Enderrocs
- P-08 Serveis afectats

V VEGETACIÓ

- V-00 Vegetació afectada
- V-01 Planta vegetació
- V-02 Llistat d'espècies i imatges

ES ESTRUCTURES I MURS

- E-01 Definició geomètrica Murs i Passeres
- E-02 Detalls murs i Passeres
- E-03 Dipòsit pluvials

D DETALLS

- D-01 Planta general
- D-02 Banc prefabricat
- D-03 Espai d'aigua
- D-04 Tanques i baranes
- D-05 Bio-rasa
- D-06 Mobiliari urbà
- D-07 Luminàries

S SERVEIS

- S-01 Enllumenat
- S-02 Electricitat
- S-03 Aigua potable
- S-04 Drenatge i Sanejament
- S-05 Reg
- S-06 Telecomunicacions

VOLUM 3: PLEC DE PRESCRIPCIONS TÈCNIQUES**VOLUM 4: PRESSUPOST**

PRESSUPOST

AMIDAMENTS

AMIDAMENTS

Pàg.: 1

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	01	PROPOSTA URBANITZACIÓ
Subtítol 4	01	ENDERROCS

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

1 F2194AK5 m2 Demolició de paviment de formigó, de fins a 20 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons la planta d'enderrocs							
2	Paviment de formigó		101,400				101,400	C#*D#*E#*F#
3	Gual		113,500				113,500	C#*D#*E#*F#
4	Escales		30,800				30,800	C#*D#*E#*F#
5	Escocells i jardineres		35,400				35,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **281,100**

2 F2194H21 m2 Demolició de paviment de panots col·locats sobre terra, de fins a 2 m d'amplària, amb compressor amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons la planta d'enderrocs							
2	Vorera		308,500				308,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **308,500**

3 F2191306 m Demolició de vorada col·locada sobre formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons la planta d'enderrocs							
2	Vorada		204,900				204,900	C#*D#*E#*F#
3	Escocells		12,000	4,000			48,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **252,900**

4 F2193A06 m Demolició de rigola de formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons la planta d'enderrocs							
2	Rigola		29,100				29,100	C#*D#*E#*F#
3	Encintat de formigó		489,100				489,100	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **518,200**

5 F22113L2 m2 Neteja i esbrossada del terreny realitzada amb pala carregadora i càrrega mecànica sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons la planta d'enderrocs							
2	Zona vegetada		781,900				781,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **781,900**

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 2

6 FR6P16C5 u Trasplantament dins de l'obra d'arbre planifoli de 50 a 80 cm de perímetre de tronc, inclou repicat amb retroexcavadora i mitjans manuals, formació de pa de terra amb mitjans manuals, excavació de clot de plantació de 225x225x100 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	Segons la planta d'enderrocs							
2	Arbres a extreure		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **7,000**

7 F21H1453 u Desmuntatge de llumenera, columna exterior, accessoris i elements de subjecció, de fins a 4 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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons la planta d'enderrocs							
2	Llumeneres a extreure		26,000				26,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **26,000**

8 G21B3002 u Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem de senyal vertical de trànsit existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons la planta d'enderrocs							
2	Senyalització		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **9,000**

9 F21QQB01 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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons la planta d'enderrocs							
2	Pilona		15,000				15,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **15,000**

10 F21Q2501 u Retirada de paperera ancorada al terra, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons la planta d'enderrocs							
2	Papereres		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **7,000**

11 F21Q1121 u Retirada de banc de fusta convencional de fins a 2,5 m de llargària, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons la planta d'enderrocs							
2	Banc parc		35,000				35,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **35,000**

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 3

12 F21Q1231 u Retirada de banc de pedra o formigó de fins a 3 m de llargària, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor

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

1	Segons la planta d'enderrocs							
2	Banc formigó		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

13 F21QN001 u Trasllat de font per a exterior, enderroc del peu.

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

1	Segons la planta d'enderrocs							
2	Font a reubicar		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

14 F21QA701 u Retirada de joc per a infants tipus tobogan o gronxador, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor

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

1	Segons la planta d'enderrocs							
2	Gronxador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Tobogan		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	Paret escalada		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

15 E2111496 m3 Enderroc d'edificació aïllada, de més de 250 m3 de volum aparent, de 4 m d'alçària, amb estructura d'acer, amb enderroc de fonaments i solera sense mitgeres, sense separació, transport ni gestió de residus ni residus perillous, amb mitjans manuals i mecànics i càrrega mecànica de runa sobre camió o contenidor

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

1	Murs		162,500	3,000			487,500	C#*D#*E#*F#
---	------	--	---------	-------	--	--	---------	-------------

TOTAL AMIDAMENT **487,500**

16 F2135323 m3 Enderroc de mur de contenció de formigó armat, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió

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

1	Murs		132,400	2,500	0,300		99,300	C#*D#*E#*F#
---	------	--	---------	-------	-------	--	--------	-------------

TOTAL AMIDAMENT **99,300**

17 F216R243 m Enderroc de reixat metàl·lic de fins a 2 m d'alçària, com a màxim, i enderroc de peu de formigó, a mà i amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor

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

1	Tanca		489,200				489,200	C#*D#*E#*F#
---	-------	--	---------	--	--	--	---------	-------------

TOTAL AMIDAMENT **489,200**

18 F21QRD07 u Retirada d'estacionament de bicicletes ancorada al terra, enderroc de daus de formigó i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor.

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

AMIDAMENTS

Pàg.: 4

1		C	Unitats					
2			8,000				8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **8,000**

19 F21QRD03 u Retirada i posterior recol·locació d'equipament en emplaçament diferent, càrrega manual i mecànica i runa sobre camió o contenidor

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

1		C	Unitats					
2	Panell Publicitari		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
3	Porteria de Futbol		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4	Cistella de Basquet		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
5	Elements de salut		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **13,000**

20 F21QN002 m2 Trasllat de rocs a l'interior de la bio rasa

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

2	Roques		35,000				35,000	C#*D#*E#*F#
---	--------	--	--------	--	--	--	--------	-------------

TOTAL AMIDAMENT **35,000**

21 F2R24200 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	Designació	T	Area (m2)	Alçada (m)	%			
2	Edificació aïllada		162,500	3,000	0,300		146,250	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **146,250**

22 F2R542AA m3 Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 20 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km

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

1	Designació	T	Area (m2)	Grossor (m)				
2	Paviment formigó		281,100	0,200			56,220	C#*D#*E#*F#
3	Panot		305,500	0,200			61,100	C#*D#*E#*F#
4	Designació	T	Area (m2)		Longitud (m)			
5	Vorada		0,020		252,900		5,058	C#*D#*E#*F#
6	Rigola		0,010		518,200		5,182	C#*D#*E#*F#
7	Designació	T	Area (m2)	Grossor (m)				
8	Esbrossada		781,900	0,300			234,570	C#*D#*E#*F#
9	Designació	T	Area (m2)	Profunditat (m)		Unitats		
10	Fonaments LLumeneres		0,160	0,800		20,000	2,560	C#*D#*E#*F#
11	Fonaments Pilona		0,040	0,300		15,000	0,180	C#*D#*E#*F#
12	Fonaments Paperera		0,040	0,300		7,000	0,084	C#*D#*E#*F#
13	Fonaments Banc de fusta		0,160	0,400		70,000	4,480	C#*D#*E#*F#
14	Fonaments Font		0,160	0,400		2,000	0,128	C#*D#*E#*F#
15	Designació	T	Area (m2)		Longitud (m)	Unitats		
16	Banc de formigó		0,600		5,000	2,000	6,000	C#*D#*E#*F#
17	Designació	T	Area (m2)	Grossor (m)		Unitats		
18	Fonaments jocs infantils		0,360	0,600		6,000	1,296	C#*D#*E#*F#
19	Designació	T	Area (m2)	Alçada (m)	% real			
20	Edifici aïllat		162,500	3,000	0,200		97,500	C#*D#*E#*F#
21	Designació	T	Area (m2)	Grossor (m)				

AMIDAMENTS

Pàg.: 5

22	Mus		331,000	0,300			99,300	C#*D#*E#*F#
23	Designació	T	Longitud (m)	Grossor (m)	Alçada (m)	Unitats		
24	Reixat metàl·lic		489,000	0,500	0,500		122,250	C#*D#*E#*F#
25	Designació	T	Area (m2)	grossor (m)		Unitats		
26	Equipaments (panells informatius ...)		0,800	0,500		13,000	5,200	C#*D#*E#*F#
27	Estacionament de bicis		0,160	0,400		8,000	0,512	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **701,620**

23 F2RA7LP1 m3 Deposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Area (m2)	Grossor (m)				
2	Esbossada		781,900	0,300			234,570	C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
7								C#*D#*E#*F#
8								C#*D#*E#*F#
10								C#*D#*E#*F#
12								C#*D#*E#*F#
14								C#*D#*E#*F#
16								C#*D#*E#*F#
18								C#*D#*E#*F#
20								C#*D#*E#*F#
21								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **234,570**

24 F2RA71H1 m3 Deposició 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 170101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Area (m2)	Grossor (m)				
2	Paviment formigó		281,100	0,200			56,220	C#*D#*E#*F#
3	Panot		305,500	0,200			61,100	C#*D#*E#*F#
4	Designació	T	Area (m2)	Longitud (m)				
5	Vorada		0,020	252,900			5,058	C#*D#*E#*F#
6	Rigola		0,010	518,200			5,182	C#*D#*E#*F#
7	Designació	T	Area (m2)	Profunditat (m)		Unitats		
8	Fonaments LLumeneres		0,160	0,800		20,000	2,560	C#*D#*E#*F#
9	Fonaments Pilona		0,040	0,300		15,000	0,180	C#*D#*E#*F#
10	Fonaments Paperera		0,040	0,300		7,000	0,084	C#*D#*E#*F#
11	Fonaments Banc de fusta		0,160	0,400		70,000	4,480	C#*D#*E#*F#
12	Fonaments Font		0,160	0,400		2,000	0,128	C#*D#*E#*F#
13	Designació	T	Area (m2)	Longitud (m)		Unitats		
14	Banc de formigó		0,600	5,000		2,000	6,000	C#*D#*E#*F#
15	Designació	T	Area (m2)	Grossor (m)		Unitats		
16	Fonaments jocs infantils		0,360	0,600		6,000	1,296	C#*D#*E#*F#
17	Designació	T	Area (m2)	Alçada (m)	% real			
18	Edifici aïllat (tot)		162,500	3,000	0,200		97,500	C#*D#*E#*F#
19	Designació	T	Area (m2)	Grossor (m)				
20	Mus (tot)		331,000	0,300			99,300	C#*D#*E#*F#
21	Designació	T	Longitud (m)	Grossor (m)	Alçada (m)	Unitats		
22	Reixat metàl·lic (tot)		489,000	0,500	0,500		122,250	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 6

23	Designació	T	Area (m2)	grossor (m)		Unitats		
24	Fonaments equipaments (panells informatius ...)		0,800	0,500		13,000	5,200	C#*D#*E#*F#
25	Fonaments estacionament de bicis		0,160	0,400		8,000	0,512	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **467,050**

25 F222U000 U Localització de serveis existents amb mitjans manuals. Inclou el tall del paviment, demolició del paviment amb mitjans mecànics i transport de runes a centre de gestió de residus autoritzat, i rebliment i piconatge de la cata efectuada.

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

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

26 F9W1U020 u Desmuntatge i col·locació per a situar a nova rasant de pericons, tapes de claveguera o reixes de desguàs existents, d'una mida superior a 40x40 cm, amb enderrocs i recrescuts de les parets dels pericons o pous enrasades a cota del nou paviment, inclosa la recol·locació del marc i tapa a la cota definitiva

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		27,000				27,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **27,000**

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 01 PROPOSTA URBANITZACIÓ
 Subtítol 4 02 MOVIMENT DE TERRES

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 F2213422 m3 Excavació per a rebaix en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Eix 1		3.419,790				3.419,790	C#*D#*E#*F#
2	Eix 2		136,620				136,620	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3.556,410**

2 F2422020 m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres per a reutilitzar en obra, amb dúmper

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Eix 1		2.104,600				2.104,600	C#*D#*E#*F#
2	Eix 2		205,800				205,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2.310,400**

3 F226240F m3 Terraplenada i piconatge per a fonament de terraplè amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de més de 25 i fins a 50 cm, amb una compactació del 95 % del PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Eix 1		2.104,600				2.104,600	C#*D#*E#*F#
2	Eix 2		205,800				205,800	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 7

TOTAL AMIDAMENT 2.310,400

4 F2R350DA m3 Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 24 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Excavació		3.556,410	1,100			3.912,051	C##D##E##F#
2	Terraplenat		-2.310,400				-2.310,400	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 1.601,651

5 F2RA7LP0 m3 Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Excavació		3.556,410	1,100			3.912,051	C##D##E##F#
2	Terraplenat		-2.310,400				-2.310,400	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 1.601,651

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 01 PROPOSTA URBANITZACIÓ
 Subtítol 4 03 PAVIMENTS

NUM.	CODI	U#	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 F921R01F m3 Subbase de tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó, amb estesa i piconatge del material al 95% del PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Superficie(m2)	Gruix (m)				
2	Pav-01, Llambordes 24 x16 x7		2.420,260	0,150			363,039	C##D##E##F#
3	Pav-02, Panot		101,600	0,150			15,240	C##D##E##F#
4	Pav-04, Peces de formigó		121,350	0,150			18,203	C##D##E##F#
5	Pav-05		1.767,430	0,300			530,229	C##D##E##F#
6	Pav-05.1		359,280	0,300			107,784	C##D##E##F#
7	Pav-06		484,480	0,150			72,672	C##D##E##F#
8	Pav-07		439,000	0,300			131,700	C##D##E##F#
9	Pav-08		103,570	0,300			31,071	C##D##E##F#
10	Pav-09		652,910	0,300			195,873	C##D##E##F#
11	Pav-09.1		905,550	0,300			271,665	C##D##E##F#
12	Pav-10		232,040	0,300			69,612	C##D##E##F#
13	Pav-11		28,700	0,300			8,610	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 1.815,698

2 F923RJ10 m3 Subbase de grava de granulat reciclat formigó, grandària màxima de 40 a 70 mm, amb estesa i piconatge del material

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Superficie (m2)	Grossor (m)				
2	Segons plànols							
3	Pav_03.1		850,000	0,200			170,000	C##D##E##F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 8

4 Pav_03.2 190,750 0,200 38,150 C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 208,150

3 F923N001 m3 Base de sorra, amb estesa del material

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Superficie (m2)	Grossor (m)				
2	Segons plànols		850,000	0,030			25,500	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 25,500

4 F9265H11 m3 Base de formigó HM-20/B/20/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió amb estesa i vibrat manual, amb acabat reglejat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Superficie(m2)	Gruix (m)				
2	Pav-01, Llambordes 24 x16 x7		2.420,260	0,150			363,039	C##D##E##F#
3	Pav-02, Panot		101,600	0,150			15,240	C##D##E##F#
4	Pav-04, Peces de formigó		121,350	0,150			18,203	C##D##E##F#
5	Pav-06		484,480	0,150			72,672	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 469,154

5 F9F5N005 m2 Paviment (PAV-01) de llambordes de formigó de forma rectangular de 24x16 cm i 5 cm de gruix tipus " Terana light" o similar, color gris cendra o sorra, col·locat a tuc de maceta, a meitats i a testa sobre morter M-80, rejuntat posteriorment amb beurada de ciment. Prèviament a la col·locació s'enllardarà la peça uniformement amb morter de ciment modificat amb resina acrílica de dos components.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols		2.006,000				2.006,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 2.006,000

6 F9F5N006 m2 Paviment (PAV-01.1) de llambordes de formigó de forma rectangular de 20x10 cm i 8 cm de gruix tipus " Terana six" o similar, color gris cendra o sorra, col·locat a tuc de maceta, a meitats i a testa sobre morter M-80, rejuntat posteriorment amb beurada de ciment. Prèviament a la col·locació s'enllardarà la peça uniformement amb morter de ciment modificat amb resina acrílica de dos components.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols		415,000				415,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 415,000

7 F9E1S00P m2 Paviment (PAV-02) de panot per a pas de vianants de color amb tacs de 20x20x4 cm, col·locat a tuc de maceta, a meitats i a testa sobre morter M-80, rejuntat posteriorment amb beurada de ciment. Prèviament a la col·locació s'enllardarà la peça uniformement amb morter de ciment modificat amb resina acrílica de dos components.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols		101,600				101,600	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 101,600

8 F9F5N003 m2 Paviment permeable (PAV-03.1) de peces de formigó de forma rectangular de 40x40 cm i 12 cm de gruix de color gris tipus " Trama" o similar, col·locat a junta correguda i a testa sobre morter M-80, rejuntat posteriorment amb beurada de ciment.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols		850,000				850,000	C##D##E##F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 9

TOTAL AMIDAMENT 850,000

9 F9F5N004 m2 Paviment permeable (PAV-03.2) de peces de formigó de forma rectangular de 40x40 cm i 12 cm de gruix de color gris tipus "Trama" o similar i peça de formigó tipus "taco" o similar de 8x8x6 a sobre.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols		190,750				190,750	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 190,750

10 F9F5C550 m2 Paviment (PAV-04) de peces de formigó de forma rectangular de 60x40 cm i 7 cm de gruix tipus "Progama opac" o similar amb acabat basalt, col·locat a tuc de maceta, a meitats i a testa sobre morter M-80, rejuntat posteriorment amb beurada de ciment. Prèviament a la col·locació s'enllardarà la peça uniformement amb morter de ciment modificat amb resina acrílica de dos components.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols		121,350				121,350	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 121,350

11 F932101L m3 Paviment (PAV-05 i PAV-05.1) de sauló amb aportació d'un 5% de calç, amb estesa i piconatge del material al 100 % del PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Superfície (m2)	Grossor (m)				
2	Segons plànols							
3	Pav-05		1.767,430	0,100			176,743	C#*D#*E#*F#
4	Pav-05.1		359,280	0,150			53,892	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 230,635

12 K9P4AE29 m2 Paviment (PAV-06) de cautxú coloreja amb tractament de protecció superficial, en rotlle, preu mitjà, classe 32-34 segons la norma UNE-EN 685 i de 5,0 mm de gruix, amb superfície llisa, col·locat amb adhesiu de resines epoxi

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Superfície (m2)					
2	Segons plànols							
3	Pav-06		484,480				484,480	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 484,480

13 F932N001 m3 Paviment (PAV-07) de sauló sense compactar

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Superfície (m2)	Grossor (m)				
2	Segons plànols							
3	Pav-07		439,000	0,100			43,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 43,900

14 F923N002 m3 Paviment (PAV-08) de grava de pedra granítica rosa o similar de grandària 3 a 8 mm, amb estesa i piconatge del material

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Superfície (m2)	Grossor (m)				
2	Segons plànols							
3	Pav-08		103,570	0,100			10,357	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 10

TOTAL AMIDAMENT 10,357

15 F9G1N001 m3 Paviment (PAV-09 i PAV-09.1) de formigó sense additiu HM-15/B/20/l de consistència tova, grandària màxima del granulat, 20 mm, escampat des de camió, estesa i vibratge mecànic i acabat remolinat mecànic

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Superfície (m2)	Grossor (m)				
2	Segons plànols							
3	Pav-09		652,910	0,150			97,937	C#*D#*E#*F#
4	Pav-09.1		905,550	0,100			90,555	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 188,492

16 F9G8N001 m2 Paviment (PAV-10) de formigó amb additiu, per a paviment continu, de 10 cm, de gruix, amb fibres sintètiques, escampat des de camió, reglejat, acabat superficial amb tractament desactivant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Superfície (m2)					C#*D#*E#*F#
2	Segons plànols							C#*D#*E#*F#
3	Pav-10		232,040				232,040	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 232,040

17 F9G1N002 m3 Paviment (PAV-11) de formigó sense additiu HM-15/B/20/l de consistència tova, grandària màxima del granulat, 20 mm, escampat des de camió, estesa, vibratge mecànic i amb tractament superficial llis amb aplicació d'una capa epoxi Composol o similar i una aigua. Imitant carril bici existent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Superfície (m2)	Grossor (m)				
2	Segons plànols							
3	Pav-11		28,700	0,170			4,879	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,879

18 F965N001 m Vorada de formigó, monocapa, amb secció de 20x20 cm segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural de 20 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntada amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Longitud (m)					
2	Segons plànols							
3	TR-01		294,000				294,000	C#*D#*E#*F#
4	TR-05		189,000				189,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 483,000

19 F97546EA m Rigola de 20 cm d'amplària de peces de formigó, de 40x20 cm i 8 cm de gruix mitjà, col·locades amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Longitud (m)					C#*D#*E#*F#
2	Segons plànols							C#*D#*E#*F#
3	TR-01		294,000				294,000	C#*D#*E#*F#
4	TR-03		14,800				14,800	C#*D#*E#*F#
5	TR-03.1		10,400				10,400	C#*D#*E#*F#
6	TR-04		2,400				2,400	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 321,600

20 F96DN001 m Vorada drenant de peces de formigó polímer amb canal interior, de 220x300 a 275 mm, de la serie "ACO Kerbdrain" o equivalent, col·locada sobre base de formigó no estructural de 20 N/mm2 de resistència mínima a compressió, inclòs arqueta cega de recollida i tub de desguas a bio- rasa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Longitud (m)					C#*D#*E#*F#
2	Segons plànols							C#*D#*E#*F#
3	TR-02		273,000				273,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 273,000

21 F985V025 m Gual per a vehicles de 60 cm d'amplària amb peces prefabricades planes de formigó de 60x40 cm i amb peces especials extremes, base de formigó i rejuntat amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Longitud (m)					C#*D#*E#*F#
2	Segons plànols							C#*D#*E#*F#
3	TR-03		5,600				5,600	C#*D#*E#*F#
4			4,800				4,800	C#*D#*E#*F#
5			4,400				4,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 14,800

22 F985V020 m Gual per a vehicles de 40 cm d'amplària tipus Barcelona amb peces prefabricades en cunya de formigó de 60x40 cm i amb peces especials extremes, base de formigó i rejuntat amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Longitud (m)					C#*D#*E#*F#
2	Segons plànols							C#*D#*E#*F#
3	TR-03.1		10,400				10,400	C#*D#*E#*F#
5			0,000				0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,400

23 F985V030 m Gual vianants de 120 cm d'amplària amb peces prefabricades de formigó de 60x40 planes, amb peces especials extremes, base de formigó i rejuntat amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Longitud (m)					C#*D#*E#*F#
2	Segons plànols							C#*D#*E#*F#
3	TR-04		2,400				2,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,400

24 FD5EN001 m Canal de fosa dúctil sense pendent, de 750x230 mm, amb reixa Mecaline de fosa dúctil classe D400 segons norma UNE-EN 124, tipus RC20 de Benito Urban SLU o equivalent, fixada amb cargols a la canal, col·locada sobre base de formigó amb solera de 150 mm de gruix i parets de 150 mm de gruix

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Longitud (m)					C#*D#*E#*F#
2	Segons plànols							C#*D#*E#*F#
3	TR-03		14,800				14,800	C#*D#*E#*F#
4	TR-07		62,500				62,500	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 77,300

25 F965N002 m Vorada de formigó, monocapa, amb secció de 40x20 cm segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abradió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural de 20 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntada amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Longitud (m)					C#*D#*E#*F#
2	Segons plànols							C#*D#*E#*F#
3	TR-06		38,400				38,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 38,400

26 F96AN001 m Vorada de xapa d'acer galvanitzat de 8 mm de gruix i 200 mm d'alçària, inclòs elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó no estructural de 20 N/mm2 de resistència mínima a compressió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Longitud (m)					C#*D#*E#*F#
2	Segons plànols							C#*D#*E#*F#
3	TR-08		1.866,000				1.866,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.866,000

27 F991N001 u Escocell quadrat de planxa d'acer galvanitzat, de 90x90x20 cm i de 80 mm de gruix, col·locat amb fonament i anellat de formigó

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Longitud (m)					C#*D#*E#*F#
2	Segons plànols							C#*D#*E#*F#
3	ES-01 quadrat		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

28 F991N002 u Escocell circular de planxa d'acer galvanitzat, de 100 cm de diàmetre, 20 cm d'alçària i 8 mm de gruix, col·locat amb fonament i anellat de formigó

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Longitud (m)					C#*D#*E#*F#
2	Segons plànols							C#*D#*E#*F#
3	ES-01 circular 100		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

29 F991N003 u Escocell circular de planxa d'acer galvanitzat, de 150 cm de diàmetre, 20 cm d'alçària i 8 mm de gruix, col·locat amb fonament i anellat de formigó

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Longitud (m)					C#*D#*E#*F#
2	Segons plànols							C#*D#*E#*F#
3	ES-01 circular 150		15,000				15,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 15,000

30 F991N004 u Escocell circular format per cercles de fosa de alumini pintats en negre tipus "Carmel" o equivalent, de D96 cm de diàmetre, totalment col·locat

AMIDAMENTS

Pàg.: 13

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Longitud (m)					
2	Segons plànols							
3	ES-02		23,000				23,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							23,000	

31 F9E1N001 m2 Paviment podotàtil de panot per a pas de vianants

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols		1,600				1,600	C#*D#*E#*F#
2			0,500				0,500	C#*D#*E#*F#
3			1,400				1,400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,500	

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 02 VEGETACIÓ
 Subtítol 4 01 ÀREA DE BIORETENCIÓ (BIO-RASA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FR4AE6F3	u	Subministrament de Brachypodium phoenicioides d'alçària de 30 a 40 cm, en contenidor de 3l
			AMIDAMENT DIRECTE
			494,000
2	FR4AYJ11	u	Subministrament de Carex aurea en contenidor d'1,3 l
			AMIDAMENT DIRECTE
			494,000
3	FR4AY812	u	Subministrament de Carex muricata ssp. divulsa d'alçària de 20 a 30 cm, en contenidor d'1,3 l
			AMIDAMENT DIRECTE
			165,000
4	FR4BVDDC	u	Subministrament de Cornus sanguinea d'alçària de 80 a 120 cm, en contenidor de 5 l
			AMIDAMENT DIRECTE
			41,000
5	FR4D9831	u	Subministrament de Festuca glauca en contenidor de 2 l
			AMIDAMENT DIRECTE
			659,000
6	FR4E3D16	u	Subministrament d'Iris pseudacorus en contenidor de 3 l
			AMIDAMENT DIRECTE
			124,000
7	FR4AN001	u	Subministrament de Lomandra longifolia 'TANIKA' en contenidor de 3l
			AMIDAMENT DIRECTE
			329,000
8	FR4AN002	u	Subministrament de Panicum virgatum en contenidor de 3l

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 14

							AMIDAMENT DIRECTE	165,000
9	FR4GC231	u	Subministrament de Phormium tenax en contenidor de 3 l					
							AMIDAMENT DIRECTE	16,000
10	FR44FP71	u	Subministrament de Prunus spinosa en contenidor de 3 l					
							AMIDAMENT DIRECTE	25,000
11	FR4HG6F1	u	Subministrament de Scirpus holoschoenus en contenidor de 3l					
							AMIDAMENT DIRECTE	107,000
12	FR4AN003	u	Subministrament de Typha laxmanii en contenidor de 3l					
							AMIDAMENT DIRECTE	82,000
13	FR4JJ421	u	Subministrament de Vinca difformis Pourr en contenidor de 2 l					
							AMIDAMENT DIRECTE	329,000
14	FR4JL236	u	Subministrament de Vitex agnus-castus en contenidor de 5 l					
							AMIDAMENT DIRECTE	8,000
15	FR111000	m2	Desbrossada de terreny amb desbrossadora manual de braç amb capçal de fil o disc, sense recollir la brossa					
							AMIDAMENT DIRECTE	823,570
							TOTAL AMIDAMENT	823,570
							AMIDAMENT DIRECTE	823,570
							TOTAL AMIDAMENT	823,570
16	FR2B1105	m2	Anivellament i repassada del terreny per a obtenir el perfil d'acabat, amb mitjans manuals, per a un pendent inferior al 12 %					
							AMIDAMENT DIRECTE	823,570
							TOTAL AMIDAMENT	823,570
							AMIDAMENT DIRECTE	823,570
							TOTAL AMIDAMENT	823,570
17	FR262455	m2	Fresatge de terreny compacte a una fondària de 0,2 m, amb tractor sobre pneumàtics de 14,7 a 25,0 kW (20 a 34 CV) i equip de fresatge d'una amplària de treball de 0,6 a 1,19 m amb corró compactador, per a un pendent inferior al 12 %					
							AMIDAMENT DIRECTE	823,570
							TOTAL AMIDAMENT	823,570
							AMIDAMENT DIRECTE	823,570
							TOTAL AMIDAMENT	823,570
18	FR3P2212	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d'1,2 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals					
							AMIDAMENT DIRECTE	247,071
							TOTAL AMIDAMENT	247,071
							AMIDAMENT DIRECTE	247,071
							TOTAL AMIDAMENT	247,071

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 15

TOTAL AMIDAMENT 247,071

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 02 VEGETACIÓ
 Subtítol 4 02 JARDÍ POL-LINITZADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FR494411	u	Subministrament d'Achillea millefolium en contenidor de 2 l
			AMIDAMENT DIRECTE 194,000
2	FR499MB1	u	Subministrament d'Allium giganteum en contenidor de 3l
			AMIDAMENT DIRECTE 49,000
3	FR49N001	u	Subministrament d'Asclepsia speciosa en contenidor de 3l
			AMIDAMENT DIRECTE 73,000
4	FR41BB81	u	Subministrament de Callistemon laevis en contenidor de 5 l
			AMIDAMENT DIRECTE 24,000
5	FR4B7D33	u	Subministrament de Centranthus ruber 'Coccineus' en contenidor de 3 l
			AMIDAMENT DIRECTE 146,000
6	FR4BG6A1	u	Subministrament de Cineraria maritima en contenidor de 3l
			AMIDAMENT DIRECTE 109,000
7	FR4CK831	u	Subministrament de Diosma hirsuta en contenidor de 3 l
			AMIDAMENT DIRECTE 146,000
8	FR49N002	u	Subministrament d'Echinops ritro ruthenicus en contenidor de 3l
			AMIDAMENT DIRECTE 194,000
9	FR49N003	u	Subministrament d'Equinacea purpurea 'Magnus' en contenidor de 3l
			AMIDAMENT DIRECTE 194,000
10	FR4CY611	u	Subministrament d'Erigeron glaucus en contenidor de 3 l
			AMIDAMENT DIRECTE 243,000
11	FR49N004	u	Subministrament de Foeniculum vulgare Purpureum en contenidor de 3l
			AMIDAMENT DIRECTE 194,000
12	FR4DH851	u	Subministrament de Gaura lindheimeri en contenidor de 3l

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 16

			AMIDAMENT DIRECTE 152,000
13	FR4EJBF2	u	Subministrament de Limonium perezii en contenidor de 3l
			AMIDAMENT DIRECTE 73,000
14	FR4EN001	u	Subministrament de Lonicera implexa en contenidor de 3 l
			AMIDAMENT DIRECTE 36,000
15	FR49N005	u	Subministrament de Miscanthus sinensi 'Gracillimus' en contenidor de 5l
			AMIDAMENT DIRECTE 12,000
16	FR49N006	u	Subministrament de Muhlenbergia capillaris en contenidor de 3l
			AMIDAMENT DIRECTE 243,000
17	FR49N007	u	Subministrament de Nasella tenuissima en contenidor de 3l
			AMIDAMENT DIRECTE 243,000
18	FR49N008	u	Subministrament de Pennisetum alopecuroides en contenidor de 3l
			AMIDAMENT DIRECTE 121,000
19	FR4G3233	u	Subministrament de Perovskia atriplicifolia 'Blue Spire' en contenidor de 3 l
			AMIDAMENT DIRECTE 243,000
20	FR49N009	u	Subministrament de Persicaria affinis en contenidor de 2l
			AMIDAMENT DIRECTE 182,000
21	FR44F88Q	u	Subministrament de Prunus spinosa en contenidor de 5 l
			AMIDAMENT DIRECTE 3,000
22	FR4H56D1	u	Subministrament de Rudbeckia fulgida var. Sullivantii en contenidor de 3l
			AMIDAMENT DIRECTE 243,000
23	FR4H9A34	u	Subministrament de Salvia greggii 'Royal Rumble' en contenidor de 3 l
			AMIDAMENT DIRECTE 97,000
24	FR49N010	u	Subministrament de Salvia 'Bee'es Bliss' en contenidor de 3l
			AMIDAMENT DIRECTE 97,000
25	FR49N011	u	Subministrament de Taraxacum officinalis en contenidor de 3l
			AMIDAMENT DIRECTE 109,000
26	FR4J6H41	u	Subministrament de Thymus serpyllum 'Magic carpet' en contenidor de 2 l
			AMIDAMENT DIRECTE 109,000

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 17

27	FR49N012	u	Subministrament de Trifolium pratense en contenidor de 2l					
			AMIDAMENT DIRECTE		109,000			
28	FR4JGQ61	u	Subministrament de Verbena bonariensis en contenidor de 5 l					
			AMIDAMENT DIRECTE		152,000			
29	FR43D429	u	Subministrament de Lagerstroemia indica de perímetre de 14 a 16 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 45 cm i profunditat mínima 31,5 cm segons fórmules NTJ					
			AMIDAMENT DIRECTE		5,000			
30	FR111000	m2	Desbrossada de terreny amb desbrossadora manual de braç amb capçal de fil o disc, sense recollir la brossa					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1	COM 02 Jardí pol·linitzador		607,220				607,220 C##*D##*E##*F##	
			TOTAL AMIDAMENT		607,220			
31	FR2B1105	m2	Anivellament i repassada del terreny per a obtenir el perfil d'acabat, amb mitjans manuals, per a un pendent inferior al 12 %					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1	COM 02 Jardí pol·linitzador		607,220				607,220 C##*D##*E##*F##	
			TOTAL AMIDAMENT		607,220			
32	FR262455	m2	Fresatge de terreny compacte a una fondària de 0,2 m, amb tractor sobre pneumàtics de 14,7 a 25,0 kW (20 a 34 CV) i equip de fresatge d'una amplària de treball de 0,6 a 1,19 m amb corró compactador, per a un pendent inferior al 12 %					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1	COM 02 Jardí pol·linitzador		607,220				607,220 C##*D##*E##*F##	
			TOTAL AMIDAMENT		607,220			
33	FR3P2212	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d'1,2 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1		T	Area (m2)	Espessor (m)				
2	COM 02 Jardí pol·linitzador		607,220	0,300			182,166 C##*D##*E##*F##	
			TOTAL AMIDAMENT		182,166			

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 02 VEGETACIÓ
 Subtítol 4 03 PRATS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FR71N001	m2	Sembra de barreja de llavors per a gespa de prat transitable solejat, amb sembradora de tracció mecànica, en un pendent < 25 % i superfície de 500 a 2000 m2, i la primera sega.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 18

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1	Prats transitables solejats		537,630	1,100			591,393 C##*D##*E##*F##	
			TOTAL AMIDAMENT		591,393			
2	FR71N002	m2	Sembra de barreja de llavors per a gespa per prat transitable en ombra, amb sembradora de tracció mecànica, en un pendent < 25 % i superfície de 500 a 2000 m2, i la primera sega					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1	Prats transitables ombra		648,350	1,100			713,185 C##*D##*E##*F##	
			TOTAL AMIDAMENT		713,185			
3	FR111000	m2	Desbrossada de terreny amb desbrossadora manual de braç amb capçal de fil o disc, sense recollir la brossa					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1	COM 03.1 Prats transitables solejats		537,630				537,630 C##*D##*E##*F##	
2	COM 03.2 Prats transitables en ombra		648,350				648,350 C##*D##*E##*F##	
			TOTAL AMIDAMENT		1.185,980			
4	FR2B1105	m2	Anivellament i repassada del terreny per a obtenir el perfil d'acabat, amb mitjans manuals, per a un pendent inferior al 12 %					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1	COM 03.1 Prats transitables solejats		537,630				537,630 C##*D##*E##*F##	
2	COM 03.2 Prats transitables en ombra		648,350				648,350 C##*D##*E##*F##	
			TOTAL AMIDAMENT		1.185,980			
5	FR262455	m2	Fresatge de terreny compacte a una fondària de 0,2 m, amb tractor sobre pneumàtics de 14,7 a 25,0 kW (20 a 34 CV) i equip de fresatge d'una amplària de treball de 0,6 a 1,19 m amb corró compactador, per a un pendent inferior al 12 %					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1	COM 03.1 Prats transitables solejats		537,630				537,630 C##*D##*E##*F##	
2	COM 03.2 Prats transitables en ombra		648,350				648,350 C##*D##*E##*F##	
			TOTAL AMIDAMENT		1.185,980			
6	FR3P2212	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d'1,2 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1		T	Area (m2)	Espessor (m)				
2	COM 03.1 Prats transitables solejats		537,630	0,300			161,289 C##*D##*E##*F##	
3	COM 03.2 Prats transitables en ombra		648,350	0,300			194,505 C##*D##*E##*F##	
			TOTAL AMIDAMENT		355,794			

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 02 VEGETACIÓ
 Subtítol 4 04 TALUSSOS

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 19

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FR72N001	m2	Hidrosembra de barreja de llavors per a gespa tipus mixta amb addició d'espècies arbustives i/o de flor segons NTJ 07N, amb una dosificació de 35 g/m2, aigua, mulch de fibra vegetal a base de palla picada i fibra curta de cel·lulosa (200g/m2), adob orgàno-mineral d'alliberament lent, bioactivador microbià i estabilitzador sintètic de base acrílica, en una superfície de 500 a 2000 m2

AMIDAMENT DIRECTE 1.684,880

2	FR49J433	u	Subministrament d'Anthyllis cytisoides en contenidor de 3 l
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE 253,000

3	FR4DKL33	u	Subministrament de Genista scorpius d'alçària de 30 a 50 cm, en contenidor de 3 l
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE 253,000

4	FR4DQ612	u	Subministrament d'Helichrysum stoechas, en contenidor de 3 l
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE 253,000

5	FR4EEM43	u	Subministrament de Lavandula latifolia en contenidor de 3 l
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE 253,000

6	FR4H3G41	u	Subministrament de Rosmarinus officinalis 'Prostratus' en contenidor de 3 l
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE 253,000

7	FR111000	m2	Desbrossada de terreny amb desbrossadora manual de braç amb capçal de fil o disc, sense recollir la brossa
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	COM 04. Talussos		1.684,880				1.684,880	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1.684,880	

8	FR2B1105	m2	Anivellament i repassada del terreny per a obtenir el perfil d'acabat, amb mitjans manuals, per a un pendent inferior al 12 %
---	----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	COM 04. Talussos		1.684,880				1.684,880	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1.684,880	

9	FR262455	m2	Fresatge de terreny compacte a una fondària de 0,2 m, amb tractor sobre pneumàtics de 14,7 a 25,0 kW (20 a 34 CV) i equip de fresatge d'una amplària de treball de 0,6 a 1,19 m amb corró compactador, per a un pendent inferior al 12 %
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	COM 04. Talussos		1.684,880				1.684,880	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1.684,880	

10	FR3P2212	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d'1,2 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals
----	----------	----	---

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 20

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Area (m2)	Espessor (m)				
2	COM 04. Talussos		1.684,880	0,300			505,464	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							505,464	

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	02	VEGETACIÓ
Subtítol 4	05	ARBUSTIU MEDITERRANI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FR49B6A1	u	Subministrament d'Alyssum/Lobularia maritimum en contenidor de 3l
			AMIDAMENT DIRECTE 828,000
2	FR49K861	u	Subministrament d'Antirrhinum majus en contenidor de 3 l
			AMIDAMENT DIRECTE 828,000
3	FR4178C3	u	Subministrament d'Arbutus unedo d'alçària de 30 a 40 cm, en contenidor de 3 l
			AMIDAMENT DIRECTE 55,000
4	FR4CW214	u	Subministrament d'Erica arborea en contenidor de 3 l
			AMIDAMENT DIRECTE 110,000
5	FR4CW841	u	Subministrament d'Erica multiflora en contenidor de 3 l
			AMIDAMENT DIRECTE 331,000
6	FR4DH851	u	Subministrament de Gaura lindheimeri en contenidor de 3l
			AMIDAMENT DIRECTE 1.104,000
7	FR49N013	u	Subministrament de Globularia alypum en contenidor de 3l
			AMIDAMENT DIRECTE 1.656,000
8	FR4EEQ51	u	Subministrament de Lavandula stoechas en contenidor de 3 l
			AMIDAMENT DIRECTE 690,000
9	FR4EP836	u	Subministrament de Lonicera implexa d'alçària de 40 a 60 cm, en contenidor de 3 l
			AMIDAMENT DIRECTE 276,000
10	FR4F3236	u	Subministrament de Medicago arborea d'alçària de 40 a 60 cm, en contenidor de 3 l
			AMIDAMENT DIRECTE 221,000
11	FR4FA233	u	Subministrament de Myrtus communis d'alçària de 30 a 50 cm, en contenidor de 3 l

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 21

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																				
12	FR4GJ834	u																																										
Subministrament de Pistacia lentiscus d'alçària de 40 a 60 cm, en contenidor de 3 l																																												
							AMIDAMENT DIRECTE	138,000																																				
13	FR4H3441	u																																										
Subministrament de Rosmarinus officinalis en contenidor de 3 l																																												
							AMIDAMENT DIRECTE	138,000																																				
14	FR4J6F46	u																																										
Subministrament de Thymus vulgaris d'alçària de 20 a 30 cm, en contenidor de 3 l																																												
							AMIDAMENT DIRECTE	1.656,000																																				
15	FR111000	m2																																										
Desbrossada de terreny amb desbrossadora manual de braç amb capçal de fil o disc, sense recollir la brossa																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>COM 05 Arbustiu mediterrani</td> <td></td> <td>2.760,740</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2.760,740</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7"></td> <td>TOTAL AMIDAMENT</td> <td>2.760,740</td> </tr> </tbody> </table>									Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	COM 05 Arbustiu mediterrani		2.760,740				2.760,740	C#*D#*E#*F#								TOTAL AMIDAMENT	2.760,740									
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																				
1	COM 05 Arbustiu mediterrani		2.760,740				2.760,740	C#*D#*E#*F#																																				
							TOTAL AMIDAMENT	2.760,740																																				
16	FR2B1105	m2																																										
Anivellament i repassada del terreny per a obtenir el perfil d'acabat, amb mitjans manuals, per a un pendent inferior al 12 %																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>COM 05 Arbustiu mediterrani</td> <td></td> <td>2.760,740</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2.760,740</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7"></td> <td>TOTAL AMIDAMENT</td> <td>2.760,740</td> </tr> </tbody> </table>									Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	COM 05 Arbustiu mediterrani		2.760,740				2.760,740	C#*D#*E#*F#								TOTAL AMIDAMENT	2.760,740									
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																				
1	COM 05 Arbustiu mediterrani		2.760,740				2.760,740	C#*D#*E#*F#																																				
							TOTAL AMIDAMENT	2.760,740																																				
17	FR262455	m2																																										
Fresatge de terreny compacte a una fondària de 0,2 m, amb tractor sobre pneumàtics de 14,7 a 25,0 kW (20 a 34 CV) i equip de fresatge d'una amplària de treball de 0,6 a 1,19 m amb corró compactador, per a un pendent inferior al 12 %																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>COM 05 Arbustiu mediterrani</td> <td></td> <td>2.760,740</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2.760,740</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7"></td> <td>TOTAL AMIDAMENT</td> <td>2.760,740</td> </tr> </tbody> </table>									Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	COM 05 Arbustiu mediterrani		2.760,740				2.760,740	C#*D#*E#*F#								TOTAL AMIDAMENT	2.760,740									
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																				
1	COM 05 Arbustiu mediterrani		2.760,740				2.760,740	C#*D#*E#*F#																																				
							TOTAL AMIDAMENT	2.760,740																																				
18	FR3P2212	m3																																										
Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d'1,2 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>T</td> <td>Area (m2)</td> <td>Esessor (m)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>COM 05 Arbustiu mediterrani</td> <td></td> <td>2.760,740</td> <td>0,300</td> <td></td> <td></td> <td>828,222</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7"></td> <td>TOTAL AMIDAMENT</td> <td>828,222</td> </tr> </tbody> </table>									Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1		T	Area (m2)	Esessor (m)					2	COM 05 Arbustiu mediterrani		2.760,740	0,300			828,222	C#*D#*E#*F#								TOTAL AMIDAMENT	828,222
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																				
1		T	Area (m2)	Esessor (m)																																								
2	COM 05 Arbustiu mediterrani		2.760,740	0,300			828,222	C#*D#*E#*F#																																				
							TOTAL AMIDAMENT	828,222																																				

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	02	VEGETACIÓ
Subtítol 4	06	ARBRES

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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 22

1	HRE22100	u						
Protecció individual de tronc d'arbre de perímetre aproximat entre 95 i 125 cm, amb estructura de fustes lligades entre si amb filferro, de 2 m d'alçària mínima, col·locades sobre material amb funció d'enconxat, amb el desmuntatge inclòs								
							AMIDAMENT DIRECTE	80,000
2	FR41362D	u						
Subministrament d'Aesculus hippocastanum de perímetre de 25 a 30 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 82,5 cm i profunditat mínima 57,75 cm segons fórmules NTJ								
							AMIDAMENT DIRECTE	4,000
3	FR42483C	u						
Subministrament de Cercis siliquastrum de perímetre de 20 a 25 cm, en contenidor de 500 l								
							AMIDAMENT DIRECTE	4,000
4	FR43512C	u						
Subministrament de Ginkgo biloba de perímetre de 20 a 25 cm, amb peu masculí, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 cm i profunditat mínima 47,25 cm segons fórmules NTJ								
							AMIDAMENT DIRECTE	7,000
5	FR43943D	u						
Subministrament de Jacaranda mimosifolia de perímetre de 25 a 30 cm, en contenidor de més de 80 l								
							AMIDAMENT DIRECTE	3,000
6	FR43H42C	u						
Subministrament de Liquidambar styraciflua de perímetre de 20 a 25 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 cm i profunditat mínima 47,25 cm segons fórmules NTJ								
							AMIDAMENT DIRECTE	4,000
7	FR44422C	u						
Subministrament de Melia azedarach de perímetre de 20 a 25 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 cm i profunditat mínima 47,25 cm segons fórmules NTJ								
							AMIDAMENT DIRECTE	2,000
8	FR472N84	u						
Subministrament de Pinus pinea de perímetre 45 cm								
							AMIDAMENT DIRECTE	16,000
9	FR44DH2E	u						
Subministrament de Platanus x acerifolia de perímetre de 30 a 35 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 97,5 cm i profunditat mínima 68,25 cm segons fórmules NTJ								
							AMIDAMENT DIRECTE	14,000
10	FR44EA2D	u						
Subministrament de Populus nigra de perímetre de 25 a 30 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 82,5 cm i profunditat mínima 57,75 cm segons fórmules NTJ								
							AMIDAMENT DIRECTE	48,000
11	FR44F22C	u						
Subministrament de Prunus pisardii de perímetre de 20 a 25 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 cm i profunditat mínima 47,25 cm segons fórmules NTJ								
							AMIDAMENT DIRECTE	4,000
12	FR44J22C	u						
Subministrament de Pyrus calleryana Chanticleer de perímetre de 20 a 25 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 cm i profunditat mínima 47,25 cm segons fórmules NTJ								
							AMIDAMENT DIRECTE	4,000
13	FR45162C	u						
Subministrament de Quercus ilex de perímetre de 20 a 25 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 cm i profunditat mínima 47,25 cm segons fórmules NTJ								

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 23

AMIDAMENT DIRECTE

14 FR451J2D u Subministrament de Quercus robur de perímetre de 25 a 30 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 82,5 cm i profunditat mínima 57,75 cm segons fórmules NTJ

AMIDAMENT DIRECTE

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 03 ESTRUCTURES I MURS
 Subtítol 4 01 PASSAREL-LA A
 Conjunt 5 01 MOVIMENT DE TERRES

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

1 E222142A m3 Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata 90x60xL (D1) +HL		9,600	0,900	0,700		6,048	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

2 E2R300H0 m3 Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata 90x60xL (D1) +HL		9,600	0,900	0,700		6,048	C#*D#*E#*F#
4	Esponjament		6,000	1,050			6,300	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

3 E2RA7LP1 m3 Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata 90x60xL (D1) +HL		9,600	0,900	0,700		6,048	C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4	Esponjament		6,000	1,050			6,300	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 03 ESTRUCTURES I MURS
 Subtítol 4 01 PASSAREL-LA A
 Conjunt 5 02 FONAMENTS

AMIDAMENTS

Pàg.: 24

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

1 E3Z112T1 m2 Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HL-150/B/20 de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample				
2	Sabata 90x60xL (D1) _ Passarel·la		9,600	0,900			8,640	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

2 E31D1100 m2 Encofrat amb plafons metàl·lics per a rases i pous de fonaments

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Alçada	Cares			
2	Sabata 90x60xL (D1) _ Passarel·la		9,600	0,600	2,000		11,520	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

3 E31B3000 kg Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada	Kg/m3		
2	Sabata 90x60xL (D1) _ Passarel·la		9,600	0,900	0,600	57,700	299,117	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

4 E315ZST1 m3 Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata 90x60xL (D1) _ Passarel·la		9,600	0,900	0,600		5,184	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 03 ESTRUCTURES I MURS
 Subtítol 4 01 PASSAREL-LA A
 Conjunt 5 03 MURS

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

1 E32B300P kg Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçada màxima de 3 m, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	Kg/m2				
2	Mur 30 cm (D1) _ Passarel·la		5,750	28,200			162,150	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

AMIDAMENTS

Pàg.: 25

2 E32D3A03 m2 Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 3 m

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	Cares				
2	Mur 30 cm (D1) _ Passarel·la		5,750	2,000			11,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,500

3 E3251PH1 m3 Formigó per a murs de contenció de 3 m d'alçària com a màxim, HA-30/B/20/IIIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	Ample				
2	Mur 30 cm (D1) _ Passarel·la		5,750	0,300			1,725	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,725

4 E4Z11411 m2 Làmina de neoprè de 10 mm de gruix per a recolzaments estructurals elàstics, col·locada sense adherir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample			Total	
2	Recolzament llosa a mur		9,600	0,200			1,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,920

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 03 ESTRUCTURES I MURS
 Subtítol 4 01 PASSAREL·LA A
 Conjunt 5 04 LLOSES

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

1 E4DC1D00 m2 Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses, a una alçària <= 3 m, amb tauler de fusta de pi

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2					
2	Llosa 25 cm _ Passarel·la		45,900				45,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 45,900

2 E4BC3000 kg Armadura per a lloses d'estructura AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	kg/m2				
2	Arm base		45,900	20,200			927,180	C#*D#*E#*F#
3		C	Kg				Total	
4	Cercols		160,000				160,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.087,180

3 E45CZST2 m3 Formigó per a lloses, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 26

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	m3/m2				
2	Llosa 25 cm _ Passarel·la		45,900	0,250			11,475	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,475

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 03 ESTRUCTURES I MURS
 Subtítol 4 02 PASSAREL·LA B
 Conjunt 5 01 MOVIMENT DE TERRES

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

1 E222142A m3 Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata 90x60xL (D1) +HL		8,200	0,900	0,700		5,166	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,166

2 E2R300H0 m3 Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata 90x60xL (D1) +HL		8,200	0,900	0,700		5,166	C#*D#*E#*F#
4	Esponjament		5,200	1,050			5,460	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,626

3 E2RA7LP1 m3 Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata 90x60xL (D1) +HL		8,200	0,900	0,700		5,166	C#*D#*E#*F#
4	Esponjament		5,200	1,050			5,460	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,626

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 03 ESTRUCTURES I MURS
 Subtítol 4 02 PASSAREL·LA B
 Conjunt 5 02 FONAMENTS

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

1 E3Z112T1 m2 Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HL-150/B/20 de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 27

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample				
2	Sabata 90x60xL (D1) _ Passarel·la		8,200	0,900			7,380	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,380

2 E31D1100 m2 Encofrat amb plafons metàl·lics per a rases i pous de fonaments

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Alçada	Cares			
2	Sabata 90x60xL (D1) _ Passarel·la		8,200	0,600	2,000		9,840	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 9,840

3 E31B3000 kg Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada	Kg/m3		
2	Sabata 90x60xL (D1) _ Passarel·la		8,200	0,900	0,600	57,700	255,496	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 255,496

4 E315ZST1 m3 Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata 90x60xL (D1) _ Passarel·la		8,200	0,900	0,600		4,428	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,428

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 03 ESTRUCTURES I MURS
 Subtítol 4 02 PASSAREL·LA B
 Conjunt 5 03 MURS

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

1 E32B300P kg Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçada màxima de 3 m, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	Kg/m2				
2	Mur 30 cm (D1) _ Passarel·la		5,000	28,200			141,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 141,000

2 E32D3A03 m2 Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçada <= 3 m

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	Cares				
2	Mur 30 cm (D1) _ Passarel·la		5,000	2,000			10,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 28

TOTAL AMIDAMENT 10,000

3 E3251PH1 m3 Formigó per a murs de contenció de 3 m d'alçada com a màxim, HA-30/B/20/IIIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	Ample				
2	Mur 30 cm (D1) _ Passarel·la		5,000	0,300			1,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,500

4 E4Z11411 m2 Làmina de neoprè de 10 mm de gruix per a recolzaments estructurals elàstics, col·locada sense adherir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample				
2	Recolzament llosa a mur		8,200	0,200			1,640	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,640

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 03 ESTRUCTURES I MURS
 Subtítol 4 02 PASSAREL·LA B
 Conjunt 5 04 LLOSES

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

1 E4DC1D00 m2 Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses, a una alçada <= 3 m, amb tauler de fusta de pi

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2					
2	Llosa 25 cm _ Passarel·la		48,200				48,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 48,200

2 E4BC3000 kg Armadura per a lloses d'estructura AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	kg/m2				
2	Arm base		48,200	20,200			973,640	C#*D#*E#*F#
3		C	Kg					
4	Cercols		147,800				147,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.121,440

3 E45CZST2 m3 Formigó per a lloses, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	m3/m2				
2	Llosa 25 cm _ Passarel·la		48,200	0,250			12,050	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,050

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 29

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	03	ESTRUCTURES I MURS
Subtítol 4	03	PASSAREL-LA C
Conjunt 5	01	MOVIMENT DE TERRES

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

1 E222142A m3 Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata 90x60xL (D1) +HL		11,900	0,900	0,700		7,497	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

2 E2R300H0 m3 Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata 90x60xL (D1) +HL		11,900	0,900	0,700		7,497	C#*D#*E#*F#
4	Esponjament		7,500	1,050			7,875	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

3 E2RA7LP1 m3 Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata 90x60xL (D1) +HL		11,900	0,900	0,700		7,497	C#*D#*E#*F#
4	Esponjament		7,500	1,050			7,875	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	03	ESTRUCTURES I MURS
Subtítol 4	03	PASSAREL-LA C
Conjunt 5	02	FONAMENTS

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

1 E3Z112T1 m2 Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HL-150/B/20 de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample				
2	Sabata 90x60xL (D1) _ Passarel·la		11,900	0,900			10,710	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 30

TOTAL AMIDAMENT

2 E31D1100 m2 Encofrat amb plafons metàl·lics per a rases i pous de fonaments

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Alçada	Cares			
2	Sabata 90x60xL (D1) _ Passarel·la		11,900	0,600	2,000		14,280	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

3 E31B3000 kg Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada	Kg/m3		
2	Sabata 90x60xL (D1) _ Passarel·la		11,900	0,900	0,600	57,700	370,780	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

4 E315ZST1 m3 Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata 90x60xL (D1) _ Passarel·la		11,900	0,900	0,600		6,426	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	03	ESTRUCTURES I MURS
Subtítol 4	03	PASSAREL-LA C
Conjunt 5	03	MURS

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

1 E32B300P kg Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçada màxima de 3 m, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2		Kg/m2			
2	Mur 30 cm (D1) _ Passarel·la		7,200	28,200			203,040	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

2 E32D3A03 m2 Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçada <= 3 m

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2		Cares			
2	Mur 30 cm (D1) _ Passarel·la		7,200	2,000			14,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

3 E3251PH1 m3 Formigó per a murs de contenció de 3 m d'alçada com a màxim, HA-30/B/20/IIIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat des de camió

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 31

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	Ample				
2	Mur 30 cm (D1) _ Passarel·la		7,200	0,300			2,160	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,160

4 E4Z11411 m2 Làmina de neoprè de 10 mm de gruix per a recolzaments estructurals elàstics, col·locada sense adherir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample				
2	Recolzament llosa a mur		11,900	0,200			2,380	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,380

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 03 ESTRUCTURES I MURS
 Subtítol 4 03 PASSAREL·LA C
 Conjunt 5 04 LLOSES

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

1 E4DC1D00 m2 Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses, a una alçària <= 3 m, amb tauler de fusta de pi

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2					
2	Llosa 25 cm _ Passarel·la		54,900				54,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 54,900

2 E4BC3000 kg Armadura per a lloses d'estructura AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	kg/m2				
2	Arm base		54,900	20,200			1.108,980	C#*D#*E#*F#
3		C	Kg					
4	Cercols		182,000				182,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.290,980

3 E45CZST2 m3 Formigó per a lloses, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camí

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	m3/m2				
2	Llosa 25 cm _ Passarel·la		54,900	0,250			13,725	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 13,725

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 03 ESTRUCTURES I MURS

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 32

Subtítol 4 04 PASSAREL·LA D
 Conjunt 5 01 MOVIMENT DE TERRES

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

1 E222142A m3 Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata 90x60xL (D1) +HL		7,200	0,900	0,700		4,536	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,536

2 E2R300H0 m3 Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata 90x60xL (D1) +HL		7,200	0,900	0,700		4,536	C#*D#*E#*F#
4	Esponjament		4,600	1,050			4,830	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 9,366

3 E2RA7LP1 m3 Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata 90x60xL (D1) +HL		7,200	0,900	0,700		4,536	C#*D#*E#*F#
4	Esponjament		4,600	1,050			4,830	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 9,366

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 03 ESTRUCTURES I MURS
 Subtítol 4 04 PASSAREL·LA D
 Conjunt 5 02 FONAMENTS

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

1 E3Z112T1 m2 Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HL-150/B/20 de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample				
2	Sabata 90x60xL (D1) _ Passarel·la		7,200	0,900			6,480	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,480

2 E31D1100 m2 Encofrat amb plafons metàl·lics per a rases i pous de fonaments

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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 33

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Alçada	Cares			
2	Sabata 90x60xL (D1) _ Passarel·la		7,200	0,600	2,000		8,640	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,640	
3	E31B3000	kg	Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2					
1		C	Longitud	Ample	Alçada	Kg/m3		
2	Sabata 90x60xL (D1) _ Passarel·la		7,200	0,900	0,600	57,700	224,338	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							224,338	
4	E315ZST1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió					
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata 90x60xL (D1) _ Passarel·la		7,200	0,900	0,600		3,888	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,888	

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	03	ESTRUCTURES I MURS
Subtítol 4	04	PASSAREL·LA D
Conjunt 5	03	MURS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	E32B300P	kg	Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçada màxima de 3 m, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2					
1		C	m2	Kg/m2				
2	Mur 30 cm (D1) _ Passarel·la		4,400	28,200			124,080	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							124,080	
2	E32D3A03	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçada <= 3 m					
1		C	m2	Cares				
2	Mur 30 cm (D1) _ Passarel·la		4,400	2,000			8,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,800	
3	E3251PH1	m3	Formigó per a murs de contenció de 3 m d'alçada com a màxim, HA-30/B/20/IIIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat des de camió					
1		C	m2	Ample				
2	Mur 30 cm (D1) _ Passarel·la		4,400	0,300			1,320	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 34

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
4	E4Z11411	m2	Làmina de neoprè de 10 mm de gruix per a recolzaments estructurals elàstics, col·locada sense adherir					
1		C	Longitud	Ample				
2	Recolzament llosa a mur		7,200	0,200			1,440	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,440	

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	03	ESTRUCTURES I MURS
Subtítol 4	04	PASSAREL·LA D
Conjunt 5	04	LLOSES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	E4DC1D00	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses, a una alçada <= 3 m, amb tauler de fusta de pi					
1		C	m2					
2	Llosa 25 cm _ Passarel·la		41,800				41,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							41,800	
2	E4BC3000	kg	Armadura per a lloses d'estructura AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2					
1		C	m2	kg/m2				
2	Arm base		41,800	20,200			844,360	C#*D#*E#*F#
3		C	Kg					
4	Cercols		140,000				140,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							984,360	
3	E45CZST2	m3	Formigó per a lloses, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió					
1		C	m2	m3/m2				
2	Llosa 25 cm _ Passarel·la		41,800	0,250			10,450	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,450	

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	03	ESTRUCTURES I MURS
Subtítol 4	05	PASSAREL·LA E
Conjunt 5	01	MOVIMENT DE TERRES

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 35

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						
1	E222142A	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1		C	Longitud	Ample	Alçada				
2	Sabata 90x60xL (D1) +HL		8,700	0,900	0,700		5,481	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT								5,481	
2	E2R300H0	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1		C	Longitud	Ample	Alçada				
2	Sabata 90x60xL (D1) +HL		8,700	0,900	0,700		5,481	C#*D#*E#*F#	
4	Esponjament		5,500	1,050			5,775	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT								11,256	
3	E2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1		C	Longitud	Ample	Alçada				
2	Sabata 90x60xL (D1) +HL		8,700	0,900	0,700		5,481	C#*D#*E#*F#	
3								C#*D#*E#*F#	
4	Esponjament		5,500	1,050			5,775	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT								11,256	

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	03	ESTRUCTURES I MURS
Subtítol 4	05	PASSAREL-LA E
Conjunt 5	02	FONAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						
1	E3Z112T1	m2	Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HL-150/B/20 de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1		C	Longitud	Ample					
2	Sabata 90x60xL (D1) _ Passarel·la		8,700	0,900			7,830	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT								7,830	
2	E31D1100	m2	Encofrat amb plafons metàl·lics per a rases i pous de fonaments						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1		C	Longitud	Alçada	Cares				

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 36

2	Sabata 90x60xL (D1) _ Passarel·la		8,700	0,600	2,000		10,440	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT								10,440	
3	E31B3000	kg	Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1		C	Longitud	Ample	Alçada	Kg/m3			
2	Sabata 90x60xL (D1) _ Passarel·la		8,700	0,900	0,600	57,700	271,075	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT								271,075	
4	E315ZST1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1		C	Longitud	Ample	Alçada				
2	Sabata 90x60xL (D1) _ Passarel·la		8,700	0,900	0,600		4,698	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT								4,698	

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	03	ESTRUCTURES I MURS
Subtítol 4	05	PASSAREL-LA E
Conjunt 5	03	MURS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						
1	E32B300P	kg	Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçada màxima de 3 m, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1		C	m2						
2	Mur 30 cm (D1) _ Passarel·la		5,200		28,200		146,640	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT								146,640	
2	E32D3A03	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçada <= 3 m						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1		C	m2		Cares				
2	Mur 30 cm (D1) _ Passarel·la		5,200		2,000		10,400	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT								10,400	
3	E3251PH1	m3	Formigó per a murs de contenció de 3 m d'alçada com a màxim, HA-30/B/20/IIIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat des de camió						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1		C	m2	Ample					
2	Mur 30 cm (D1) _ Passarel·la		5,200	0,300			1,560	C#*D#*E#*F#	

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 37

TOTAL AMIDAMENT

4 E4Z11411 m2 Làmina de neoprè de 10 mm de gruix per a recolzaments estructurals elàstics, col·locada sense adherir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample				
2	Recolzament llosa a mur		8,700	0,200			1,740	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 03 ESTRUCTURES I MURS
 Subtítol 4 05 PASSAREL·LA E
 Conjunt 5 04 LLOSES

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

1 E4DC1D00 m2 Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses, a una alçària <= 3 m, amb tauler de fusta de pi

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2					
2	Llosa 25 cm _ Passarel·la		65,000				65,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

2 E4BC3000 kg Armadura per a lloses d'estructura AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	kg/m2				
2	Arm base		65,000	20,200			1,313,000	C#*D#*E#*F#
3		C	Kg					
4	Cercols		152,100				152,100	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

3 E3C5ZST1 m3 Formigó per a lloses de fonaments, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	m3/m2				
2	Llosa 25 cm _ Passarel·la		65,000	0,250			16,250	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 03 ESTRUCTURES I MURS
 Subtítol 4 06 PASSAREL·LA FONT
 Conjunt 5 01 MOVIMENT DE TERRES

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 38

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

1 E222142A m3 Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata 90x60xL (D1) + HL		12,300	0,900	0,700		7,749	C#*D#*E#*F#
4		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
5	Sabata 130x130x40 + HL		1,000	1,300	1,300	0,500	0,845	C#*D#*E#*F#
6	Sabata 240x140x40 + HL		3,000	2,400	1,400	0,500	5,040	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

2 E2R300H0 m3 Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata 90x60xL (D1) +HL		12,300	0,900	0,700		7,749	C#*D#*E#*F#
4		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
5	Sabata 130x130x40 + HL		1,000	1,300	1,300	0,500	0,845	C#*D#*E#*F#
6	Sabata 240x140x40 + HL		3,000	2,400	1,400	0,500	5,040	C#*D#*E#*F#
8	Esponjament		13,700	1,050			14,385	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

3 E2RA7LP1 m3 Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata 90x60xL (D1) +HL		12,300	0,900	0,700		7,749	C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
5	Sabata 130x130x40 + HL		1,000	1,300	1,300	0,500	0,845	C#*D#*E#*F#
6	Sabata 240x140x40 + HL		3,000	2,400	1,400	0,500	5,040	C#*D#*E#*F#
8	Esponjament		13,700	1,050			14,385	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 03 ESTRUCTURES I MURS
 Subtítol 4 06 PASSAREL·LA FONT
 Conjunt 5 02 FONAMENTS

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

1 E3Z112T1 m2 Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HL-150/B/20 de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió

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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 39

1	C	Longitud	Ample				
2	Sabata 90x60xL (D1) _ Passarel·la	12,300	0,900			11,070	C#*D#*E#*F#
4	C	Unitats	Longitud	Ample			
5	Sabata 130x130x40	1,000	1,300	1,300		1,690	C#*D#*E#*F#
6	Sabata 240x140x40	3,000	2,400	1,400		10,080	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						22,840	

2 E31D1100 m2 Encofrat amb plafons metàl·lics per a rases i pous de fonaments

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	C	Longitud	Alçada	Cares			
2	Sabata 90x60xL (D1) _ Passarel·la	12,300	0,600	2,000		14,760	C#*D#*E#*F#
4	C	Unitats	Perimetre	Alçada			
5	Sabata 130x130x40	1,000	5,200	0,400		2,080	C#*D#*E#*F#
6	Sabata 240x140x40	3,000	7,600	0,400		9,120	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						25,960	

3 E31B3000 kg Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	C	Longitud	Ample	Alçada	Kg/m3		
2	Sabata 90x60xL (D1) _ Passarel·la	12,300	0,900	0,600	57,700	383,243	C#*D#*E#*F#
4	C	Unitats	Longitud	Ample	Kg/m2		
5	Sabata 130x130x40	1,000	1,300	1,300	11,900	20,111	C#*D#*E#*F#
6	Sabata 240x140x40	3,000	2,400	1,400	21,200	213,696	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						617,050	

4 E315ZST1 m3 Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulats 20 mm, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata 90x60xL (D1) _ Passarel·la	12,300	0,900	0,600		6,642	C#*D#*E#*F#
4	C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
5	Sabata 130x130x40	1,000	1,300	1,300	0,400	0,676	C#*D#*E#*F#
6	Sabata 240x140x40	3,000	2,400	1,400	0,400	4,032	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						11,350	

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	03	ESTRUCTURES I MURS
Subtítol 4	06	PASSAREL·LA FONT
Conjunt 5	03	MURS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E32B300P	kg	Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçada màxima de 3 m, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	C	m2	Kg/m2				

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 40

2	Mur 30 cm (D1) _ Passarel·la	7,400	28,200			208,680	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						208,680	

2 E32D3A03 m2 Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçada <= 3 m

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	C	m2	Cares				
2	Mur 30 cm (D1) _ Passarel·la	7,400	2,000			14,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						14,800	

3 E3251PH1 m3 Formigó per a murs de contenció de 3 m d'alçada com a màxim, HA-30/B/20/IIIa de consistència tova i grandària màxima del granulats 20 mm i abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	C	m2	Ample				
2	Mur 30 cm (D1) _ Passarel·la	7,400	0,300			2,220	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						2,220	

4 E4Z11411 m2 Làmina de neoprè de 10 mm de gruix per a recolzaments estructurals elàstics, col·locada sense adherir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	C	Longitud	Ample				
2	Recolzament llosa a mur	12,300	0,200			2,460	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						2,460	

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	03	ESTRUCTURES I MURS
Subtítol 4	06	PASSAREL·LA FONT
Conjunt 5	04	PILARS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E4B13000	kg	Armadura per a pilars AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	C	Unitats	m3/u	Kg/m3			
2	Pilars 40x40	7,000	0,096	167,200		112,358	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						112,358	

2 E4D11103 m2 Muntatge i desmuntatge d'encofrat amb plafons metàl·lics per a pilars de secció rectangular, per a revestir, d'alçada fins a 3 m

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	C	Unitats	Perimetre	Alçada			
2	Pilars 40x40	7,000	1,600	0,600		6,720	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						6,720	

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 41

3 E451ZST1 m3 Formigó per a pilars, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Pilars 40x40		7,000	0,400	0,400	0,600	0,672	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,672	

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 03 ESTRUCTURES I MURS
 Subtítol 4 06 PASSAREL-LA FONT
 Conjunt 5 05 LLOSES

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

1 E4DC1D00 m2 Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses, a una alçària <= 3 m, amb tauler de fusta de pi

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2					
2	Llosa 20 cm _ Passarel-la		65,000				65,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							65,000	

2 E4BC3000 kg Armadura per a lloses d'estructura AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	kg/m2				
2	Arm base		65,000	20,200			1.313,000	C#*D#*E#*F#
3		C	Kg					
4	Cercols		415,000				415,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1.728,000	

3 E45CZST2 m3 Formigó per a lloses, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	m3/m2				
2	Llosa 20 cm _ Passarel-la		65,000	0,200			13,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							13,000	

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 03 ESTRUCTURES I MURS
 Subtítol 4 07 URBANITZACIÓ E.T.
 Conjunt 5 01 MOVIMENT DE TERRES

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

AMIDAMENTS

Pàg.: 42

1 E222142A m3 Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata Urb. 1 + HL		15,500	1,400	0,500		10,850	C#*D#*E#*F#
3	Biga trava + HL		2,200	0,400	0,500		0,440	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,290	

2 E2R300H0 m3 Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata Urb. 1 + HL		15,500	1,400	0,500		10,850	C#*D#*E#*F#
3	Biga trava + HL		2,200	0,400	0,500		0,440	C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5	Esponjament		11,000	1,050			11,550	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							22,840	

3 E2RA7LP1 m3 Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata Urb. 1 + HL		15,500	1,400	0,500		10,850	C#*D#*E#*F#
3	Biga trava + HL		2,200	0,400	0,500		0,440	C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5	Esponjament		11,000	1,050			11,550	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							22,840	

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 03 ESTRUCTURES I MURS
 Subtítol 4 07 URBANITZACIÓ E.T.
 Conjunt 5 02 FONAMENTS

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

1 E3Z112T1 m2 Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HL-150/B/20 de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample				
2	Sabata Urb. 1		15,500	1,400			21,700	C#*D#*E#*F#
3	Biga trava		2,200	0,400			0,880	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							22,580	

2 E31D1100 m2 Encofrat amb plafons metàl·lics per a rases i pous de fonaments

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

AMIDAMENTS

Pàg.: 43

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Alçada	Cares			
2	Sabata Urb. 1		15,500	0,400	2,000		12,400	C#*D#*E#*F#
3	Biga trava		2,200	0,400	2,000		1,760	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							14,160	

3 E31B3000 kg Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada	Kg/m3		
2	Sabata Urb. 1		15,500	1,400	0,400	42,400	368,032	C#*D#*E#*F#
3		C	Longitud	Kg/m				
4	Biga trava		3,500	9,200			32,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							400,232	

4 E315ZST1 m3 Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata Urb. 1		15,500	1,400	0,400		8,680	C#*D#*E#*F#
3	Biga trava		2,200	0,400	0,400		0,352	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							9,032	

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 03 ESTRUCTURES I MURS
 Subtítol 4 07 URBANITZACIÓ E.T.
 Conjunt 5 03 MURS

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

1 E32B300P kg Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçada màxima de 3 m, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	Kg/m2				
2	Mur 20 cm		25,900	17,000			440,300	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							440,300	

2 E32D3A03 m2 Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafo metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçada <= 3 m

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	Cares				
2	Mur 20 cm		25,900	1,000			25,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							25,900	

3 E32D3A23 m2 Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafo metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçada <= 3 m, per a deixar el formigó vist

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 44

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	Cares				
2	Mur 20 cm		25,900	1,000			25,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							25,900	

4 E3251PH1 m3 Formigó per a murs de contenció de 3 m d'alçada com a màxim, HA-30/B/20/IIIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	Ample				
2	Mur 20 cm		25,900	0,200			5,180	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,180	

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 03 ESTRUCTURES I MURS
 Subtítol 4 07 URBANITZACIÓ E.T.
 Conjunt 5 04 PERFILS ACER

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

1 E4415125 kg Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, per a pilars formats per peça simple, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra amb soldadura

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Kg/m				
2	Montants verticals 100x100x4		23,100	11,700			270,270	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							270,270	

2 E4485125 kg Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, per a traves formades per peça simple, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra amb soldadura

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Kg/m				
2	Traves horitzontals 60x100x4		27,500	9,220			253,550	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							253,550	

3 G44ZZST1 kg Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, per a reforç d'elements d'encastament, recolzament i rigiditzadors, col·locat a l'obra amb soldadura. Inclos en el preu les barres d'ancoratge 6.8 soldades a les plaques (4Ø16 per placa)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Kg/u			Total	
2	Plaques montants		10,000	4,840			48,400	C#*D#*E#*F#
3	Plaques Traves		2,000	4,840			9,680	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							58,080	

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 45

4	F8B73C35	m2	Pintat d'estructures d'acer amb sistemes de protecció amb grau de durabilitat H, per a classe d'exposició C4, segons UNE-EN ISO 12944, format per 3 capes, capa d'imprimació de 100 µm, capa intermèdia de 100 µm, i capa d'acabat de 80 µm, amb un gruix total de protecció de 280 µm, aplicat de forma manual			
---	----------	----	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Kg/m				
2	Montants verticals 100x100x4		23,100	0,386			8,917	C#*D#*E#*F#
3	Traves horitzontals 60x100x4		27,500	0,036			0,990	C#*D#*E#*F#
4		C	Unitats	m2/u				
5	Plaques montants		10,000	0,050			0,500	C#*D#*E#*F#
6	Plaques Traves		2,000	0,054			0,108	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,515

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	03	ESTRUCTURES I MURS
Subtítol 4	07	URBANITZACIÓ E.T.
Conjunt 5	05	NANS RECOBRIMENT PILARS ACER

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

1	E4B13000	kg	Armadura per a pilars AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2			
---	----------	----	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	m3/u	Kg/m3			
2	Pilars 40x40		5,000	0,088	167,200		73,568	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 73,568

2	E4D11103	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat amb plafons metàl·lics per a pilars de secció rectangular, per a revestir, d'alçària fins a 3 m			
---	----------	----	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Perímetre	Alçada			
2	Pilars 40x40		5,000	1,600	0,550		4,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,400

3	E451ZST1	m3	Formigó per a pilars, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió			
---	----------	----	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Pilars 40x40		5,000	0,400	0,400	0,550	0,440	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 0,440

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	03	ESTRUCTURES I MURS
Subtítol 4	08	URBANITZACIÓ RAMPÀ
Conjunt 5	01	MOVIMENT DE TERRES

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 46

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

1	E222142A	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió			
---	----------	----	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata Urb. 1 + HL		60,100	1,400	0,500		42,070	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 42,070

2	E2R300H0	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat			
---	----------	----	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata Urb. 1 + HL		60,100	1,400	0,500		42,070	C#*D#*E#*F#
4	Esponjament		42,100	1,050			44,205	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 86,275

3	E2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)			
---	----------	----	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata Urb. 1 + HL		60,100	1,400	0,500		42,070	C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4	Esponjament		42,100	1,050			44,205	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 86,275

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	03	ESTRUCTURES I MURS
Subtítol 4	08	URBANITZACIÓ RAMPÀ
Conjunt 5	02	FONAMENTS

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

1	E3Z112T1	m2	Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HL-150/B/20 de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió			
---	----------	----	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample				
2	Sabata Urb. 1		60,100	1,400			84,140	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 84,140

2	E31D1100	m2	Encofrat amb plafons metàl·lics per a rases i pous de fonaments			
---	----------	----	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Alçada	Cares			

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 47

2	Sabata Urb. 1		60,100	0,400	2,000	48,080	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						48,080	
3	E31B3000	kg	Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2				
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	C	Longitud	Ample	Alçada	Kg/m3		
2	Sabata Urb. 1	60,100	1,400	0,400	42,400	1.427,014	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						1.427,014	
4	E315ZST1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió				
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata Urb. 1	60,100	1,400	0,400		33,656	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						33,656	

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	03	ESTRUCTURES I MURS
Subtítol 4	08	URBANITZACIÓ RAMPA
Conjunt 5	03	MURS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	E32B300P	kg	Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçada màxima de 3 m, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2				
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	C	m2	Kg/m2				
2	Mur 20 cm	101,500	17,000			1.725,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						1.725,500	
2	E32D3A03	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçada <= 3 m				
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	C	m2	Cares				
2	Mur 20 cm	101,500	1,000			101,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						101,500	
3	E32D3A23	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçada <= 3 m, per a deixar el formigó vist				
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	C	m2	Cares				
2	Mur 20 cm	101,500	1,000			101,500	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 48

TOTAL AMIDAMENT						101,500	
4	E3251PH1	m3	Formigó per a murs de contenció de 3 m d'alçada com a màxim, HA-30/B/20/IIIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat des de camió				
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	C	m2	Ample				
2	Mur 20 cm	101,500	0,200			20,300	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						20,300	

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	03	ESTRUCTURES I MURS
Subtítol 4	09	URBANITZACIÓ ESCALES
Conjunt 5	01	MOVIMENT DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	E222142A	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió				
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	C	m2	Alçada				
2	Llosa fonaments + HL	19,550	0,500			9,775	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						9,775	
2	E2R300H0	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat				
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	C	m2	Alçada				
2	Llosa fonaments + HL	19,550	0,500			9,775	C#*D#*E#*F#
3							C#*D#*E#*F#
4	Esponjament	9,800	1,050			10,290	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						20,065	
3	E2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)				
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	C	m2	Alçada				
2	Llosa fonaments + HL	19,550	0,500			9,775	C#*D#*E#*F#
4	Esponjament	9,800	1,050			10,290	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						20,065	

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	03	ESTRUCTURES I MURS
Subtítol 4	09	URBANITZACIÓ ESCALES

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 49

Conjunt 5 02 FONAMENTS

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

1 E3Z112T1 m2 Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HL-150/B/20 de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2					
2	Llosa fonaments		19,550				19,550	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **19,550**

2 E3CD1100 m2 Encofrat amb plafons metàl·lics per a lloses de fonaments

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Alçada				
2	Llosa fonaments		19,700	0,400			7,880	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **7,880**

3 E3CB3000 kg Armadura per a lloses de fonaments AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	Kg/m2				
2	Llosa fonaments		19,550	17,400			340,170	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **340,170**

4 E3C5ZST1 m3 Formigó per a lloses de fonaments, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	Alçada				
2	Llosa fonaments		19,550	0,400			7,820	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **7,820**

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 03 ESTRUCTURES I MURS
 Subtítol 4 09 URBANITZACIÓ ESCALES
 Conjunt 5 03 MURS

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

1 E3B2300P kg Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçada màxima de 3 m, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	Kg/m2				
2	Mur 30		31,400	20,000			628,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 50

TOTAL AMIDAMENT **628,000**

2 E32D3A03 m2 Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçada <= 3 m

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	Cares				
2	Mur 30		31,400	1,750			54,950	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **54,950**

3 E32D3A23 m2 Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçada <= 3 m, per a deixar el formigó vist

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	Cares				
2	Mur 30		31,400	0,250			7,850	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **7,850**

4 E3251PH1 m3 Formigó per a murs de contenció de 3 m d'alçada com a màxim, HA-30/B/20/IIIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	Ample				
2	Mur 30		31,400	0,300			9,420	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **9,420**

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 03 ESTRUCTURES I MURS
 Subtítol 4 10 URBANITZACIÓ ESCENARI
 Conjunt 5 01 MOVIMENT DE TERRES

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

1 E222142A m3 Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata 90x60xL (D1) +HL		64,800	0,900	0,700		40,824	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **40,824**

2 E2R300H0 m3 Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata 90x60xL (D1) +HL		64,800	0,900	0,700		40,824	C#*D#*E#*F#
4	Esponjament		40,900	1,050			42,945	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 83,769

3 E2RA7LP1 m3 Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata 90x60xL (D1) +HL		64,800	0,900	0,700		40,824	C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4	Esponjament		40,900	1,050			42,945	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 83,769

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 03 ESTRUCTURES I MURS
 Subtítol 4 10 URBANITZACIÓ ESCENARI
 Conjunt 5 02 FONAMENTS

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

1 E3Z112T1 m2 Capa de neteja i anivellament de 10 cm de guix de formigó HL-150/B/20 de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample				
2	Sabata 90x60xL (D1) +HL		64,800	0,900			58,320	C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 58,320

2 E31D1100 m2 Encofrat amb plafons metàl·lics per a rases i pous de fonaments

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Alçada	Cares			
2	Sabata 90x60xL (D1) +HL		64,800	0,600	2,000		77,760	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 77,760

3 E31B3000 kg Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada	Kg/m3		
2	Sabata 90x60xL (D1) _ Passarel·la		64,800	0,900	0,600	57,700	2.019,038	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2.019,038

4 E315ZST1 m3 Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Longitud	Ample	Alçada			
2	Sabata 90x60xL (D1) _ Passarel·la		64,800	0,900	0,600		34,992	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 34,992

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 03 ESTRUCTURES I MURS
 Subtítol 4 10 URBANITZACIÓ ESCENARI
 Conjunt 5 03 MURS

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

1 E32B300P kg Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçada màxima de 3 m, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	Kg/m2				
2	Mur 20 cm (D1) _ Passarel·la		113,400	28,200			3.197,880	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3.197,880

2 E32D3A03 m2 Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçada <= 3 m

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	Cares				
2	Mur 20 cm (D1) _ Passarel·la		113,400	1,785			202,419	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 202,419

3 E32D3A23 m2 Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçada <= 3 m, per a deixar el formigó vist

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	Cares				
2	Mur 20 cm (D1) _ Passarel·la		113,400	0,250			28,350	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 28,350

4 E3251PH1 m3 Formigó per a murs de contenció de 3 m d'alçada com a màxim, HA-30/B/20/IIIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2	Ample				
2	Mur 20 cm (D1) _ Passarel·la		113,400	0,200			22,680	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 22,680

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 03 ESTRUCTURES I MURS
 Subtítol 4 10 URBANITZACIÓ ESCENARI
 Conjunt 5 04 SOLERA

AMIDAMENTS

Pàg.: 53

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

1 E9232B91 m2 Subbase de grava de pedrera de pedra granítica de 15 cm de gruix i, grandària màxima de 50 a 70 mm, amb estesa i piconatge del material

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2				Total	
2	Solera		231,000				231,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **231,000**

2 E9Z4AA18 m2 Armadura per lloses de formigó AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:8-8 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2				Total	
2	Solera		231,000				231,000	C#*D#*E#*F#
4	Solapes		231,000	0,200			46,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **277,200**

3 E93618B1 m2 Solera de formigó HA-25/B/20/IIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, de gruix 15 cm, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	m2				Total	
2	Solera		231,000				231,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **231,000**

4 E4BP1112 u Ancoratge amb acer en barres corrugades de 12 mm de diàmetre, amb perforació i injectat continu d'adhesiu d'aplicació unilateral de resines epoxi sense dissolvents, de dos components i baixa viscositat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats				Total	
2			212,000				212,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **212,000**

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 04 ELEMENTS D'URBANITZACIÓ
 Subtítol 4 01 BANC PREFABRICAT

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

1 FQ13N001 u Banc de formigó colorejat en massa polit, d'2,0 m de llargària, sense respallier, col·locat sobre muret

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons planta		143,000				143,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **143,000**

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 54

2 FQ13N002 u Banc de formigó colorejat en massa polit, de 2,15 m de llargària en corba 100°, sense respallier, per a col·locació sobre muret

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

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

3 FQ13N003 u Banc de formigó colorejat en massa polit, de 2,15 m de llargària en corba 136°, sense respallier, per a col·locació sobre muret

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

TOTAL AMIDAMENT **8,000**

4 FQ13N004 u Modul_retalls de banc de formigó colorejat en massa polit, sense respallier, per a col·locació sobre muret

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons planta		44,000				44,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **44,000**

5 F32511H1 m3 Formigó HM-20/B/20/I de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Longitud (m)	Alçada (m)	Amplada (m)			
2	Linea sencilla		286,000	0,210	0,520		31,231	C#*D#*E#*F#
4	Linea doble		22,000	0,660	0,520		7,550	C#*D#*E#*F#
5			52,000	0,660	0,520		17,846	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **56,627**

6 F931201F m3 Base de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 95% del PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Longitud (m)	Alçada (m)	Amplada (m)			
2	Base bancs		360,000	0,250	1,200		108,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **108,000**

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 04 ELEMENTS D'URBANITZACIÓ
 Subtítol 4 02 ESPAI D'AIGUA
 Conjunt 5 01 OBRA CIVIL

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

1 F2213422 m3 Excavació per a rebaix en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Espai d'aigua	T	Superfície (m2)	Profunditat (m)				
2	Mur perimetral		24,420	0,600			14,652	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 55

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
3	Cos font		64,140	0,600			38,484	C#*D##*E##*F#
4			48,290	0,600			28,974	C#*D##*E##*F#
5			29,870	0,600			17,922	C#*D##*E##*F#
6			16,680	0,600			10,008	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							110,040	
2	F2422020	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres per a reutilitzar en obra, amb dúmper					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Espai d'aigua	T	Superficie (m2	Profunditat (m)				
2	Mur perimetral		24,420	0,600			14,652	C#*D##*E##*F#
3	Cos font		64,140	0,600			38,484	C#*D##*E##*F#
4			48,290	0,600			28,974	C#*D##*E##*F#
5			29,870	0,600			17,922	C#*D##*E##*F#
6			16,680	0,600			10,008	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							110,040	
3	F2R350DA	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 24 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Espai d'aigua	T	Superficie (m2	Profunditat (m)				
2	Mur perimetral		24,420	0,600			14,652	C#*D##*E##*F#
3	Cos font		64,140	0,600			38,484	C#*D##*E##*F#
4			48,290	0,600			28,974	C#*D##*E##*F#
5			29,870	0,600			17,922	C#*D##*E##*F#
6			16,680	0,600			10,008	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							110,040	
4	F2RA7LP0	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Espai d'aigua	T	Superficie (m2	Profunditat (m)				
2	Mur perimetral		24,420	0,600			14,652	C#*D##*E##*F#
3	Cos font		64,140	0,600			38,484	C#*D##*E##*F#
4			48,290	0,600			28,974	C#*D##*E##*F#
5			29,870	0,600			17,922	C#*D##*E##*F#
6			16,680	0,600			10,008	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							110,040	
5	G33531H1	m3	Formigó de neteja HM-20 per a recalçats i regularització, abocat des de camió					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designacio	T	Superficie (m2	Grossor (m)				
2	Mur perimetral		24,420	0,100			2,442	C#*D##*E##*F#
3	Cos font		64,140	0,100			6,414	C#*D##*E##*F#
4			48,290	0,100			4,829	C#*D##*E##*F#
5			29,870	0,100			2,987	C#*D##*E##*F#
6			16,680	0,100			1,668	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							18,340	
6	G4511AG3	m3	Formigó per a lloses, HA-30/P/20/IIIIa, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb cubilot					

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 56

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designacio	T	Superficie (m2	Grossor (m)	longitud(m)			
2	Mur perimetral		24,420	0,840			20,513	C#*D##*E##*F#
3	Cos font		64,140	0,150			9,621	C#*D##*E##*F#
4			48,290	0,150			7,244	C#*D##*E##*F#
5			29,870	0,150			4,481	C#*D##*E##*F#
6			16,680	0,150			2,502	C#*D##*E##*F#
8	Designacio	T	Superficie (m2		longitud(m)			
9	Cercol		0,090		13,000		1,170	C#*D##*E##*F#
10			0,090		8,800		0,792	C#*D##*E##*F#
11			0,090		5,400		0,486	C#*D##*E##*F#
12			0,090		3,400		0,306	C#*D##*E##*F#
13			0,900		1,500		1,350	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							48,465	
7	G4BC3100	kg	Armadura per a lloses d'estructura AP500 S en barres de diàmetre com a màxim 16 mm, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designacio	T	Superficie (m2	Grossor (m)	longitud(m)	Quantia (m3/k		
2	Mur perimetral		24,420	0,840		90,000	1,846,152	C#*D##*E##*F#
3	Cos font		64,140	0,150		90,000	865,890	C#*D##*E##*F#
4			48,290	0,150		90,000	651,915	C#*D##*E##*F#
5			29,870	0,150		90,000	403,245	C#*D##*E##*F#
6			16,680	0,150		90,000	225,180	C#*D##*E##*F#
8	Designacio	T	Superficie (m2		longitud(m)	Quantia (m3/k		
9	Cercol		0,090		13,000	90,000	105,300	C#*D##*E##*F#
10			0,090		8,800	90,000	71,280	C#*D##*E##*F#
11			0,090		5,400	90,000	43,740	C#*D##*E##*F#
12			0,090		3,400	90,000	27,540	C#*D##*E##*F#
13			0,900		1,500	90,000	121,500	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							4.361,742	
8	G32D1103	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic i suports amb puntals metàl·lics, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a una cara, per a una alçària de treball <= 3 m					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designacio	T	Llargada (m)	Prtofunditat (m)				
2	Mur perimetral		41,300	0,850			35,105	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							35,105	
9	G32D1113	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic i suports amb puntals metàl·lics, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a una cara, per a una alçària de treball <= 3 m, per a deixar el formigó vist					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designacio	T	Llargada (m)	Prtofunditat (m)				
2	Mur perimetral		41,300	0,850			35,105	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							35,105	
10	G782V001	M2	Impermeabilització amb làmina de poliurea, formada per: -diamantat amb màquina per la perfecta adherència del sistema -subministrant i aplicació de imprimació epoxídica maxprimer w.dos components 200-300 gr/m2					

EUR

AMIDAMENTS

-subministre i projecció de membrana de poliurea pura, maxelastic poly 2-2,3 kg/m2

inclou totes les feines i elements auxiliars necessaris per a deixar la partida correctament executada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designacio	T	Superficie (m2					
2	Sota Paviment		183,400	1,300			238,420	C#*D#*E#*F#
3	Cubets reactius			5,000	2,000		10,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							248,420	

11 F9265H11 m3 Base de formigó HM-20/B/20/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió amb estesa i vibrat manual, amb acabat reglejat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designacio	T	Superficie (m2	Grossor (m)				
2	Mur perimetral		24,420	0,100			2,442	C#*D#*E#*F#
3	Cos font		64,140	0,100			6,414	C#*D#*E#*F#
4			48,290	0,100			4,829	C#*D#*E#*F#
5			29,870	0,100			2,987	C#*D#*E#*F#
6			16,680	0,100			1,668	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							18,340	

12 F9F5C550 m2 Paviment (PAV-04) de peces de formigó de forma rectangular de 60x40 cm i 7 cm de gruix tipus "Progama opac" o similar amb acabat basalt, col·locat a tuc de maceta, a meitats i a testa sobre morter M-80, rejuntat posteriorment amb beurada de ciment. Prèviament a la col·locació s'enllardarà la peça uniformement amb morter de ciment modificat amb resina acrílica de dos components.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designacio	T	Superficie (m2					
2	Mur perimetral		24,420				24,420	C#*D#*E#*F#
3	Cos font		64,140				64,140	C#*D#*E#*F#
4			48,290				48,290	C#*D#*E#*F#
5			29,870				29,870	C#*D#*E#*F#
6			16,680				16,680	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							183,400	

13 FDK282GA 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 de ciment amb una proporció en volum 1:8, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i rebert lateral amb terra de la mateixa excavació

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designacio	T	Unitats (ut)					
2	Arqueta		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,000	

14 G21YB220 u Perforació en fàbrica de formigó armat per a formació de passadurs fins a 200 mm de diàmetre nominal amb un gruix de paret entre 20 i 30 cm amb broca de diamant intercanviable

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designacio	T	Unitats (ut)					
2	Previsió		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,000	

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	04	ELEMENTS D'URBANITZACIÓ
Subtítol 4	02	ESPAI D'AIGUA
Conjunt 5	02	INSTAL·LACIONS
Activitat 6	01	SISTEMA DE FILTRACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT DIRECTE
1	FJ65N001	u	Filtre ASTER o similar, de 8000 l/h, dn 450 mm, amb connexió de sortida de diàmetre 1"1/2.	1,000
2	FJ65N002	u	Granulometria 0,5-1.0 mm tipus ACTIVE CLEAR GLASS o similar.	5,000
3	FNH4N001	u	Bomba VICTORIA PLUS SILENT o similar, 10 m3/h, 0.43 kW (Bomba autoaspirant de 1/2CV, 230 V) 50 Hz	1,000
4	FJT1N001	u	Broquet d'impulsió Longitud 35 mm o similar.	3,000
5	FJT3N001	u	Reixeta de drenatge quadrada d'acer inoxidable, de 200x200 mm.	1,000
6	FJT1N002	u	PIPE FITTING o similar, interconnexió de 2", connexió de canonades a través de parets.	2,000

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	04	ELEMENTS D'URBANITZACIÓ
Subtítol 4	02	ESPAI D'AIGUA
Conjunt 5	02	INSTAL·LACIONS
Activitat 6	02	SISTEMA DE DESINFECCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT DIRECTE
1	FGC1N001	u	CONTROLLER o similar, per regulació i control de pH.	1,000
2	FNM1N001	u	Bomba dosificadora òptima anàlogica de 5 l/h de cabal, com a màxim, manual regulable de 8 bar.	2,000
3	FJS6N001	u	Depòsit de polietilè cilíndric, de capacitat 125 l	

AMIDAMENTS

Pàg.: 59

				AMIDAMENT DIRECTE	2,000
4	FJS6N002	u	Depòsit de polietilè cilíndric, de capacitat 250 l	AMIDAMENT DIRECTE	2,000

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	04	ELEMENTS D'URBANITZACIÓ
Subtítol 4	02	ESPAI D'AIGUA
Conjunt 5	02	INSTALACIONS
Activitat 6	03	ORNAMENTAL 1. CASCADA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		
1	FNH4N002	u	Bomba centrífuga KIVU o similar, de 2,20 KW (3HP), 400/690V, 50HZ + Prefiltre (2 graons superiors@12 mca)	AMIDAMENT DIRECTE	1,000
2	FN83N001	u	Vàlvula antiretorn muntada entre brides, amb sortides de 100 mm de diàmetre nominal.	AMIDAMENT DIRECTE	1,000
3	FN83N002	u	Maniguets antivibratoris. Brides d'acer galvanitzat. PN 10 per muntar sortides 100 mm.	AMIDAMENT DIRECTE	2,000
4	FN44N001	u	Vàlvula de papallona standard, de 110 mm de diàmetre nominal.	AMIDAMENT DIRECTE	2,000
5	FNH4N003	u	Bomba centrífuga KIVU o similar, de 5,60 KW (7,5 HP), 400/690V, 50HZ + Prefiltre (2 graons superiors@12 mca)	AMIDAMENT DIRECTE	1,000
6	FN83N003	u	Vàlvula antiretorn muntada entre brides, amb sortides de 125 mm de diàmetre nominal.	AMIDAMENT DIRECTE	1,000
7	FN83N004	u	Maniguets antivibratoris. Brides d'acer galvanitzat. PN 10 per muntar sortides 125 mm.	AMIDAMENT DIRECTE	2,000
8	FN44N002	u	Vàlvula de papallona standard, de 125 a 140 mm de diàmetre nominal.	AMIDAMENT DIRECTE	2,000
9	FJT3N002	u	Reixeta de drenatge quadrada A-316 o similar, d'acer inoxidable, de 200x200 mm.	AMIDAMENT DIRECTE	2,000

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 60

Títol 3	04	ELEMENTS D'URBANITZACIÓ
Subtítol 4	02	ESPAI D'AIGUA
Conjunt 5	02	INSTALACIONS
Activitat 6	04	EFFECTES LUMINICS-LATERAL PONT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		
1	FHQLN001	u	Projector LINEAR ESCALA a exterior amb leds, 1 m DMX, RGB+W de 16 W de potència	AMIDAMENT DIRECTE	35,000
2	FHQLN002	u	Alimentador ONLED DMX (DRIVER), amb font d'alimentació externa.	AMIDAMENT DIRECTE	3,000
3	FHQLN003	u	Font d'alimentació, 1 sortida de 24Vdc amb 960 W de potència, muntat a carril DIN i connectat.	AMIDAMENT DIRECTE	1,000
4	FHQLN004	u	Kit connector de 4 pols (5 unitats + 2 claus).	AMIDAMENT DIRECTE	8,000

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	04	ELEMENTS D'URBANITZACIÓ
Subtítol 4	02	ESPAI D'AIGUA
Conjunt 5	02	INSTALACIONS
Activitat 6	05	ORNAMENTAL 2. JETS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		
1	FJS2N009	u	Tovera NOZZLE 12 o similar, surtidor d'aigua vertical.	AMIDAMENT DIRECTE	9,000
2	FNH4N004	u	Bomba VICTORIA PLUS SILENT o similar, 10000 l/h, 0.43 kW (Bomba autoaspirant de 1/2CV, 230/400 V)	AMIDAMENT DIRECTE	3,000
3	FJT3N003	u	Reixeta de drenatge quadrada A-316 o similar, d'acer inoxidable, de 200x200 mm.	AMIDAMENT DIRECTE	1,000

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	04	ELEMENTS D'URBANITZACIÓ
Subtítol 4	02	ESPAI D'AIGUA
Conjunt 5	02	INSTALACIONS
Activitat 6	06	EFFECTES LUMINICS. JETS

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 61

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT DIRECTE	
1	FHQLN005	u	Nano de 70 mm de diàmetre, narrow lent - DMX (3W)	9,000	
2	FHQLN006	u	Alimentador ONLED DMX (DRIVER), amb font d'alimentació externa.	1,000	
3	FHQLN007	u	Font d'alimentació, 1 sortida de 24Vdc amb 120 W de potència, muntat a carril DIN i connectat.	1,000	
4	FHQLN008	u	Kit connector de 4 pols (5 unitats + 2 claus).	2,000	

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	04	ELEMENTS D'URBANITZACIÓ
Subtítol 4	02	ESPAI D'AIGUA
Conjunt 5	02	INSTALACIONS
Activitat 6	07	EQUIPAMENT ELÈCTRIC

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT DIRECTE	
1	FHGAN001	u	Quadre elèctric que inclou: - Documentació de proposta. - Verificació i ajust propostes. - Compres i seguiment propostes. - Proves de fàbrica de panell de control d'animació.	1,000	
2	FHGAN002	u	Controlador DMX PRO, compost per un mòdul OnDMX i un software intuitiu.	1,000	

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	04	ELEMENTS D'URBANITZACIÓ
Subtítol 4	02	ESPAI D'AIGUA
Conjunt 5	02	INSTALACIONS
Activitat 6	08	ELEMENTS COMPLEMENTARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FJSCN001	u	Sensor de control de nivell ADJ o similar.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 62

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT DIRECTE	
2	FJSCN002	u	Controlador del sensor de nivell	1,000	
3	FJSCN003	u	Sensor de control de vent.	1,000	
4	FJSCN004	u	Controlador del sensor de control de vent.	1,000	
5	FJSBN001	u	Electrovàlvula d'1" de diàmetre.	1,000	
6	FJSCN005	u	Instal·lació de tots el componens de les sales de màquines, circuit de tuberies, valvuleria, sistemes elèctrics i sistemes ornamentals de la font.	1,000	
7	FJSCN006	u	Suministre i instal·lació del sistema de telecontrol que onclou programació automata, modem per SCADA, PLC, entrades i sortides, HMI, programació SCADA, sistema software SCADA i pc per SCADA.	1,000	
8	FJSCN007	u	Redacció de projecte de legalització electrica i legalització de la mateixa.	1,000	

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	04	ELEMENTS D'URBANITZACIÓ
Subtítol 4	02	ESPAI D'AIGUA
Conjunt 5	02	INSTALACIONS
Activitat 6	09	CANONADES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FFB19655	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 63 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Impulsió cascades superiors		31,000				31,000	C#*D#*E#*F#
2	Impulsió cascades inferiors		55,000				55,000	C#*D#*E#*F#
3	Impulsió sortidors ornamentals		30,000				30,000	C#*D#*E#*F#
4	Impulsió a filtre		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
5	Entrada aigua potable		11,000				11,000	C#*D#*E#*F#
6	Retorn a dipòsit font		30,000				30,000	C#*D#*E#*F#
7	Desguàs del filtre a dipòsits fluvials		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 63

							TOTAL AMIDAMENT	166,000
2	FFB14655	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 20 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa					

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Xarxa controlador de PH i Clor		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

8,000

3	FD7J8625	m	Claveguera amb tub de polietilè d'alta densitat de designació PE 100, de 90 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, segons la norma UNE-EN 13244-2, soldat, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Desguàs i sobreixidor a arqueta buidat		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

4,000

4	FD7JC625	m	Claveguera amb tub de polietilè d'alta densitat de designació PE 100, de 160 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, segons la norma UNE-EN 13244-2, soldat, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa					
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Buidat a pou de clavegueram		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

2,000

5	FG22TK1K	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 28 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada					
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000	66,700			133,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

133,400

6	FG22TP1K	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			1,000	3,600			3,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

3,600

7	FDK282CA	u	Pericó de registre de fàbrica de maó de 45x45x50 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 de ciment amb una proporció en volum 1:8, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Arqueta 40x40		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
2	Arqueta de companyia		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

8,000

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 64

8	FDK282GA	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 de ciment amb una proporció en volum 1:8, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Arqueta 60x60		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

1,000

9	FDKZHEB4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 500x500 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter					
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Arqueta 60x60		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	Arqueta compnayia		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Arqueta 40x40		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

9,000

10	F2225121	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora					
----	----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Canalitzacions 1 tub	T	Longitud (m)	Amplade (m)	Profunditat (m)			
2	Tub PE dn 63		166,000	0,400	0,900		59,760	C#*D#*E#*F#
3	Tub PE dn 20		8,000	0,400	0,900		2,880	C#*D#*E#*F#
4	Claveguero DN90		4,000	0,400	0,900		1,440	C#*D#*E#*F#
5	Claveguero DN160		2,000	0,400	0,900		0,720	C#*D#*E#*F#
6	Tub corrugat DN110		133,400	0,400	0,900		48,024	C#*D#*E#*F#
7	Tub corrugat DN160		3,600	0,400	0,900		1,296	C#*D#*E#*F#
8								C#*D#*E#*F#
10	Arquetes	T	Amplada	Longitud	Fondaria	Unitats		
11	45x45x50		0,650	0,650	0,700	8,000	2,366	C#*D#*E#*F#
12	60x60x60		0,800	0,800	0,800	1,000	0,512	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

116,998

11	F2285B0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM					
----	----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Canalitzacions 1 tub	T	Longitud (m)	Amplade (m)	Profunditat (m)			
2	Tub PE dn 63		166,000	0,400	0,600		39,840	C#*D#*E#*F#
3	Tub PE dn 20		8,000	0,400	0,600		1,920	C#*D#*E#*F#
4	Claveguero DN90		4,000	0,400	0,600		0,960	C#*D#*E#*F#
5	Claveguero DN160		2,000	0,400	0,600		0,480	C#*D#*E#*F#
6	Tub corrugat DN110		133,400	0,400	0,600		32,016	C#*D#*E#*F#
7	Tub corrugat DN160		3,600	0,400	0,600		0,864	C#*D#*E#*F#
8								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

76,080

12	G228N200	m3	Rebliment amb sorra de 0 a 3 mm en llit, arryononat i cobriment de canonada, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric					
----	----------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Canalitzacions 1 tub	T	Longitud (m)	Amplade (m)	Profunditat (m)			

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 65

2	Tub PE dn 63	166,000	0,400	0,300	19,920	C#*D#*E#*F#
3	Tub PE dn 20	8,000	0,400	0,300	0,960	C#*D#*E#*F#
4	Claveguero DN90	4,000	0,400	0,300	0,480	C#*D#*E#*F#
5	Claveguero DN160	2,000	0,400	0,300	0,240	C#*D#*E#*F#
6	Tub corrugat DN110	133,400	0,400	0,300	16,008	C#*D#*E#*F#
7	Tub corrugat DN160	3,600	0,400	0,300	0,432	C#*D#*E#*F#
8						C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 38,040

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	04	ELEMENTS D'URBANITZACIÓ
Subtítol 4	03	TANQUES I BARANES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F6A7N001	m	<p>Tanca 1 per a pista esportiva, formada per:</p> <p>- Columna metàl·lica d'alçada de 2,8 m, de secció quadrada de 15 x 15 cm amb braç de secció rectangular de 5 x 15 cm i travessers cada 70 cm.</p> <p>-Reixat metàl·lic tipus Flexonet o similar, de 2100 mm d'alçada amb estructura de muntants perimetrals, ancorada al suport amb pletina metàl·lica.</p> <p>-Fonamen format per dau de formigó HM-15 de 60 cm x 60 cm.</p> <p>Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte.</p>

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols D-04		189,000				189,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 189,000

2	F6A7N002	u	<p>Porta 1, de doble fulla amb marc metàl·lic i frontal de fusta per a pista esportiva, formada per:</p> <p>- 2 Columnes metàl·liques d'alçada de 2,8 m, de secció de quadrada 15 x 15 cm amb braç de secció rectangular de 5 x 15 cm amb bastidor metàl·lic amb pletines d'acer per subjecció de fusta</p> <p>- 2 Marc per porta (bastidor metàl·lic) 1380 x 2100 mm, de secció rectangular 80 x 60 mm</p> <p>- 33 Llistons de fusta massís Flandes o similar amb secció rectangular 45x93 mm</p> <p>- Fonamen format per dau de formigó HM-15 de 60 cm x 60 cm.</p> <p>Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte.</p>
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols D-04		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3	F6A7N004	u	<p>Porta 3, de doble fulla amb marc metàl·lic i frontal de Flexonet o similar per a pista esportiva, formada per:</p> <p>- Columna metàl·lica d'alçada de 2,8 m, de secció quadrada 15 x 15 cm amb braç de secció rectangular de 5 x 15 cm amb bastidor metàl·lic amb pletines d'acer.</p> <p>- Marc per porta (bastidor metàl·lic) 1380 x 2100 mm, de secció rectangular 80 x 60 mm</p>
---	----------	---	--

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 66

- Reixat metàl·lic tipus Flexonet o similar, de 2100 mm d'alçada amb estructura de muntants perimetrals, ancorada al suport amb pletina metàl·lica.

- Fonamen format per dau de formigó HM-15 de 60 cm x 60 cm.

Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols D-04		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4	F6A7N003	u	<p>Porta 3, de doble fulla amb marc metàl·lic i frontal de Flexonet o similar per a pista esportiva, formada per:</p> <p>- 2 Columnes metàl·liques d'alçada de 2,8 m, de secció de quadrada 15 x 15 cm amb braç de secció rectangular de 5 x 15 cm amb bastidor metàl·lic amb pletines d'acer.</p> <p>- 2 Marcs per porta (bastidor metàl·lic) 1380 x 2100 mm, de secció rectangular 80 x 60 mm</p> <p>- 2 fulles de reixat metàl·lic tipus Flexonet o similar, de 2100 mm d'alçada amb estructura de muntants perimetrals, ancorada al suport amb pletina metàl·lica.</p> <p>- Fonamen format per dau de formigó HM-15 de 60 cm x 60 cm.</p> <p>Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte.</p>
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols D-04		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

5	F6A7N005	u	<p>Porta 4, d'1 fulla amb marc metàl·lic i frontal de Flexonet o similar per a pista esportiva, formada per:</p> <p>- 2 Columnes metàl·liques d'alçada de 2,8 m, de secció de quadrada 15 x 15 cm amb braç de secció de rectangular 5 x 15 cm amb bastidor metàl·lic amb pletines d'acer.</p> <p>- 1 Marc per porta (bastidor metàl·lic) 1380 x 2100 mm, de secció rectangular 80 x 60 mm</p> <p>- 1 fulla de reixat metàl·lic tipus Flexonet o similar, de 2100 mm d'alçada amb estructura de muntants perimetrals, ancorada al suport amb pletina metàl·lica.</p> <p>- Fonamen format per dau de formigó HM-15 de 60 cm x 60 cm.</p> <p>Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte.</p>
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols D-04		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6	FB12N002	m	<p>Barana 1 (passera bio-rasa) mixta de fusta i d'acer galvanitzat, amb muntants metàl·lics fixats al forjat de la passera, travesser superior d'acer i brèndoles de fusta de pi cada 8 cm amb secció 10 x 6 cm, de 130 cm d'alçada.</p> <p>Inclou perforacions necessàries per a la correcta fixació de la barana i totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte.</p>
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols D-04		59,000				59,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 67

TOTAL AMIDAMENT **59,000**

- 7 F6A7N010 m Tanca 2 per a Estació Transformadora inclòs porta, formada per:
- Columna metàl·lica d'alçada de 3,42 m, de secció quadrada 15 x 15 cm.
 - Travessers metàl·lics de secció rectangular 15 x 10 cm.
 - Llistons de fusta de pi de secció rectangular 10 x 6 cm
 - Fonament format per dau de formigó HM-15 de 60 cm x 60 cm.
- Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols D-04		22,500				22,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **22,500**

- 8 F6A7N015 m Tanca 3 per tancament de façana-escenari, formada per:
- Travesser metàl·lic de secció en C 10 x 6 cm.
 - Llistons de fusta de pi de secció rectangular 10 x 6 cm.
- Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols D-04		32,000				32,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **32,000**

- 9 KB121000 m Barana 2 (escales-rampa), passamà d'acer a dues alçades (65cm i 95cm) muntants cada 100 cm de 100 cm d'alçària, fixat mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.
- Inclou perforacions necessàries per a la correcta fixació de la barana i totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte i indicacions de la df.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols D-04		37,250				37,250	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **37,250**

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 04 ELEMENTS D'URBANITZACIÓ
 Subtítol 4 04 BIO-RASA

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

- 1 FRI4VB01 M Formació de cuneta; 3,5m d'amplada en Bio-rasa nord
- formació de cuneta de 3,5m d'amplada i 87,5 cm de profunditat, incloent l'excavació de la rasa, amb piconatge del fons i reperfilat de pendents laterals.
- la partida inclou totes les feines i elements auxiliars necessaris per a deixar la partida correctament executada
- EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 68

segons plànols de projecte i indicacions de la df.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Coefficient	Longitud				
2	Bio-rasa Nord		1,050	207,000			217,350	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **217,350**

- 2 FRI4VB02 M Formació de cuneta; 0,5 a 1,4 m d'amplada en Bio-rasa sud
- formació de cuneta de 0,5 a 1,4 m d'amplada i de profunditat mitja 0,2 m, incloent l'excavació de la rasa, amb piconatge del fons i reperfilat de pendents laterals.
- la partida inclou totes les feines i elements auxiliars necessaris per a deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte i indicacions de la df.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Coefficient	Longitud				
2	Bio-rasa Sud		1,050	188,000			197,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **197,400**

- 3 FD5A1205 m Drenatge amb tub ranurat de PVC de D=110 mm i reblert amb material filtrant fins a 30 cm per sobre del dren

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Coefficient	Longitud				
2	Bio-rasa Nord		1,050	207,000			217,350	C#*D#*E#*F#
3	Bio-rasa Sud		1,050	188,000			197,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **414,750**

- 4 FR3P2211 m3 Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d'1,2 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora mitjana

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Longitud (m)	Amplada (m)	Grossor (m)			
2	Bio rasa nord		207,000	5,300	0,150		164,565	C#*D#*E#*F#
3	Bio rasa sud		188,000	1,400	0,150		39,480	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **204,045**

- 5 FR3P2311 m3 Terra vegetal de jardineria de categoria baixa, amb una conductivitat elèctrica menor de 3 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora mitjana

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Longitud (m)	Amplada (m)	Grossor (m)			
2	Bio rasa nord		207,000	5,300	0,150		164,565	C#*D#*E#*F#
3	Bio rasa sud		188,000	1,400	0,150		39,480	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **204,045**

- 6 FRI3A020 m2 Revestiment vegetatiu i/o protecció contra la pèrdua de fins del talús, amb geomalla tridimensional de monofilaments sintètics termosoldats, de 8 a 10 mm de gruix, fixada amb grapes d'acer corrugat en forma d'U, de 10 mm de diàmetre i de 20-10-20 cm, amb preparació de la superfície del terreny

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Longitud (m)	Amplada (m)	Grossor (m)			
2	Bio rasa nord		207,000	5,300			1.097,100	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 69

3	Bio rasa sud		188,000	1,400			263,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1.360,300	
7	FD5AN100	u	Sobreexidor de drenatge del terreny amb tub D=50 mm, accessoris i totalment col·locat					
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			Unitats					
2	Sobreexidor		9,000			9,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							9,000	
8	FD5J5268	u	Arqueta-desguàs de 75x40x85 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter ciment 1:8 sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20/I					
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			Unitats					
2	Arqueta-desguàs		2,000			2,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
9	XPA10001	pa	Partida alçada a justificar per a connexió de les aigües pluvials del Pavelló a la Bio_rasa nord.					
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	04	ELEMENTS D'URBANITZACIÓ
Subtítol 4	05	MOBILIARI URBÀ
Conjunt 5	01	JOCS INFANTILS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	FQADN001	u	Tobogan tipus Kompan o equivalent amb estructura de fusta tractada i pista d'acer inoxidable, de 1,8 m d'alçada, marró envernissat					
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	Segons plànols		1,000			1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
2	FQABN001	u	Balanci infantil amb 1 seient tipus cargol Kompan o equivalent, amb 1 molla i accessoris per a fixar amb dau de formigó					
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	Segons plànols							
2	Cargol		1,000			1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	FQABN002	u	Balanci infantil amb 1 seient tipus abella Kompan o equivalent, amb 1 molla i accessoris per a fixar amb dau de formigó					

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 70

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols							
2	Cargol		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	FQABN003	u	Balanci infantil amb 1 seient tipus formiga Kompan o equivalent, amb 1 molla i accessoris per a fixar amb dau de formigó					
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	Segons plànols							
2	Cargol		1,000			1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	FQA3N003	u	Carousel tipus Kompan o equivalent, marró envernissat					
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	Segons plànols		1,000			1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
6	FQA2N002	u	Serie de troncs baixos d'equilibri tipus Kompan o equivalent					
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	Segons plànols		1,000			1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	FQAEN001	u	Gronxador tipus Kompan o equivalent, marró envernissat amb fonaments d'acer.					
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	Segons plànols		1,000			1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
8	FQAFN001	u	Estructura de corda tipus Kompan o equivalent amb un suport central de tub d'acer galvanitzat de 3,85 m d'alçada sobre el paviment, i xarxa amb cordes amb nucli d'acer recobert de poliamida formant una piràmide de base quadrada de 5x5 m, muntada amb daus de formigó					
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	Segons plànols		1,000			1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
9	FQA2N001	u	Piràmide de troncs apilats per l'escalada i equilibri de fusta tractada, amb 8 daus d'ancoratge de formigó de 40x40x40 cm					
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	Segons plànols		1,000			1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
10	F9P9N001	m2	Paviment ECOBASE o equivalent para alçada de caiguda de < 2,10 m i un espessor de 60 mm					
Num. Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 71

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols		484,000				484,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							484,000	
11	F9P9N002	m2	Paviment EPDM Colors Alifaix o equivalent, espessor 10 MM					
1	Segons plànols		484,000				484,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							484,000	

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	04	ELEMENTS D'URBANITZACIÓ
Subtítol 4	05	MOBILIARI URBÀ
Conjunt 5	02	PICNIC

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

1	FQ11VB04	u	Formació de taula de picnic mòdul petit integrada en banc lineal formada pels següents elements: -banc formats per 6 uts d'ecotraveses de secció 22x12cm de pi cuperitzat classe iv acabat lasurat de color negre, formant 4 files d'ecotraveses segons plànols de projecte. les travesses s'agafaran entre elles amb reas de 12mm de diàmetre empotrades al terreny 50cm i col.locades cada 50cm en cada fila de travesses. -taula de dimensions 175 cm de longitud i 82 cm d'amplada, formada per 5 uts d'ecotraveses de 18x9cm de pi cuperitzat classe iv acabat lasurat de color negre, fixades mecànicament a perfil en t d'acer corten de 5cm d'ànima, 7cm d'ala i 1cm de gruix. el perfil en t de desenvolupament de 170 m de longitud, un en cada extrem de la taula. el perfil es fixarà en vertical als cantells del banc i a la part superior de la taula, tot tal i com s'indica a planols de projecte. la partida inclou tots els elements necessaris per deixar els treballs correctament executats.
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats					
2	Punt de picnic		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	

2	FQ11N001	u	Formació de taula de picnic mòdul llarg integrada en banc lineal formada pels següents elements: -banc formats per 12 uts d'ecotraveses de secció 22x12cm de pi cuperitzat classe iv acabat lasurat de color negre, formant 4 files d'ecotraveses segons plànols de projecte. les travesses s'agafaran entre elles amb reas de 12mm de diàmetre empotrades al terreny 50cm i col.locades cada 50cm en cada fila de travesses. -taula de dimensions 300 cm de longitud i 82 cm d'amplada, formada per 5 uts d'ecotraveses de 18x9cm de pi cuperitzat classe iv acabat lasurat de color negre, fixades mecànicament a perfil en t d'acer corten de 5cm d'ànima, 7cm d'ala i 1cm de gruix. el perfil en t de desenvolupament de 285 m de longitud, un en cada extrem de la taula. el perfil es fixarà en vertical als cantells del banc i a la part superior de la taula, tot tal i com s'indica a planols de projecte. la partida inclou tots els elements necessaris per deixar els treballs correctament executats.
---	----------	---	--

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 72

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

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	04	ELEMENTS D'URBANITZACIÓ
Subtítol 4	05	MOBILIARI URBÀ
Conjunt 5	03	ELEMENTS URBANS

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

1	FQ11UC05	u	Cadira tipus Neoromàntic Clàssic de 60cm de llargada de Santa i Cole o equivalent de fusta massissa de pi tractada amb autoclau, amb oli de dos components, amb segell FSC, amb suport de fosa d'alumini. Inclòs daus de formigó.
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons la planta d'enderrocs							
2	Cadira		13,000				13,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							13,000	

2	F21QN003	u	Trasllat de banc de fusta i d'acer galvanitzat existent					
1	Segons la planta d'enderrocs							
2	Banc existent		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

3	FQ31C310	u	Font per a exteriors d'acer inoxidable, de secció 74x88x46, amb aixeta temporitzada i reixa de desguàs davantera, ancorada amb dau de formigó, totalment instalada.
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons la planta d'enderrocs							
2	Font		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,000	

4	FQ221031	u	Paperera de peu de planxa desplegada d'acer galvanitzat, de 60 l de capacitat, ancorada amb dau de formigó					
1	Segons la planta d'enderrocs							
2	Paperera		13,000				13,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							13,000	

5	FQZ54121	u	Aparcament de bicicletes individual, de planxa d'acer corten granallat, amb capacitat per a 2 bicicletes, fixat mecànicament
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons la planta d'enderrocs							

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 73

2	Aparcament de bicis		17,000				17,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							17,000	
6	F21QN001	u	Trasllat de font per a exterior, enderroc del peu.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Font a reubicar al parc de salut		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 04 ELEMENTS D'URBANITZACIÓ
 Subtítol 4 05 MOBILIARI URBÀ
 Conjunt 5 04 HOTEL D'INSECTES

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

1 FBBPN001 u Senyalètica plafó 350x500 mm,
 fabricació, subministrament, col·locació sobre base de ciment, formada per un plafó de planxa d'acer plegada de 1,5 mm, vinil autoadhesiu per una cara col·locat a cada plafó, amb impressió (per exteriors) digital i tèrmica i amb totes les tintes necessàries i protecció laminat antigraffiti per deixar la unitat totalment acabada

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

2 FBBPN002 u Hotel d'insectes triangular 120x60x175, format per:
 - Tauler de fusta laminada de 185x60 i 3,5 cm de gruix.
 - Xarxa metàl·lica de protecció.
 - Tauler de fusta laminada 60x45 i 1,5 cm de gruix.
 - Tauler de fusta laminada 60x76 i 1,5 cm de gruix.
 - Base de fusta massissa de pi de 80x60x35 cm.
 - Fonamen d'acer corrugat i ciment
 - Farcit de l'hotel amb Pinyes de pi (espai 1), tiges de canya de bambú i branquillons de pi (espai 2) i restes vegetals, pinassa, escorça i tiges.
 Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte.

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

3 FBBPN003 u Hotel d'insectes rectangular 80x60x175 cm, format per:
 - Tauler de fusta laminada de 185x60 i 3,5 cm de gruix.
 - Farcit de l'hotel amb troncs de pi i pedres.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 74

		- Fonamen d'acer corrugat i ciment.						
		Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte.						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	1	C	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4 FBBPN004 u Hotel d'insectes quadrat 100x100x100 cm, format per:
 - Block massís de fusta de roure amb perforacions de diferents dimensions.
 - Fonamen d'acer corrugat i ciment.
 Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte.

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

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 04 ELEMENTS D'URBANITZACIÓ
 Subtítol 4 05 MOBILIARI URBÀ
 Conjunt 5 05 LLETRES- ROTULACIÓ

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

1 F9F5N002 u Conjunt gravat de 19 lletres en 11 lloses de 60 x 40 x 7 cm monocapa

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 05 SERVEIS
 Subtítol 4 01 ENLLUMENAT
 Conjunt 5 01 MOVIMENTS DE TERRES I GESTIO DE RESIDUS

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

1 F2225121 m3 Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora

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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 75

1	Canalitzacions 1 tub	T	Longitud						
2	L1		727,000	0,400	0,600			174,480	C##*D##*E##*F#
3	L2		443,000	0,400	0,600			106,320	C##*D##*E##*F#
5	Arquetes	T	Amplada	Longitud	Fondaria	Unitats			
6			0,400	0,400	0,800	10,000		1,280	C##*D##*E##*F#
7						0,000		0,000	C##*D##*E##*F#
8	Fonaments bàculs	T							
9			0,800	0,800	1,000	84,000		53,760	C##*D##*E##*F#
10			0,300	0,300	0,800	9,000		0,648	C##*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT								336,488	
2	F227500A	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	Canalitzacions 1 tub	T	Longitud						
2	L1		727,000	0,400			290,800	C##*D##*E##*F#	
3	L2		443,000	0,400			177,200	C##*D##*E##*F#	
5	Arquetes	T	Amplada	Longitud		Unitats			
6			0,400	0,400		10,000		1,600	C##*D##*E##*F#
8	Fonaments bàculs	T							
9			0,800	0,800		84,000		53,760	C##*D##*E##*F#
10			0,300	0,300		9,000		0,810	C##*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT								524,170	
3	F2285B0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	Canalitzacions 1 tub	T	Longitud						
2	L1		727,000	0,400	0,200		58,160	C##*D##*E##*F#	
3	L2		443,000	0,400	0,200		35,440	C##*D##*E##*F#	
TOTAL AMIDAMENT								93,600	
4	F2R450DA	m3	Carga con medios mecánicos y transporte de tierras a instalación autorizada de gestión de residuos, con camión de 24 t, con un recorrido de más de 15 y hasta 20 km						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	Excavació		336,490				336,490	C##*D##*E##*F#	
2	Reblert		-93,600				-93,600	C##*D##*E##*F#	
TOTAL AMIDAMENT								242,890	
5	F2RA7LP0	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	Excavació		336,490				336,490	C##*D##*E##*F#	
2	Reblert		-93,600				-93,600	C##*D##*E##*F#	
TOTAL AMIDAMENT								242,890	

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 76

Títol 3	05	SERVEIS						
Subtítol 4	01	ENLLUMENAT						
Conjunt 5	02	COLUMNES I LLUMINÀRIES						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	FHR0SB01	U	Subministrament i col·locació de Fanal Santa & Cole Urbidermis SARA o equivalent de 9,70m d'alçada, composta per columna troncocònica, de 10,00m de longitud, realitzada en acer galvanitzat en calent acabat pintat, suport de quatre projectors. 4 x 59W LED (ARNE). Classe I. IP66. IK08. Col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució del fonamet, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	ut					
2	Segons plànol de planta		4,000				4,000	C##*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT								4,000
2	FHR0SB02	U	Subministrament i col·locació de Fanal Santa & Cole Urbidermis ARNE o equivalent H7,60m 3x59W 2700K TIII (3x120°), composta per columna Santa & Cole Urbidermis ARNE de tipus cilíndrica de 2 seccions (d152-127mm) de 7,80m d'alçada total, realitzada en acer galvanitzat, acabat pintat. Per a 3 projectors a diferent alçada a 120° (h6,9m/-120°; h6,1m/0°; h5,3m/120°). 2 Portelles de registre. Projector orientable Santa & Cole Urbidermis ARNE 59W (36L 2700K IRC80 500mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type III. Font d'alimentació electrònica regulable (automàtica) i Braç de fixació a columna (d127mm) per a projector Santa & Cole Urbidermis ARNE. Col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució del fonamet, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	ut					
2	Segons plànol de planta		10,000				10,000	C##*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT								10,000
3	FHR0SB03	U	Subministrament i col·locació de Fanal Santa & Cole Urbidermis ARNE o equivalent H5,00m 32W 2700K TII, composta per Columna Santa & Cole Urbidermis ARNE de tipus cilíndrica de 1 seccions (d127mm) de 5,20m d'alçada total, realitzada en acer galvanitzat, acabat pintat. Per a 1 projector. Projector orientable Santa & Cole Urbidermis ARNE 32W (18L 2700K IRC80 500mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type II. Font d'alimentació electrònica regulable (automàtica programada, Dali, 1-10V, regulador de flux en capçalera). Classe I. IP66. IK08 i braç de fixació a columna (d127mm) per a projector Santa & Cole Urbidermis ARNE. Col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució del fonamet, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	ut					
2	Segons plànol de planta		21,000				21,000	C##*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT								21,000
4	FHR0SB04	U	Subministrament i col·locació de Fanal Santa & Cole Urbidermis TUMBLER o equivalent H3,40m 22W 2700K TI, composta per Columna Santa & Cole Urbidermis TUMBLER de tipus cilíndrica (d114mm) de 3,60m d'alçada total, realitzada en acer galvanitzat, acabat pintat (Per Definir). Per a 1 ó 2 lluminàries a la mateixa alçada. Lluminària Santa & Cole Urbidermis TUMBLER 22W (16L 2700K IRC80 400mA), realitzada en injecció d'alumini acabat pintat (Per Definir). Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució viària IESNA Type II. Font d'alimentació electrònica regulable (automàtica programada, Dali, 1-10V, regulador de flux en capçalera). Classe EUR					

AMIDAMENTS

Pàg.: 77

I. IP66. IK08 i abraçadera simple per a lluminària Santa & Cole Urbidermis TUMBLER, realitzada en injecció d'alumini acabat pintat, necessària pel muntatge individual de la lluminària sobre columna.

Col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució del fonamet, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	ut					
2	Segons plànol de planta		28,000				28,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **28,000**

5 FHR0SB05 U Subministrament i col·locació de Aplic encastrable Santa & Cole Urbidermis RODES o equivalent H0,40m 10W 3000K , composta per aplic encastable en muret Santa & Cole RODES. Cos de fosa d'alumini granallat acabat pintat negre forja. Incorpora mòdul de tecnologia LED de 10W (9L 3000K 350mA). Classe I. IP65. IK10.

Col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució del fonamet, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	ut					
2	Segons plànol de planta		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

6 FHR0SB06 U Subministrament i col·locació de Balissa ROURE Imon ó equivalent H0,35m 20W PC-Amber, composta per cos de formigó i acer inoxidable. 20W (12L PC-Ambar IRC40 550mA)

Col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució del fonamet, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	ut					
2	Segons plànol de planta		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

7 FHR0SB07 U Subministrament i col·locació de Línia de LedLinear o equivalent 6W/m 3300K IP67, composta per:
Luminària LED LINEAR XOOLINE HYD.HD06.25.1880.OL.CL0.IP67
Conector VarioCon Female Mini 2x0,34mm2 2m IP67
Conector VarioCon Female Mini Protection Cap Mono IP67
PS Driver 24V 100W IP67
Luminària LED LINEAR XOOLINE HYD.HD06.25.1880.OL.CL0.IP67
Conector VarioCon Female Mini 2x0,34mm2 2m IP67
Conector VarioCon Female Mini Protection Cap Mono IP67
PS Driver 24V 100W IP67

Col·locada, inclosa instal·lació elèctrica completa de l'interior.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	ut					
2	Segons plànol de planta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

8 FHR0SB08 U Subministrament i col·locació de UpLight WIBRE 4.0197.20.02 o equivalent 15W 3000K IP67, composta per Luminària 15W (12L 3000K 350mA) 30°Medium de acer inoxidable, acabat circular.

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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 78

2 Segons plànol de planta 9,000 9,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **9,000**

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol 01 PARC
Títol 3 05 SERVEIS
Subtítol 4 01 ENLLUMENAT
Conjunt 5 03 CONDUCCIONS, ARQUETES I CABLEJAT

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

1 FDK262B7 u Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació

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

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

2 FDKZHBB4 u Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 420x420 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter

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

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

3 FDG51311 m Canalització amb un tub corballe corrugat de polietilè de 90 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i reblert de rasa amb terres seleccionades, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Canalitzacions 1 tub	T	Longitud					
2	L1		727,000				727,000	C#*D#*E#*F#
3	L2		443,000				443,000	C#*D#*E#*F#
4	Previsió		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.190,000**

4 FG31H554 m Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RVFV, tetrapolar, de secció 4 x 6 mm², amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, col·locat en tub

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	L1		727,000				727,000	C#*D#*E#*F#
2	L2		443,000				443,000	C#*D#*E#*F#
3	Previsió		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.190,000**

5 FDGZU010 m Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora

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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 79

1	Canalitzacions 1 tub	T	Longitud				
2	L1		727,000			727,000	C#*D#*E#*F#
3	L2		443,000			443,000	C#*D#*E#*F#
4	Previsió		20,000			20,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT	1.190,000
------------------------	------------------

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	05	SERVEIS
Subtítol 4	01	ENLLUMENAT
Conjunt 5	04	VARIS

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

1 FHT1PROJ u Projecte de legalització de l'instal·lació d'enllumenat públic projectada, segons especificacions del plec de condicions tècniques per a instal·lacions d'enllumenat públic de l'ajuntament de Blanes

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	ut					
2	nova instal·lació		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

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

2 FHN1PN02 u Realització d'assajos a columnes i llumeneres segons indicacions del departament d'enllumenat, indoent sense que la relació sigui limitativa assaig destructiu de les columnes, lectures lumíniques amb i sense regulació i lectures de diferents paràmetres de la instal·lació amb el factor de potència.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	ut					
2	1 per cada 20 columnes		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

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

3 FHN1SB01 u Connexió de les línies existents al quadre d'enllumenat projectat i eliminació de línia existent.

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

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

4 FHN1SB02 u Realització amb laboratori homologat de proves nocturnes de nivells lumínics.

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

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

5 FHGAIA42 u Quadre elèctric d'enllumenat en armari amb sistema de regulació indicat per la direcció d'obra. subministrament i instal·lació de quadre d'enllumenat format per armari d'acer inoxidable norma aisi-304 pintat ral-7032, mides 520x520x2470 mm, amb tot l'aparellatge elèctric per a quadre de comandament de 6 sortides d'enllumenat (si s'escau) pera reg ,amb seccionador i proteccions de cia, equip de comptatge amb acces per porta independent . inclou sistema de control i comandament compatible amb el sistema de telegestió de l'ajuntament de barcelona i sortida instal·lació a subquadre de reg. el preu inclou el subministrament i instal·lació de tots els materials així com l'execució de l'obra civil necessària per a col·locar el quadre. tot d'acord el rebt i acceptat per

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 80

companyia elèctrica i respectant els criteris tècnics municipals vigents.el quadre de comandament disposarà d'un control dels drivers amb un sistema compatible amb la telegestió i control de l'ajuntament o altre a determinar pels serveis tècnics municipals en el moment de la instal·lació. el sistema instal·lat permetrà la regulació de l'enllumenat ha de ser programable «in situ» en capçalera (al quadre elèctric) o a cadascun dels punts de llum (als drivers), a decidir pels tècnics municipals en el moment de l'execució de les obres. l'armari es connectarà a la xarxa de fibra òptica, dades o radio segons el criteri del departament d'enllumenat

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

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

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	05	SERVEIS
Subtítol 4	02	ELECTRICITAT
Conjunt 5	01	NOVA INPLANTACIÓ PARC
Activitat 6	01	OBRA CIVIL

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

1 F222U000 U Localització de serveis existents amb mitjans manuals. Inclou el tall del paviment, demolició del paviment amb mitjans mecànics i transport de runes a centre de gestió de residus autoritzat, i reblliment i piconatge de la cata efectuada.

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

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

2 G2225241 m3 Excavació de rasa de fins a 2 m d'amplària i fins a 4 m de fondària, en terreny compacte, amb pala excavadora i amb les terres deixades a la vora

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada	fondaria			
2	Zona del Pavello							
3	Rases per a 2 tubs							
4	Segons plànols		130,000	0,600	1,200		93,600	C#*D#*E#*F#
6	Zona nova Plaça							C#*D#*E#*F#
7	Rases per a 2 tubs							
8	Segons plànols		30,000	0,600	1,200		21,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT	115,200
------------------------	----------------

3 G2242411 m2 Repàs i piconatge de sòl de rasa de fins a 2 m d'amplària, amb mitjans mecànics i compactació del 95 % PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada	fondaria			
2	Zona del Pavello							
3	Rases per a 2 tubs							
4	Segons plànols		130,000	0,600			78,000	C#*D#*E#*F#
6	Zona nova Plaça							C#*D#*E#*F#
7	Rases per a 2 tubs							
8	Segons plànols		30,000	0,600			18,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 81

TOTAL AMIDAMENT						96,000
4	F228ASR0	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb sorres de material reciclat de formigons, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant			

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada	fondaria			
2	Zona del Pavello							
3	Rases per a 2 tubs							
4	Segons plànols		130,000	0,600	0,600		46,800	C#*D#*E#*F#
6	Zona nova Plaça							C#*D#*E#*F#
7	Rases per a 2 tubs							
8	Segons plànols		30,000	0,600	0,600		10,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **57,600**

5	G228A10F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM			
---	----------	----	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada	fondaria			
2	Zona del Pavello							
3	Rases per a 2 tubs							
4	Segons plànols		130,000	0,600	0,600		46,800	C#*D#*E#*F#
6	Zona nova Plaça							C#*D#*E#*F#
7	Rases per a 2 tubs							
8	Segons plànols		30,000	0,600	0,600		10,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **57,600**

6	GG22TP1K	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, inclou fil guia, mandrilat en presència de la DO, taps i obturacions.			
---	----------	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud					
2	Rases per a 2 tubulars							
3	Pavelló		130,000	2,000			260,000	C#*D#*E#*F#
4	Plaça del Parc		30,000	2,000			60,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **320,000**

7	G3Z113P1	m2	Capa de protecció de canonada de 15 cm de gruix de formigó HL-150/P/20 de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió			
---	----------	----	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada				
2	Passos entubats sota calçada							
4	Pavelló		130,000	0,500			65,000	C#*D#*E#*F#
6	Plaça del parc		30,000	0,500			15,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **80,000**

8	G2R4N0A7	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus o lloc designat per la DF, amb camió de 20 t			
---	----------	----	---	--	--	--

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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 82

1		T	longitud	amplada	fondaria			
2	Zona del Pavello							
3	Rases per a 2 tubs							
4	Segons plànols		130,000	0,600	0,600		46,800	C#*D#*E#*F#
6	Zona nova Plaça							C#*D#*E#*F#
7	Rases per a 2 tubs							
8	Segons plànols		30,000	0,600	0,600		10,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **57,600**

9	FG2Z2001	m	Placa senyalitzadora i protectora de conduccions elèctriques soterrades, de 100x25 cm, tipus PPC-250/1000 de pensament o similar, corresponent a la homologació ENDESA-ENEL 27-h-087.01, subministre i col·locació			
---	----------	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud					
2	Pavelló		130,000	2,000			260,000	C#*D#*E#*F#
3	Plaça del parc		30,000	2,000			60,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **320,000**

10	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora			
----	----------	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud					
2	Pavelló		130,000	2,000			260,000	C#*D#*E#*F#
3	Plaça del parc		30,000	2,000			60,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **320,000**

11	FDK0N001	u	Subministre i col·locació de perico prefabricat de formigó de 70x140x100 cm, ceg reblert amb sauló inclou tapa-llosa de formigó.			
----	----------	---	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

12	GDK26E17	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense tapa amb secció 70 x 70 x 100 cm, per a instal·lacions, ceg, reblert amb sauló, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació			
----	----------	---	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

13	F31521H1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HM-20/B/20/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió			
----	----------	----	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada	gruix	ut		
2	Previsió		50,000	0,500	0,500	1,000	12,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **12,500**

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 83

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	05	SERVEIS
Subtítol 4	02	ELECTRICITAT
Conjunt 5	01	NOVA INPLANTACIÓ PARC
Activitat 6	02	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES

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

1 FG39E1G2 m Cable amb conductor d'alumini de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació AL RZ1 (AS), unipolar, de secció 1x 240 mm2, col·locat en tub inclou pp de connexions i empalmes.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols							
2	Pavelló		180,000	3,000			540,000	C#*D#*E#*F#
4	Nova plaça del Parc		60,000	3,000			180,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **720,000**

2 FG39E1E2 m Cable amb conductor d'alumini de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació AL RZ1 (AS), unipolar, de secció 1x 150 mm2, col·locat en tub inclou pp de connexions i empalmes.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols							
2	Pavelló		180,000	1,000			180,000	C#*D#*E#*F#
4	Nova plaça del Parc		60,000	1,000			60,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **240,000**

3 FHT1PRO2 U PROJECTE DE LEGALITZACIÓ DE L'INSTAL·LACIÓ DE QUADRE DE FIRES

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	ut					
2	Quadre 1. Pavelló		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Quadre de fires 1-Escenari		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	Quadre de fires 2-Plaçaeta-area infantil		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	Quadre de fires 3-Mercadillo nova Plaça		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

4 GG39B1E3 UT SUBMINISTRAMENT, MUNTATGE I CONNEXIONAT ELÈCTRIC D'ARMARI MODEL MONOLIT-2 FERIANTS - 6 SORTIDES: EL PREU INCLOU:

EXTENSIÓ DE GARANTIA A 5 ANYS.
 XAPA EN ACER INOXIDABLE AISI304 PINTAT RAL7021.
 ARMARI AMB DUES PORTES PRINCIPALS I DIMENSIONS (1850X520X520MM). PORTA LATERAL PER A ACCÉS FIRAIRES / PROVISIONALS.
 ARMARI A DOBLE CARA. PORTES PRINCIPALS REVERSIBLES.
 MÒDUL INFERIOR PER ABONAT I CONNEXIÓ + CS INDEPENDENTS. TANCAMENTS ANTIVANDÀLICS DE TRIPLE ACCIÓ.
 CONNEXIÓ DE SERVEI NORMALITZADA PER LA COMPANYIA ELÈCTRICA. EQUIP DE MESURA / COMPTADOR HOMOLOGAT COMPANYIA CAIXA DE SECCIONAMENT CS400 NORMALITZADA.
 MUNTATGE SOBRE CAIXES DOBLE AÏLLAMENT. CONJUNT IP65 IK10. INTERRUPTOR GENERAL AUTOMÀTIC FINS 63A (IV).
 FINS A 6 SORTIDES PROTEGIDES PER MAGNETOTÈRMIC IV CORBA "C" I DIFERENCIAL INSTANTANI. (2 PRESES CETACT 32A (IV) + 4 PRESES SCHUKO 16A (II).)
 ENLLUMENAT INTERIOR I ENDOLL TIPUS SCHUKO PROTEGIT.
 PROTECTOR DE SOBRETENSIONS PERMANENTS I TRANSITÒRIES CLASSE II. INCLOU SÒCOL I EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 84

BANCADA 300 MM INOX. ANCORATGE ARMARI.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	ut					
2	Quadre de fires 1-Escenari		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Quadre de fires 2-Plaçaeta-area infantil		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	Quadre de fires 3-Mercadillo nova Plaça		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

5 000000040 U PARTIDA ALZADA A JUSTIFICAR A OBRA PER CONEXIÓ I DRETS D'ESCOMESSA DE COMPANYIA ELECTRICA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	ut					
2	Quadre 1. Pavelló		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Quadre de fires 1-Escenari		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	Quadre de fires 2-Plaçaeta-area infantil		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	Quadre de fires 3-Mercadillo nova Plaça		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	05	SERVEIS
Subtítol 4	03	AIGUA POTABLE
Conjunt 5	01	MOVIMENT DE TERRES I GESTIÓ DE RESIDUS

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

1 G2225221 m3 Excavació de rasa de fins a 2 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb pala excavadora i amb les terres deixades a la vora

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Longitud (m)	Profunditat (m)	Amplada (m)	Unitats (u)		
2	Tub DN 110							
3	Tub Pead		20,000	1,500	0,450		13,500	C#*D#*E#*F#
4	Sota creuaments		21,000	1,500	0,650		20,475	C#*D#*E#*F#
5	Arqueta i vàlvules		1,950	1,500	0,800	2,000	4,680	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **38,655**

2 G228A10F m3 Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrat, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Longitud (m)	Profunditat (m)	Amplada (m)	Unitats (u)		
2	Tub DN 110							
3	Tub Pead		20,000	1,210	0,450		10,890	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 85

4	Sota creuaments		21,000	0,700	0,650		9,555	C#*D#*E#*F#
5	Arqueta i vàlvules		0,750	1,500	0,800	2,000	1,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							22,245	
3	G228N200	m3	Rebliment amb sorra de 0 a 3 mm en lliit, arryononat i cobriment de canonada, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Longitud (m)	Profunditat (m)	Amplada (m)	Unitats (u)		
2	Tub DN 110							
3	Tub Pead		38,500	0,350	0,450		6,064	C#*D#*E#*F#
4	Sota creuaments		21,000	0,650	0,060		0,819	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,883	
4	F2R3503A	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 7 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Volum (m3)					
2	Excavació aigua potable		38,660	1,100			42,526	C#*D#*E#*F#
3	Reblert excavació aigua potable		-22,250				-22,250	C#*D#*E#*F#
4	Sorra		-6,820				-6,820	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							13,456	
5	F2RA7LP0	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Volum (m3)					
2	Excavació aigua potable		38,660	1,100			42,526	C#*D#*E#*F#
3	Reblert excavació aigua potable		-22,250				-22,250	C#*D#*E#*F#
4	Sorra		-6,820				-6,820	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							13,456	

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	05	SERVEIS
Subtítol 4	03	AIGUA POTABLE
Conjunt 5	02	TUBS I VÀLVULES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	FFB19625	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 63 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tub dn 110		41,000				41,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							41,000	

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 86

2	ED7K3363	m	Clavegueró amb tub de polipropilè de paret tricapa per a sanejament sense pressió, de DN 315 mm i de SN 8 (8 kN/m2) de rigidesa anular, sobre solera de formigó de 15 cm de gruix					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tub dn 310							
2	Creuaments		21,000				21,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							21,000	
3	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tub dn 110		41,000				41,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							41,000	
4	GDK9N001	u	Pericó per a escomesa d'aigua potable, de 120x60x80 cm de secció interior, segons estàndar d'escomesa companyia, amb parts i solera de formigó HM-20.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Escomesa dipòsit			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
2	Escomesa nord			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
5	GDKZN001	u	Marc i tapa de 120x60 cm composta per mòduls, de fosa dúctil amb tirador, classe B-125, segons UNE-EN 124, totalment col·locat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Escomesa dipòsit			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
2	Escomesa nord			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
6	FN12A8D4	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos llarg, de 100 mm de diàmetre nominal, de 25 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Valvula per arqueta		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
7	FNB1A327	u	Vàlvula de boia directa roscada, de diàmetre nominal 2''1/2, de 16 bar de PN, de bronze, preu alt i muntada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
8	FN12N001	u	Dret d'embranchament a xarxa d'aigua municipal per el subministrament a la font i a la xarxa de reg.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	05	SERVEIS
Subtítol 4	04	DRENATGE I SANEJAMENT
Conjunt 5	01	XARXA DE DRENATGE I SANEJAMENT
Activitat 6	01	MOVIMENT DE TERRES I GESTIÓ DE RESIDUS

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

1 G2225221 m3 Excavació de rasa de fins a 2 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb pala excavadora i amb les terres deixades a la vora

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Longitud (m)	Profunditat (m)	Amplada (m)	Unitats (u)		
2	Canonada i clavaguera DN 200						33,345	C#*D#*E#*F#
3	Tub d'impulsió		57,000	0,900	0,650		4,290	C#*D#*E#*F#
4	Tub Pead		5,500	1,200	0,650			
6	Clavaguera DN 315							
7	Tub Pead		77,000	1,200	0,800		73,920	C#*D#*E#*F#
9	Clavaguera DN 630							
10	Tub Pead		30,000	1,200	1,500		54,000	C#*D#*E#*F#
12	Pous i arquetes		1,200	2,000	4,000	13,000	124,800	C#*D#*E#*F#
13	Canal d'acer		57,000	0,500	0,500		14,250	C#*D#*E#*F#
14	Caixa d'embornal		1,000	0,400	1,000	3,000	1,200	C#*D#*E#*F#
15	Reixa BCN10		1,200	0,600	6,000	2,000	8,640	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

2 G228A10F m3 Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Longitud (m)	Profunditat (m)	Amplada (m)	Unitats (u)		
2	Canonada i clavaguera DN 200						18,525	C#*D#*E#*F#
3	Tub d'impulsió		57,000	0,500	0,650		1,788	C#*D#*E#*F#
4	Tub Pead		5,500	0,500	0,650			
6	Clavaguera DN 315							
7	Tub Pead		77,000	0,500	0,800		30,800	C#*D#*E#*F#
9	Clavaguera DN 630							
10	Tub Pead		30,000	0,500	1,500		22,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

3 G228N200 m3 Rebliment amb sorra de 0 a 3 mm en llit, arryononat i cobriment de canonada, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Longitud (m)	Profunditat (m)	Amplada (m)	Unitats (u)		
2	Canonada i clavaguera DN 200						12,968	C#*D#*E#*F#
3	Tub d'impulsió		57,000	0,350	0,650		1,251	C#*D#*E#*F#
4	Tub Pead		5,500	0,350	0,650			
6	Clavaguera DN 315							

AMIDAMENTS

7 Tub Pead		77,000	0,450	0,800			27,720	C#*D#*E#*F#
9 Clavaguera DN 630								
10 Tub Pead		30,000	0,900	1,500			40,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

4 F2R3503A m3 Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 7 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	Designació	T	Volum (m3)						
2	Excavació drenatge i sanejament		314,445		1,100		345,890	C#*D#*E#*F#	
3	Reblert excavació drenatge i sanejament		-73,613				-73,613	C#*D#*E#*F#	
4	Sorra		-82,439				-82,439	C#*D#*E#*F#	

TOTAL AMIDAMENT

5 F2RA7LP0 m3 Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	Designació	T	Volum (m3)						
2	Excavació drenatge i sanejament		314,445		1,100		345,890	C#*D#*E#*F#	
3	Reblert excavació drenatge i sanejament		-73,613				-73,613	C#*D#*E#*F#	
4	Sorra		-82,439				-82,439	C#*D#*E#*F#	

TOTAL AMIDAMENT

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	05	SERVEIS
Subtítol 4	04	DRENATGE I SANEJAMENT
Conjunt 5	01	XARXA DE DRENATGE I SANEJAMENT
Activitat 6	02	COL·LECTORS I POUS DE REGISTRE

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

1 GDD1U014 u Pou de registre de 120 cm de diàmetre i 2,00 m d'alçària, inclòs solera de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, anell d'entroncament amb tubs, con superior, bastiment i tapa de fosa dúctil i graons, segons plànols

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

TOTAL AMIDAMENT

2 GDD1N001 u Arqueta cega executada de dimensions interiors 60 x 60 x 60 cm, realitzada amb solera de formigó de 15 cm de gruix de formigó HM20 sobre capa de formigó de neteja de 10 cm de gruix de formigó HM-20, paret de bloc ceràmic massís 27x24x7 cm, arrebossada interiorment i llosa superior de formigó armat HA-25/20/P/IIa de 15 cm de gruix i armat amb graella d'acer B500 SD DN12 mm i quadrícula de 20 cm. El preu inclou els passa murs d'entrada i sortida dels tubs a connectar.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons la planta		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Pàg.: 89

TOTAL AMIDAMENT 12,000

3 FD5R3020 u Bastiment i reixa tipus barcelona 10 de fosa dúctil, recolzada, per a embornal, de 1000x500x10 mm, classe d400 segons norma une-en 124, amb un pes de la reixa de 38.5 kg, col·locat amb morter

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

TOTAL AMIDAMENT 2,000

4 FD5J5248 u Caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó massís, arrebossada i lliscada per dins amb morter ciment 1:6 sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20/I

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	ut					
2	Planta		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

5 FD5AN001 m Rasa de drenatge del terreny amb tub D=110 mm, per a recollir aigües freàtiques, de 60x60 cm, amb excavació mecànica, tub ranurat PVC, D=110 mm, reblert de la rasa amb 100% de grava embolcallada amb geotèxtil, i càrrega de les terres sobrants sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons planta		19,000				19,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 19,000

6 FD5AN002 m Rasa de drenatge del terreny amb tub D=160 mm, per a recollir aigües freàtiques, de 60x60 cm, amb excavació mecànica, tub ranurat PVC, D=160 mm, reblert de la rasa amb 100% de grava embolcallada amb geotèxtil, i càrrega de les terres sobrants sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons planta		383,000				383,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 383,000

7 FD5AN003 m Rasa de drenatge del terreny amb tub D=200 mm, per a recollir aigües freàtiques, de 60x60 cm, amb excavació mecànica, tub ranurat PVC, D=200 mm, reblert de la rasa amb 100% de grava embolcallada amb geotèxtil, i càrrega de les terres sobrants sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons planta		375,000				375,000	C#*D#*E#*F#
2			137,000				137,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 512,000

8 FD5E1958 u Canal d'acer galvanitzat de tipus reixa amb pendent, amb bonera, horitzontal, d'1,5 mm de gruix, de 100 a 200 mm d'amplària, de 100 a 200 mm d'alçària, per a una càrrega classe M 125, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons planta		57,000				57,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 57,000

9 FD7JQ186 m Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 630 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 90

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons planta		30,000				30,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

10 GD9CA670 m Recobriments protector exterior per a claveguera de tub de PEAD dn630de formigó HM-20/P/20/I

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons planta		30,000				30,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

11 FD7JE186 m Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 200 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons planta		5,500				5,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,500

12 FD7JJ186 m Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 315 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons planta		73,000				73,000	C#*D#*E#*F#
2			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 77,000

13 FD7JE625 m Claveguera amb tub de polietilè d'alta densitat de designació PE 100, de 200 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, segons la norma UNE-EN 13244-2, soldat, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons planta		41,000				41,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 41,000

14 G21YB220 u Perforació en fàbrica de formigó armat per a formació de passadurs fins a 200 mm de diàmetre nominal amb un gruix de paret entre 20 i 30 cm amb broca de diamant intercambiable

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

15 G21YN001 u Perforació en fàbrica de formigó armat per a formació de passadurs fins a 800 mm de diàmetre nominal amb un gruix de paret entre 20 i 30 cm amb broca de diamant intercambiable

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

TOTAL AMIDAMENT 2,000

16 FD5J5268 u Arqueta-desguàs de 75x40x85 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter ciment 1:8 sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20/I

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 91

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

TOTAL AMIDAMENT 2,000

17 GDKZN002 u Marc i tapa de 75x45 cm, de fosa dúctil amb tirador, classe B-125, segons UNE-EN 124, totalment col·locat

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

TOTAL AMIDAMENT 2,000

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 05 SERVEIS
 Subtítol 4 05 REG
 Conjunt 5 01 MOVIMENT DE TERRES

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

1 F2225121 m3 Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Canonades	T	Longitud (m)	Profunditat (m)	Amplada (m)			
2	Canonada D63mm		576,000	0,700	0,400		161,280	C#*D#*E#*F#
3	Canonada D40mm		13,000	0,700	0,400		3,640	C#*D#*E#*F#
4	Canonada PE-AD D32mm		1.696,000	0,700	0,400		474,880	C#*D#*E#*F#
5	Canonada D25mm		43,000	0,700	0,400		12,040	C#*D#*E#*F#
6	Canonada D32 mm (RZWS)		1.351,000	0,700	0,400		378,280	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.030,120

2 F2285B0F m3 Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Canonades	T	Longitud (m)	Profunditat (m)	Amplada (m)			
2	Canonada D63mm		576,000	0,700	0,400		161,280	C#*D#*E#*F#
3	Canonada D40mm		13,000	0,700	0,400		3,640	C#*D#*E#*F#
4	Canonada PE-AD D32mm		1.696,000	0,700	0,400		474,880	C#*D#*E#*F#
5	Canonada D25mm		43,000	0,700	0,400		12,040	C#*D#*E#*F#
6	Canonada D32 mm (RZWS)		1.351,000	0,700	0,400		378,280	C#*D#*E#*F#

8 A descomptar
 9 Canonada D63mm -0,004 -0,004 C#*D#*E#*F#
 10 Canonada D40mm -0,003 -0,003 C#*D#*E#*F#
 11 Canonada PE-AD D32mm -0,002 -0,002 C#*D#*E#*F#
 12 Canonada D25mm -0,001 -0,001 C#*D#*E#*F#
 13 Canonada D32 mm (RZWS) -0,002 -0,002 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.030,108

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 92

Capítol 01 PARC
 Títol 3 05 SERVEIS
 Subtítol 4 05 REG
 Conjunt 5 02 AUTOMATISME

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

1 FJSAN001 u Programador de reg per decodificadors HUNTER A2C-75D-M o similar, per 75 decodificadors ampliable fins 225. Dimensions: 40 x 40 x 18 cm. 32 Programmes completament independents. Compatible amb sensor de cabal a temps real (fins 6 mesuradors). Entrada de transformador 230 VCA, Sortida 24 VCA 4 A. Compatible amb el programador sense fil ICD-HP, el sistema central·litzat IMMS, i la plataforma CENTRALUS.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols de xarxa de reg		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 FJSAN002 u Sensor climàtic HUNTER Solar Sync-SEN sense fil o similar, que mesura temperatura radiació solar i temperatura per ajustar percentualment i diàriament la programació dels programadors. Inclou sensors Solar Sync (mesuren radiació solar, temperatura, més un sensor de tall per pluvia). Compatible per programadors I-Core, ACC, y ACC2.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols de xarxa de reg		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 FJSAN003 u Decodificador d'1 estació HUNTER ICD-100 o similar per programador A2C-75D. Inclou dos connectors estancs.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols de xarxa de reg		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

4 FJSAN004 u Decodificador de 2 estacions HUNTER ICD-200 o similar per programador A2C-75D. Inclou dos connectors estancs.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols de xarxa de reg		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 9,000

5 FJSAN005 u Decodificador de 4 estacions HUNTER ICD-400 o similar per programador A2C-75D. Inclou dos connectors estancs.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols de xarxa de reg		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

6 FJSAN006 u Decodificador de 6 estacions HUNTER ICD-600 o similar per programador A2C-75D. Inclou dos connectors estancs.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols de xarxa de reg		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	FJSAN007	u						
Electrovàlvula HUNTER PGV-100G-B o similar, d'1'' de diàmetre, rosca femella, de PVC, amb alimentació del solenoide de 24 VCA, CA. Configuració en línia. Cabal de 0,23 a 6,81 m3/h. Per pressions de 1,38 a 10,34 bars. Possibilitat de arrencada manual amb el solenoide.								
1	Segons plànols de xarxa de reg		22,000				22,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							22,000	
8	FJSBN002	u						
Regulador de pressió HUNTER ACCUSYNC-ADJ o equivalent, opcional per les sèries PGV, iCV i IBV. Permet regular la pressió en un interval de 1,4 a 7 bar.								
1	Segons plànols de xarxa de reg		22,000				22,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							22,000	
9	FJSBN003	u						
Kit de control de zona degoteig HUNTER PCZ-101-40 o equivalent, amb electrovàlvula amb regulador de cabal, regulador de pressió regulat 2,8 bars i filtre amb malla d'acer inoxidable. Rosca femella de 1'' sortuda rosca de 3/4'' femella, per les series PGV, ICV y IBV. Permet regular la pressió en un interval de 1,4 a 7 bars.								
1	Segons plànols de xarxa de reg		22,000				22,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							22,000	
10	FJSAN008	m						
Cable per decodificador HUNTER ID-WIRE 2 o equivalent d'2X2'5 mm trenat i compacte. Rotlles de 760 m. Vàlid fins 4'5 Km.								
1	Segons plànols de xarxa de reg		735,000				735,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							735,000	

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	05	SERVEIS
Subtítol 4	05	REG
Conjunt 5	03	ASPERSORS MP ROTATOR

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIO
1	FJS2N001	u	Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MP3500-90°-210° o equivalent, abast de 10,1 a 10,71 m, ajustable entre 90° i 210°, pressió de treball recomenada de 1,75 a 3,75 atm, cabals de 236,4 l/h a 894,6 l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosc.
1	Segons plànols de xarxa de reg		7,000
TOTAL AMIDAMENT			7,000

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols de xarxa de reg		7,000				7,000	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols de xarxa de reg		2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
3	FJS2N003	u						
Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MP3000-90°-210° o equivalent, abast de 7,6 a 9,1 m, ajustable entre 90° i 210°, pressió de treball recomenada de 1,75 a 3,75 atm, cabals de 158 l/h a 481 l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosc.								
1	Segons plànols de xarxa de reg		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	FJS2N004	u						
Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MP2000-360° o equivalent, abast de 5,2a 6,7 m, cercle complet, pressió de treball recomenat de 1.75 a 3'75 atm, cabals de 265l/h a 384l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosca mascle.								
1	Segons plànols de xarxa de reg		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
5	FJS2N005	u						
Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MP2000-90°-210° o equivalent, abast de 5,2 a 6,7 m, ajustable entre 90° i 210°, pressió de treball recomenada de 1,75 a 3,75 atm, cabals de 71 l/h a 193 l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosc.								
1	Segons plànols de xarxa de reg		17,000				17,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							17,000	
6	FJS2N006	u						
Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MP1000-360° o equivalent, abast de 3,7 a 4,6 m, cercle complet, pressió de treball recomenat de 1.75 a 3'75 atm, cabals de 144l/h a 195l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosca mascle.								
1	Segons plànols de xarxa de reg		4,000				4,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,000	
7	FJS2N007	u						
Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MP1000-90°-210° o equivalent, abast de 3,7 a 4,6 m, ajustable entre 90° i 210°, pressió de treball recomenada de 1,75 a 3,75 atm, cabals de 36 l/h a 113 l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosc.								
1	Segons plànols de xarxa de reg		44,000				44,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							44,000	
8	FJS2N008	u						
Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MPCorner-45°-105° o equivalent, abast de 2,4 a 4,6 m, ajustable entre 90° i 210°, pressió de treball recomenada de 1,75 a 3,75 atm, cabals de 36 l/h a 120 l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosc.								
1	Segons plànols de xarxa de reg		7,000				7,000	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

Pàg.: 95

TOTAL AMIDAMENT 7,000

9 FJS4N001 u Cos de difusor HUNTER PROS-04 o equivalent, alçada d'elevació 10 cm. Alçada total 15,5 cm. Cabal de 0,05 a 1,25 m³/h. Interval de pressions entre 1 i 4,8 bar. Broquet intercanviable i adaptable a tots els models de toveres femella de 1/2".

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols de xarxa de reg		83,000				83,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 83,000

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 05 SERVEIS
 Subtítol 4 05 REG
 Conjunt 5 04 TOBERA AMB DEGOTERS PLD I REG RADICULAR RZWS

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

1 FJS5N001 m Canonada per a reg per degoteig HUNTER PLD-22-50 o equivalent, amb degoter insertat de 2,2 l/h cada 50 cm. Inclosa part proporcional de peces de connexió, ventoses, vàlvules de netejat, i xarxa secundària de canonades. Per la instal·lació de 22 estacions de reg.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols de xarxa de reg		6.706,000				6.706,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6.706,000

2 FJS5N002 u Sistema de reg radicular HUNTER RZWS-18-25 o equivalent, amb una alçada de cilindre enterrat de 46 cm, diàmetre d'exposició de 7,6 cm. Amb inundat instal·lat de 57 l/h, braç articulat de 30 cm, premontado amb sortida de rosca mascle de 1/2". Per la instal·lació de 15 estacions de reg.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols de xarxa de reg		412,000				412,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 412,000

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 05 SERVEIS
 Subtítol 4 05 REG
 Conjunt 5 05 VALVULERIA I ACCESSORIS

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

1 GJSMN001 u Hidrant HUNTER QCV-100B o equivalent, 1" amb obertura rosca tipus ACME.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols de xarxa de reg		17,000				17,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 17,000

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 96

2 GJSMN002 u Clau per hidrant HUNTER QCV-100K o equivalent, d'1".

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols de xarxa de reg		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

3 GJSMN003 u Colze mòbil HUNTER HS-100 o equivalent, per clau de 1", mascle-femella.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols de xarxa de reg		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

4 FN42Y5A4 u Vàlvula de papallona en Xarxa General diàmetre 63 mm.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols de xarxa de reg		11,000				11,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,000

5 FJSDN001 u Pericó circular prefabricat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols de xarxa de reg		17,000				17,000	C#*D#*E#*F#
2	Hidrants							

TOTAL AMIDAMENT 17,000

6 FJSDN002 u Pericó rectangular prefabricada Estandar

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols de xarxa de reg		11,000				11,000	C#*D#*E#*F#
2	Vàlvules de papallona							

TOTAL AMIDAMENT 11,000

7 FJSDN003 u Pericó rectangular prefabricada Jumbo

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols de xarxa de reg		22,000				22,000	C#*D#*E#*F#
2	Kit de control + electrovàlvules							

TOTAL AMIDAMENT 22,000

8 FWBN001 u Collari de presa diàmetre 63 mm, a 1"

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols de xarxa de reg		17,000				17,000	C#*D#*E#*F#
2	Hidrants							

TOTAL AMIDAMENT 17,000

9 GJSMN004 u Accessori acoblament colzes articulats HUNTER SJ-512 o equivalent, (30 cm/rosca 1/2" x 1/2"). Pressió nominal 10,3 bars.

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

EUR

AMIDAMENTS

1 Segons plànols de xarxa de reg	83,000	83,000 C#*D#*E#*F#
2 Cos de difusors		

TOTAL AMIDAMENT 83,000

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	05	SERVEIS
Subtítol 4	05	REG
Conjunt 5	06	TUBERIA

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

1 FFB19425 m Canonada PE AD. x 10 Atm. diàmetre 63 mm per Xarxa General. Inclou obertura i tancament de rasa de 0,5 m x 0,3 m. I part proporcional de peces de connexió.

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

1 Segons plànols de xarxa de reg	548,500	548,500 C#*D#*E#*F#
2 Previsió 5%	27,500	27,500 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 576,000

2 FFB17455 m Canonada PE AD. x 10 Atm. diàmetre 40 mm per Xarxa Secundària. Inclou obertura i tancament de rasa de 0,5 m x 0,3 m. I part proporcional de peces de connexió.

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

1 Segons plànols de xarxa de reg	12,770	12,770 C#*D#*E#*F#
2 Previsió 5%	0,230	0,230 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 13,000

3 FFB16455 m Canonada PE AD. x 10 Atm. diàmetre 32 mm per Xarxa Secundària. Inclou obertura i tancament de rasa de 0,5 m x 0,3 m. I part proporcional de peces de connexió.

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

1 Segons plànols de xarxa de reg	1.615,480	1.615,480 C#*D#*E#*F#
2 Previsió 5%	80,520	80,520 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.696,000

4 FFB15655 m Canonada PE AD. x 10 Atm. diàmetre 25 mm per Xarxa Secundària. Inclou obertura i tancament de rasa de 0,5 m x 0,3 m. I part proporcional de peces de connexió.

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

1 Segons plànols de xarxa de reg	41,000	41,000 C#*D#*E#*F#
2 Previsió 5%	2,000	2,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 43,000

5 FFB1N001 m Canonada PE AD. x 10 Atm. diàmetre 32 mm per Xarxa Secundària (RZWS). Inclou obertura i tancament de rasa de 0,5 m x 0,3 m. I part proporcional de peces de connexió.

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

1 Segons plànols de xarxa de reg	1.287,000	1.287,000 C#*D#*E#*F#
2 Previsió 5%	64,000	64,000 C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT 1.351,000

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	05	SERVEIS
Subtítol 4	05	REG
Conjunt 5	07	INSTALACIONES CAMBRA DE REG-DIPOSIT

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

1 FNN2N500 u Grup de pressió GRUNDFOS 2CM-10-3 o similar, 3 x400/50 a 50 Hz, per un cabal mig de 6,5 m3/h i 4,5 bars, totalment instal·lada.

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

1		T	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 FN322677 u Vàlvula de bola segons norma UNE-EN 13709, manual, amb brides, de 2 vies, de 32 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de dues peces d'acer al carboni 1.0619 (A216 WCB), bola d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), eix d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), seient de tefló PTFE, accionament per palanca, muntada superficialment

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

1	Cambra de reg		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
---	---------------	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 2,000

3 FFB19425 m Canonada PE AD. x 10 Atm. diàmetre 63 mm per Xarxa General. Inclou obertura i tancament de rasa de 0,5 m x 0,3 m. I part proporcional de peces de connexió.

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

1	Cambra de reg		2,500				2,500	C#*D#*E#*F#
---	---------------	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 2,500

4 FFB16455 m Canonada PE AD. x 10 Atm. diàmetre 32 mm per Xarxa Secundària. Inclou obertura i tancament de rasa de 0,5 m x 0,3 m. I part proporcional de peces de connexió.

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

1	Cambra de reg		2,500	2,000			5,000	C#*D#*E#*F#
---	---------------	--	-------	-------	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 5,000

5 G21YB220 u Perforació en fàbrica de formigó armat per a formació de passamurs fins a 200 mm de diàmetre nominal amb un gruix de paret entre 20 i 30 cm amb broca de diamant intercambiable

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

1	Cambra de reg		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
---	---------------	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 2,000

6 G21YN001 u Perforació en fàbrica de formigó armat per a formació de passamurs fins a 800 mm de diàmetre nominal amb un gruix de paret entre 20 i 30 cm amb broca de diamant intercambiable

AMIDAMENTS

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

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	01	PARC
Títol 3	05	SERVEIS
Subtítol 4	06	TELECOMUNICACIONS
Conjunt 5	01	OBRA CIVIL

NUM.	CODI	U#	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 F222U000 U Localització de serveis existents amb mitjans manuals. Inclou el tall del paviment, demolició del paviment amb mitjans mecànics i transport de runes a centre de gestió de residus autoritzat, i rebliment i piconatge de la cata efectuada.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	unitats					
2	Parc		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,000	

2 G2225241 m3 Excavació de rasa de fins a 2 m d'amplària i fins a 4 m de fondària, en terreny compacte, amb pala excavadora i amb les terres deixades a la vora

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada	fondària			
2	Rases per a 4 tubs							
3	Segons plànols		145,000	0,400	1,000		58,000	C#*D#*E#*F#
4			180,000	0,400	1,000		72,000	C#*D#*E#*F#
5	Conexió a xarxa existent en carrer Riera Alta-Jaume I		50,000	0,400	1,400		28,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							158,000	

3 G2242411 m2 Repàs i piconatge de sòl de rasa de fins a 2 m d'amplària, amb mitjans mecànics i compactació del 95 % PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada	fondària			
2	Rases per a 4 tubs							
3	Segons plànols		145,000	0,400			58,000	C#*D#*E#*F#
4			180,000	0,400			72,000	C#*D#*E#*F#
5	Conexió a xarxa existent en carrer Riera Alta-Jaume I		50,000	0,400	0,000		0,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							130,000	

4 G224N001 m2 Repàs i piconatge de sòl de rasa de fins a 2 m d'amplària, amb mitjans mecànics i compactació del 98 % PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada	fondària			
2	Conexió a xarxa existent en carrer Riera Alta-Jaume I		50,000	0,400	0,800		16,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT **16,000**

5 G228A10F m3 Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada	fondària			
2	Rases per a 4 tubs							
3	Segons plànols		145,000	0,400	0,600		34,800	C#*D#*E#*F#
4			180,000	0,400	0,600		43,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **78,000**

6 FDG54577 m Canalització amb quatre tubs corbables corrugats de polietilè de 125 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i dau de recobriments de 30x30 cm amb formigó HM-20/P/20/I inclou fil guia, mandrilat en presència de la DO, taps i obturacions.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud					
2	Rases per a 4 tubs							
3	Segons plànols		145,000				145,000	C#*D#*E#*F#
4			180,000				180,000	C#*D#*E#*F#
5	Conexió a xarxa existent en carrer Riera Alta-Jaume I		50,000				50,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **375,000**

7 G3Z113P1 m2 Capa de protecció de canonada de 15 cm de gruix de formigó HL-150/P/20 de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada				
2	Passos entubats sota calçada							
4			50,000	1,500			75,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **75,000**

8 G2R4N0A7 m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus o lloc designat per la DF, amb camió de 20 t

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada	fondària			
2	Rases per a 4 tubs							
3	Segons plànols		145,000	0,400	0,400		23,200	C#*D#*E#*F#
4			180,000	0,400	0,400		28,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **52,000**

9 FDGZU010 m Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud					
2			375,000	1,000			375,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **375,000**

AMIDAMENTS

Pàg.: 101

10 SDKPCI07 U PERICÓ DE 70 X 70 X 85 CM DE DIMENSIONS INTERIORS, PREFABRICADA O D'OBRA AMB SOLERA DE FORMIGÓ DE 10 CM DE GRUIX, AMB BASTIMENT I TAPA DE FUNDICIÓ DÚCTIL. TIPUS F.O. DE DOBLE FULLA TRIANGULAR

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

TOTAL AMIDAMENT **9,000**

11 SDKPCI08 U PERICÓ DE 140 X 70 X 100 CM DE DIMENSIONS INTERIORS, PREFABRICADA O D'OBRA AMB SOLERA DE FORMIGÓ DE 10 CM DE GRUIX, AMB BASTIMENT I TAPA DE FUNDICIÓ DÚCTIL. TIPUS F.O. DE DOBLE FULLA TRIANGULAR

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

12 G2194XK5 m2 Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 20 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada	fondaria			
2	Conexió a xarxa existent en carrer Riera Alta-Jaume I		50,000	1,500			75,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **75,000**

13 F219FBC0 m Tall en paviment de mescla bituminosa de 15 cm de fondària com a mínim, amb màquina tallajunts amb disc de diamant, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada	fondaria			
2	Conexió a xarxa existent en carrer Riera Alta-Jaume I		50,000			2,000	100,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **100,000**

14 K9H1135A m2 Reposició de paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat granític, de 10 cm de gruix, estesa i compactada manualment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada	fondaria			
2	Conexió a xarxa existent en carrer Riera Alta-Jaume I		50,000	1,500			75,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **75,000**

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 01 PARC
 Títol 3 05 SERVEIS
 Subtítol 4 07 REPOSICIÓ DE SERVEIS AFECTATS
 Conjunt 5 01 ELECTRICITAT
 Activitat 6 01 OBRA CIVIL

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 102

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 F222U000 U Localització de serveis existents amb mitjans manuals. Inclou el tall del paviment, demolició del paviment amb mitjans mecànics i transport de runes a centre de gestió de residus autoritzat, i rebliment i piconatge de la cata efectuada.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	unitats					
2	Zona CT		3,000				3,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

2 G2225241 m3 Excavació de rasa de fins a 2 m d'amplària i fins a 4 m de fondària, en terreny compacte, amb pala excavadora i amb les terres deixades a la vora

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada	fondaria			
2	Rases per a 4 tubs							
3	Segons plànols		70,000	0,650	1,400		63,700	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **63,700**

3 G2242411 m2 Repàs i piconatge de sòl de rasa de fins a 2 m d'amplària, amb mitjans mecànics i compactació del 95 % PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada				
2	Rases per a 4 tubs							
3	Segons plànols		70,000	0,650			45,500	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **45,500**

4 F228ASR0 m3 Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb sorres de material reciclat de formigons, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada	fondaria			
2	Rases per a 4 tubs							
3	Segons plànols		70,000	0,650	0,600		27,300	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **27,300**

5 G228A10F m3 Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada	fondaria			
2	Rases per a 4 tubs							
3	Segons plànols		70,000	0,650	0,800		36,400	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **36,400**

6 GG22TP1K 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, inclou fil guia, mandrillat en presència de la DO, taps i obturacions.

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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 103

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud					
2	Rases per a 4 tubulars							
3			74,000	4,000			296,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							296,000	
7	G3Z113P1	m2	Capa de protecció de canonada de 15 cm de gruix de formigó HL-150/P/20 de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió					
1		T	longitud	amplada				
2	Passos entubats sota calçada							
3	Rases per a 4 tubulars							
4	Vial 1		74,000	0,500			37,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							37,000	
8	G2R4N0A7	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus o lloc designat per la DF, amb camió de 20 t					
1		T	longitud	amplada	fondaria			
2	Rases per a 4 tubs							
3	Segons plànols		70,000	0,650	0,600		27,300	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							27,300	
9	FG22Z001	m	Placa senyalitzadora i protectora de conduccions elèctriques soterrades, de 100x25 cm, tipus PPC-250/1000 de pensa o similar, corresponent a la homologació ENDESA-ENEL 27-h-087.01, subministre i col·locació					
1		T	longitud					
2	Rases per a 4 tubulars							
3	Vial		74,000	2,000			148,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							148,000	
10	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora					
1		T	longitud					
2	Rases per a 4 tubulars							
3	Vial		74,000	2,000			148,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							148,000	
11	FDK0N001	u	Subministre i col·locació de perico prefabricat de formigó de 70x140x100 cm, ceg reblert amb saulo inclou tapa-llosa de formigó.					
1		T			unitats			
2	Vial principal				6,000		6,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	
12	F31521H1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HM-20/B/20/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió					

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 104

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada	gruix	ut		
2	Bio-rasa		15,000	0,650	0,500	1,000	4,875	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,875	
Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES						
Capítol	01	PARC						
Títol 3	05	SERVEIS						
Subtítol 4	07	REPOSICIÓ DE SERVEIS AFECTATS						
Conjunt 5	01	ELECTRICITAT						
Activitat 6	02	INSTAL·LACIÓ ELECTICA						
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	FGK2L6A1	m	Línia elèctrica trifàsica de tensió mitja (MT) de composició 3x1x240 mm2, constituïda per cables unipolars de designació UNE RHZ1 18/30 kV de 240 mm2 de secció, amb conductor d'alumini, aïllament de polietilè reticulat (XLPE), pantalla metàl·lica de fils de coure de 16 mm2 de secció i coberta exterior de poliolefina termoplàstica (Z1), soterrada					
1	Segons Plànols		75,000				75,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							75,000	
2	FGKWU2BE	u	Empalmament elàstic universal contràctil en fred, unipolar, amb envoltent semiconductor, cos extrusionat tricapa, coberta exterior contràctil en fred i malla de coure de continuïtat de l'apantallament del cable, per a cables de 50 a 630 mm2 de secció i aïllament de HEPRZ1 ó RHZ1 i tensió assignada de 18/30 kV, muntat					
1	Segons Plànols		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
3	00000040	U	PARTIDA ALZADA A JUSTIFICAR A OBRA PER CONEXIÓ I DRETS D'ESCOMESSA DE COMPANYIA ELECTRICA					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	00000041	U	PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER A LA REDACCIÓ DEL PROJECTE ELÈCTRIC PER A LA LEGALITZACIÓ I DIRECCIÓ D'OBRA DE PART ELÈCTRICA.					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES						
Capítol	01	PARC						
Títol 3	05	SERVEIS						

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 105

Subtítol 4 07 REPOSICIÓ DE SERVEIS AFECTATS
 Conjunt 5 02 VARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F9W1U020	u	Desmuntatge i col·locació per a situar a nova rasant de pericons, tapes de claveguera o reixes de desguàs existents, d'una mida superior a 40x40 cm, amb enderrocs i rescuts de les parets dels pericons o pous enrasades a cota del nou paviment, inclosa la recol·locació del marc i tapa a la cota definitiva

AMIDAMENT DIRECTE 0,000

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 02 DIPÒSIT DE LAMINACIÓ
 Títol 3 01 MOVIMENT DE TERRES I GESTIÓ DE RESIDUS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F222U000	U	Localització de serveis existents amb mitjans manuals. Inclou el tall del paviment, demolició del paviment amb mitjans mecànics i transport de runes a centre de gestió de residus autoritzat, i rebliment i piconatge de la cata efectuada.

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

TOTAL AMIDAMENT 5,000

2 F2213422 m3 Excavació per a rebaix en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Superfície (m2)	Alçada (m)				
2	Dipòsit		711,000	7,000			4.977,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4.977,000

3 F226240F m3 Terraplenada i piconatge per a fonament de terraplè amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de més de 25 i fins a 50 cm, amb una compactació del 95 % del PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Superfície (m2)	Alçada (m)				
2	Excavació Dipòsit		711,000	7,000			4.977,000	C#*D#*E#*F#
3	A descomtar volum del Dipòsit		-273,000	7,000			-1.911,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3.066,000

4 F2R3503A m3 Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 7 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Volum (m3)					
2	Excavació Dipòsit		4.977,000	1,100			5.474,700	C#*D#*E#*F#
3	Reblert trasdos Dipòsit		-3.066,000				-3.066,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 106

TOTAL AMIDAMENT 2.408,700

5 F2RA7LP0 m3 Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Designació	T	Volum (m3)					
2	Excavació Dipòsit		4.977,000	1,100			5.474,700	C#*D#*E#*F#
3	Reblert trasdos Dipòsit		-3.066,000				-3.066,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2.408,700

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 02 DIPÒSIT DE LAMINACIÓ
 Títol 3 02 ESTRUCTURA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E4PRN001	u	Dipòsit irregular soterrat de 228 m2 de superfície interna de Paver prefabricados o equivalent, amb quatre càmeres internes independents de 3x2 + 3x7 + 3x4 + 3x3 m, compost per 75 mòduls prefabricats de formigó armat de 5,00 m d'alçada, amb una làmina d'aigua de 4,30 . Volum útil: 980 m3

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2 E4PRN002 u Coberta per dipòsit irregular amb una superfície de 293 m2, formada per placa alveolar pretensada de 40 cm de cantell recolzada en una estructura de 6 pilars de 40x40x28 ml amb jàssera JR50 / 40. Sobrecàrrega permanent de 1000 kg / m2. Sobrecàrrega d'ús 2000 Kg / m2

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 G33531H1 m3 Formigó de neteja HM-20 per a recalçats i regularització, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons amidaments Paver prefabricats		16,000				16,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 16,000

4 G33537H4 m3 Formigó per a recalçats a una fondària <= 3 m, HA-30/B/20/IIIb, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons amidaments Paver prefabricats		36,000				36,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 36,000

5 G45C7CH4 m3 Formigó per a lloses, HA-40/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 107

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

1	Segons amidaments Paver prefabricats		98,000				98,000	C#*D##*E##*F#
---	--------------------------------------	--	--------	--	--	--	--------	---------------

TOTAL AMIDAMENT							98,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	---------------	--

6	G33D1101	m2						Encofrat a una cara amb plafons metàl·lics per a recalçat de fonaments, de fondària <= 3 m
---	----------	----	--	--	--	--	--	--

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

1	Segons amidaments Paver prefabricats		48,000				48,000	C#*D##*E##*F#
---	--------------------------------------	--	--------	--	--	--	--------	---------------

TOTAL AMIDAMENT							48,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	---------------	--

7	G9Z4AA18	m2						Armadura per lloses de formigó AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 20x20 cm D:8-8 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080
---	----------	----	--	--	--	--	--	---

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

1	Segons amidaments Paver prefabricats		727,000				727,000	C#*D##*E##*F#
---	--------------------------------------	--	---------	--	--	--	---------	---------------

TOTAL AMIDAMENT							727,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	----------------	--

8	G33B4100	kg						Armadura per a recalçats AP500 SD en barres de diàmetre com a màxim 16 mm, d'acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2
---	----------	----	--	--	--	--	--	---

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

1	Segons amidaments Paver prefabricats		4.793,000				4.793,000	C#*D##*E##*F#
---	--------------------------------------	--	-----------	--	--	--	-----------	---------------

TOTAL AMIDAMENT							4.793,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	------------------	--

9	G335N001	m						Morter per a recalçats i regularització de la base de recolçament
---	----------	---	--	--	--	--	--	---

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

1	Segons amidaments Paver prefabricats		72,000				72,000	C#*D##*E##*F#
---	--------------------------------------	--	--------	--	--	--	--------	---------------

TOTAL AMIDAMENT							72,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	---------------	--

10	G4517CH4	m3						Formigó per a pilars columna, HA-40/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba
----	----------	----	--	--	--	--	--	---

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

1	Segons amidaments Paver prefabricats		18,000				18,000	C#*D##*E##*F#
---	--------------------------------------	--	--------	--	--	--	--------	---------------

TOTAL AMIDAMENT							18,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	---------------	--

11	G38B4101	kg						Armadura per a sabates-pilars AP500 SD en barres de diàmetre com a màxim 16 mm, d'acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2
----	----------	----	--	--	--	--	--	--

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

1	Segons amidaments Paver prefabricats		600,000				600,000	C#*D##*E##*F#
---	--------------------------------------	--	---------	--	--	--	---------	---------------

TOTAL AMIDAMENT							600,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	----------------	--

12	G335N002	m3						Formigó en formació de pendents i regularització de capa de compressió en cobert, abocat des de camió
----	----------	----	--	--	--	--	--	---

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

1	Segons amidaments Paver prefabricats		30,000				30,000	C#*D##*E##*F#
---	--------------------------------------	--	--------	--	--	--	--------	---------------

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 108

TOTAL AMIDAMENT							30,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	---------------	--

13	G4BCDA66	m2						Armadura per a lloses AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:5-5 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080
----	----------	----	--	--	--	--	--	--

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

1	Segons amidaments Paver prefabricats		352,000				352,000	C#*D##*E##*F#
---	--------------------------------------	--	---------	--	--	--	---------	---------------

TOTAL AMIDAMENT							352,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	----------------	--

14	G21YB220	u						Perforació en fàbrica de formigó armat per a formació de passamurs fins a 200 mm de diàmetre nominal amb un gruix de paret entre 20 i 30 cm amb broca de diamant intercambiable
----	----------	---	--	--	--	--	--	---

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

1	Diposit de laminació		18,000				18,000	C#*D##*E##*F#
---	----------------------	--	--------	--	--	--	--------	---------------

TOTAL AMIDAMENT							18,000	
------------------------	--	--	--	--	--	--	---------------	--

15	G21YN001	u						Perforació en fàbrica de formigó armat per a formació de passamurs fins a 800 mm de diàmetre nominal amb un gruix de paret entre 20 i 30 cm amb broca de diamant intercambiable
----	----------	---	--	--	--	--	--	---

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

1	Diposit de laminació		2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
---	----------------------	--	-------	--	--	--	-------	---------------

2	Conexió Bio-rasa_Diposit		2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
---	--------------------------	--	-------	--	--	--	-------	---------------

3	Calaix		2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
---	--------	--	-------	--	--	--	-------	---------------

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

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
------	----	--

Capítol	02	DIPÒSIT DE LAMINACIÓ
---------	----	----------------------

Títol 3	03	EQUIPS ELECTROMECÀNICS
---------	----	------------------------

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

1	FNN2N001	u	Bomba submergible FLYGT CONCERTOR N100-3450 o similar, per a pous profunds, una potència de 4,0 kW, cabal mig de 30l/s i una alçària manomètrica de 8 m.c.a. Integrat per les següents funcions: Arrencada suau. Rotació sempre correcta de l'impulsor. Potència de treball constant. Detecció d'obstrucció. Neteja automàtica de la bomba. Rearmament de funcionament automàtic. Alarma sobre-temperatura a controlador i humitat estator Nº d'Corba: 232 / Diàmetre impulsor = 200 mm Tipus d'impulsor N-autonetejant adaptatiu Sortida de voluta DN 100 trepada A 1092-2 tab.9 Tipus d'instal·lació: X = RETROFIT Amb motor síncron de magnetització permanent 4,0 kW, Eficiència Super Premium IE4 10 pols 50 Hz 380-480 Vs Refrigeració mitjançant conductivitat
---	----------	---	--

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

1		T	Unitats					
---	--	---	---------	--	--	--	--	--

2			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	---------------

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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 109

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	FNN2N002	u						
								Kit conver-inst en p dn100 met-met concertor
1		T	Unitats					
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
3	FNN2N003	u						
								Zocalo 100/dn 100 según en 1092-2 tab. 9 (pn 16) material: h° f° gg 25
1		T	Unitats					
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
4	FNN2N004	u						
								kit de muntatge tornillero
1		T	Unitats					
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
5	FNN2N005	u						
								Suport superior tg 2x2 , galvanitzat s'inclouen: adapter 613 68 00 i 2 ancoratges m12x115 / 20
1		T	Unitats					
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
6	FNN2N010	u						
								Sistema de control concertor XPC de Flygt o similar per estació de bombeig de buidat d'aigua de 2 bombes Concertor 6020 de 4 Kw. Inclou: - Control estació de bombament per sonda de nivell i boia nivell alt - Càlcul automàtic de el punt de major eficiència energètica de bomba. - Detecció d'obstrucció / embús de bomba. - Desembús / neteja automàtica de bomba. - Neteja de el pou de bombeig per a eliminació de flotants, olors ... - Neteja de canonades d'impulsió per a eliminació de sediments en elles. - Arrancada periòdics de manteniment de bomba. - Sentit de gir correcte de l'impulsor sense necessitat de canviar fases. - Sense límit de nombre d'arrencades per hora. - Rearmament de fallades automàtic. - Arrencada / atur de bomba sense superar In, reduint desgast i cop ariet. - Supervisió sensors de temperatura i humitat de bomba. - Interfície usuari amb pantalles de dades de bombament, estadístiques, ajustaments, ... - Recollida de dades, estat i historial. - Connectivitat amb PLC / SCADA a través protocol comunicació MODBUS RTU / TCP. - Funcionament d'emergència per boia de nivell alt. - Simplicitat en instal·lació i posada en marxa. - port usb per a actualització de firmware i gestió de backups. inclou: - envoltant metàl·lica eldon o similar / dimensions 600x500x210 (a l'x an x pr) - interruptor general seccionador de tall en càrrega 4 pols, 3f + n. - protecció de bomba per interruptor magnetotèrmic. - control mitjançant sistema / mòdul xpc de flygt concertor - selector 0-aut-man per bomba. (posició manual amb retorn a automàtic) - font d'alimentació 24vdc. - bornero senyals lliures de potencial (nivell alt, marxa bomba, fallada a / b)

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 110

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
								- presa de corrent.
1		T	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
7	FNN2N011	u						
								ECE INT.AUTOM.GENERAL quadre 2B4C Suplement per substituir el seccionador d'entrada general de l'quadre, per un interruptor automàtic. Per a consums de fins a 40 A es munta un interruptor modular amb l'interruptor seccionador. Per a consums majors se substitueix l'interruptor seccionador per un interruptor automàtic de caixa modelada amb comandament a porta.
1		T	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
8	FNN2N012	u						
								ECE DIFERENCIAL FINNS 8kW F204AC-40/03 + MUNTATGE Protecció diferencial per línia de bomba. Interruptor automàtic diferencial model F204AC-40 de 300mA
1		T	Unitats					
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
9	FNN2N015	u						
								Pantalla HMI táctil Flygt o similar amb les següents característiques: - pantalla tft led, resolució 800x480 píxels. - rang de temperatura funcionament: -20°c a + 60°c - protecció exterior ip65. - alimentació 24 vdc. (-15% a + 20%) - consum màxim 16 w. - connectivitat ethernet i 2 ports usb.
1		T	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
10	FNN2N016	u						
								SAI 230VAC/24VDC;2A/2.2AH APU 230VAC/24VDC;2A/2.2AH Font d'alimentació ininterrompuda de 24 VDC. Característiques tècniques: - Alimentación de entrada 230 VAC. - Salida 24 VDC de 2 A. - Batería 2,2 AH. - Indicación alimentación entrada/salida por leds. - Contacto conmutado para señalización externa. - Desconexión automática de baterías si su tensión es inferior a 19,5 V. - Fusibles protección baterías, entrada de línea y cargador baterías.
1		T	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 111

TOTAL AMIDAMENT							1,000	
11	FNN2N020	u	LS RADAR;0-8m i Cable 10m VEGAPULS C11					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1		T	Unitats					
2			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#	

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

12	FNN2N021	u	ENM10 Blau / 20m PVC ENM10 0,95-1,10 densitat Regulador de Nivell ENM10 / Blau de Flygt Interruptor mecànic dins de carcassa de polipropileno, cable revestit amb un compost especial de PVC o goma de nitril / PVC. Els components de plàstic van soldats i cargolats, sense fer servir cap tipus d'adhesiu. Dades tècniques: - Temperatura de el líquid: min 0°C / max 60 °C. - Protecció: IP68, 20 m. - Dens. líquid: min.0,65 g / cm3 - max.1,5 g / cm3. - Pes: aprox. 2 kg (Amb 20 m. De cable) NOTA: Densitat líquid, longitud i tipus de cable					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1		T	Unitats					
2			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#	

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

13	FNN2N022	u	SR Sensor de sobreeximent 25 m de cable. Relé ultrasònic d'alta precisió per determinar en quin moment comença el sobreeximent. Longitud de cable: 25 metres					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1		T	Unitats					
2			1,000				1,000 C#*D#*E#*F#	

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

14	FN8523D4	u	Vàlvula de retenció de bola segons norma UNE-EN 12334, amb brides, de 100 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, cos de fosa grisa EN-GJL-250 (GG25) amb recobriments de resina epoxi (150 micres) i bola d'alumini recoberta de cautxú nitril (NBR), muntada en pericó de canalització soterrada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1		T	Unitats					
2			2,000				2,000 C#*D#*E#*F#	

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

15	FNZ116D4	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 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, muntat en pericó de canalització soterrada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1		T	Unitats					
2			2,000				2,000 C#*D#*E#*F#	

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

16	FN1216D4	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1		T	Unitats					
2			2,000				2,000 C#*D#*E#*F#	

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

AMIDAMENTS

Pàg.: 112

(AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1		T	Unitats				
2			2,000				2,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

17	FFB1E655	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 110 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1	Tub DN 100 mm		2,000	2,800			5,600 C#*D#*E#*F#	

TOTAL AMIDAMENT **5,600**

18	G782V001	M2	Impermeabilització amb làmina de poliurea, formada per: -diamantat amb màquina per la perfecta adherència del sistema -subministrament i aplicació de imprimació epoxídica maxprimer w.dos components 200-300 gr/m2 -subministre i projecció de membrana de poliurea pura, maxelastic poly 2-2,3 kg/m2 inclou totes les feines i elements auxiliars necessaris per a deixar la partida correctament executada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1	Designacio	T	Superficie (m2					
2	Paret cambre reg		38,000	1,100			41,800 C#*D#*E#*F#	
3	Paret cambre font		55,000	1,100			60,500 C#*D#*E#*F#	

TOTAL AMIDAMENT **102,300**

19	FDDZS005	u	Graó per a pou de registre de polipropilè armat, de 250x350x250 mm i 3 kg de pes, col·locat amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1	Acces a cambres		5,000	20,000			100,000 C#*D#*E#*F#	

TOTAL AMIDAMENT **100,000**

20	FDKZ3174	u	Bastiment i tapa per a pericó de serveis, de fosa grisa de 620x620x50 mm i de 52 kg de pes, col·locat amb morter					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1	Cambres		5,000				5,000 C#*D#*E#*F#	

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	02	DIPÒSIT DE LAMINACIÓ
Títol 3	04	ALIMENTACIÓ ELÈCTRICA
Subtítol 4	01	OBRA CIVIL

AMIDAMENTS

Pàg.: 113

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																																															
1	F222U000	U	Localització de serveis existents amb mitjans manuals. Inclou el tall del paviment, demolició del paviment amb mitjans mecànics i transport de runes a centre de gestió de residus autoritzat, i rebliment i piconatge de la cata efectuada.																																																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>T</td> <td>unitats</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Zona CT</td> <td></td> <td>3,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td>3,000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1		T	unitats						2	Zona CT		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							3,000																												
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																																										
1		T	unitats																																																															
2	Zona CT		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#																																																										
TOTAL AMIDAMENT							3,000																																																											
2	G2225241	m3	Excavació de rasa de fins a 2 m d'amplària i fins a 4 m de fondària, en terreny compacte, amb pala excavadora i amb les terres deixades a la vora																																																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>T</td> <td>longitud</td> <td>amplada</td> <td>fondària</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Rases per a 2 tubs</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Segons plànols</td> <td></td> <td>65,000</td> <td>0,600</td> <td>1,200</td> <td></td> <td>46,800</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Rases per a 4 tubs</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Segons plànols</td> <td></td> <td>25,000</td> <td>0,600</td> <td>1,200</td> <td></td> <td>18,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td>64,800</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1		T	longitud	amplada	fondària				2	Rases per a 2 tubs								3	Segons plànols		65,000	0,600	1,200		46,800	C#*D#*E#*F#	5	Rases per a 4 tubs								6	Segons plànols		25,000	0,600	1,200		18,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							64,800	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																																										
1		T	longitud	amplada	fondària																																																													
2	Rases per a 2 tubs																																																																	
3	Segons plànols		65,000	0,600	1,200		46,800	C#*D#*E#*F#																																																										
5	Rases per a 4 tubs																																																																	
6	Segons plànols		25,000	0,600	1,200		18,000	C#*D#*E#*F#																																																										
TOTAL AMIDAMENT							64,800																																																											
3	G2242411	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa de fins a 2 m d'amplària, amb mitjans mecànics i compactació del 95 % PM																																																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>T</td> <td>longitud</td> <td>amplada</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Rases per a 2 tubs</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Segons plànols</td> <td></td> <td>65,000</td> <td>0,650</td> <td></td> <td></td> <td>42,250</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Rases per a 4 tubs</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Segons plànols</td> <td></td> <td>25,000</td> <td>0,600</td> <td></td> <td></td> <td>15,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td>57,250</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1		T	longitud	amplada					2	Rases per a 2 tubs								3	Segons plànols		65,000	0,650			42,250	C#*D#*E#*F#	5	Rases per a 4 tubs								6	Segons plànols		25,000	0,600			15,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							57,250	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																																										
1		T	longitud	amplada																																																														
2	Rases per a 2 tubs																																																																	
3	Segons plànols		65,000	0,650			42,250	C#*D#*E#*F#																																																										
5	Rases per a 4 tubs																																																																	
6	Segons plànols		25,000	0,600			15,000	C#*D#*E#*F#																																																										
TOTAL AMIDAMENT							57,250																																																											
4	F228ASR0	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb sorres de material reciclat de formigons, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant																																																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>T</td> <td>longitud</td> <td>amplada</td> <td>fondària</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Rases per a 2 tubs</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Segons plànols</td> <td></td> <td>65,000</td> <td>0,600</td> <td>0,600</td> <td></td> <td>23,400</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Rases per a 4 tubs</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Segons plànols</td> <td></td> <td>25,000</td> <td>0,600</td> <td>0,600</td> <td></td> <td>9,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td>32,400</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1		T	longitud	amplada	fondària				2	Rases per a 2 tubs								3	Segons plànols		65,000	0,600	0,600		23,400	C#*D#*E#*F#	5	Rases per a 4 tubs								6	Segons plànols		25,000	0,600	0,600		9,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							32,400	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																																										
1		T	longitud	amplada	fondària																																																													
2	Rases per a 2 tubs																																																																	
3	Segons plànols		65,000	0,600	0,600		23,400	C#*D#*E#*F#																																																										
5	Rases per a 4 tubs																																																																	
6	Segons plànols		25,000	0,600	0,600		9,000	C#*D#*E#*F#																																																										
TOTAL AMIDAMENT							32,400																																																											
5	G228A10F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM																																																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>T</td> <td>longitud</td> <td>amplada</td> <td>fondària</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Rases per a 2 tubs</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Segons plànols</td> <td></td> <td>65,000</td> <td>0,600</td> <td>0,600</td> <td></td> <td>23,400</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Rases per a 4 tubs</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Segons plànols</td> <td></td> <td>25,000</td> <td>0,600</td> <td>1,200</td> <td></td> <td>18,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1		T	longitud	amplada	fondària				2	Rases per a 2 tubs								3	Segons plànols		65,000	0,600	0,600		23,400	C#*D#*E#*F#	5	Rases per a 4 tubs								6	Segons plànols		25,000	0,600	1,200		18,000	C#*D#*E#*F#									
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																																										
1		T	longitud	amplada	fondària																																																													
2	Rases per a 2 tubs																																																																	
3	Segons plànols		65,000	0,600	0,600		23,400	C#*D#*E#*F#																																																										
5	Rases per a 4 tubs																																																																	
6	Segons plànols		25,000	0,600	1,200		18,000	C#*D#*E#*F#																																																										

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 114

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																																																								
			TOTAL AMIDAMENT 41,400																																																																								
6	GG22TP1K	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, inclou fil guia, mandrilat en presència de la DO, taps i obturacions.																																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>T</td> <td>longitud</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Rases per a 2 tubulars</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td>65,000</td> <td>2,000</td> <td></td> <td></td> <td>130,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Rases per a 4 tubs</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Segons plànols</td> <td></td> <td>25,000</td> <td>4,000</td> <td></td> <td></td> <td>100,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td>230,000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1		T	longitud						2	Rases per a 2 tubulars								3			65,000	2,000			130,000	C#*D#*E#*F#	5	Rases per a 4 tubs								6	Segons plànols		25,000	4,000			100,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							230,000										
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																																																			
1		T	longitud																																																																								
2	Rases per a 2 tubulars																																																																										
3			65,000	2,000			130,000	C#*D#*E#*F#																																																																			
5	Rases per a 4 tubs																																																																										
6	Segons plànols		25,000	4,000			100,000	C#*D#*E#*F#																																																																			
TOTAL AMIDAMENT							230,000																																																																				
7	G3Z113P1	m2	Capa de protecció de canonada de 15 cm de gruix de formigó HL-150/P/20 de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió																																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>T</td> <td>longitud</td> <td>amplada</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Passos entubats sota calçada</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Rases per a 2 tubulars</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td>65,000</td> <td>0,500</td> <td></td> <td></td> <td>32,500</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Rases per a 4 tubs</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Segons plànols</td> <td></td> <td>25,000</td> <td>0,600</td> <td></td> <td></td> <td>15,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td>47,500</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1		T	longitud	amplada					2	Passos entubats sota calçada								3	Rases per a 2 tubulars								4			65,000	0,500			32,500	C#*D#*E#*F#	5	Rases per a 4 tubs								6	Segons plànols		25,000	0,600			15,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							47,500	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																																																			
1		T	longitud	amplada																																																																							
2	Passos entubats sota calçada																																																																										
3	Rases per a 2 tubulars																																																																										
4			65,000	0,500			32,500	C#*D#*E#*F#																																																																			
5	Rases per a 4 tubs																																																																										
6	Segons plànols		25,000	0,600			15,000	C#*D#*E#*F#																																																																			
TOTAL AMIDAMENT							47,500																																																																				
8	G2R4N0A7	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus o lloc designat per la DF, amb camió de 20 t																																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>T</td> <td>longitud</td> <td>amplada</td> <td>fondària</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Rases per a 2 tubs</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Segons plànols</td> <td></td> <td>65,000</td> <td>0,600</td> <td>0,600</td> <td></td> <td>23,400</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Rases per a 4 tubs</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Segons plànols</td> <td></td> <td>25,000</td> <td>0,600</td> <td>0,600</td> <td></td> <td>9,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td>32,400</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1		T	longitud	amplada	fondària				2	Rases per a 2 tubs								3	Segons plànols		65,000	0,600	0,600		23,400	C#*D#*E#*F#	5	Rases per a 4 tubs								6	Segons plànols		25,000	0,600	0,600		9,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							32,400										
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																																																			
1		T	longitud	amplada	fondària																																																																						
2	Rases per a 2 tubs																																																																										
3	Segons plànols		65,000	0,600	0,600		23,400	C#*D#*E#*F#																																																																			
5	Rases per a 4 tubs																																																																										
6	Segons plànols		25,000	0,600	0,600		9,000	C#*D#*E#*F#																																																																			
TOTAL AMIDAMENT							32,400																																																																				
9	FG22Z001	m	Placa senyalitzadora i protectora de conduccions elèctriques soterrades, de 100x25 cm, tipus PPC-250/1000 de pema o similar, corresponent a la homologació ENDESA-ENEL 27-h-087.01, subministre i col·locació																																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>T</td> <td>longitud</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Rases per a 2 tubulars</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td>65,000</td> <td>2,000</td> <td></td> <td></td> <td>130,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Rases per a 4 tubs</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Segons plànols</td> <td></td> <td>25,000</td> <td>2,000</td> <td></td> <td></td> <td>50,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td>180,000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1		T	longitud						2	Rases per a 2 tubulars								3			65,000	2,000			130,000	C#*D#*E#*F#	4	Rases per a 4 tubs								5	Segons plànols		25,000	2,000			50,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							180,000										
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																																																			
1		T	longitud																																																																								
2	Rases per a 2 tubulars																																																																										
3			65,000	2,000			130,000	C#*D#*E#*F#																																																																			
4	Rases per a 4 tubs																																																																										
5	Segons plànols		25,000	2,000			50,000	C#*D#*E#*F#																																																																			
TOTAL AMIDAMENT							180,000																																																																				
10	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora																																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>T</td> <td>longitud</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1		T	longitud																																																											
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																																																			
1		T	longitud																																																																								

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 115

2	Rases per a 2 tubulars								
3		65,000	2,000					130,000	C#*D#*E#*F#
4	Rases per a 4 tubs								
5	Segons plànols	25,000	2,000					50,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT								180,000	
11	FDK0N001	u	Subministre i col·locació de perico prefabricat de formigó de 70x140x100 cm, ceg reblert amb saulo inclou tapa-llosa de formigó.						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1		T				unitats			
2						5,000	5,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT								5,000	
12	F31521H1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HM-20/B/20/l, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1		T	longitud	amplada	gruix	ut			
2	Bio-rasa		15,000	0,650	0,500	1,000	4,875	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT								4,875	

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	02	DIPÒSIT DE LAMINACIÓ
Títol 3	04	ALIMENTACIÓ ELÈCTRICA
Subtítol 4	02	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	FG39E1G2	m	Cable amb conductor d'alumini de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació AL RZ1 (AS), unipolar, de secció 1x 240 mm2, col·locat en tub inclou pp de connexions i empalmes.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols		85,000	3,000			255,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT								255,000
2	FG39E1E2	m	Cable amb conductor d'alumini de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació AL RZ1 (AS), unipolar, de secció 1x 150 mm2, col·locat en tub inclou pp de connexions i empalmes.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols		85,000	1,000			85,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT								85,000
3	FHT1PRO2	U	PROJECTE DE LEGALITZACIÓ DE L'INSTAL·LACIÓ DE QUADRE DE FIRES					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	ut					
2	nova instal·lació		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Escomessa bombes pluvials		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	Escomessa bombes cambra-reg		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 116

5	Escomessa bombes Font Ornamental (4 bombes + enllumenat font)		1,000					1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT								4,000	
4	GG39B1E3	UT	SUBMINISTRAMENT, MUNTATGE I CONNEXIONAT ELÈCTRIC D'ARMARI MODEL MONOLIT-2 FERIANIS - 6 SORTIDES: EL PREU INCLOU: EXTENSIÓ DE GARANTIA A 5 ANYS. XAPA EN ACER INOXIDABLE AISI304 PINTAT RAL7021. ARMARI AMB DUES PORTES PRINCIPALS I DIMENSIONS (1850X520X520MM). PORTA LATERAL PER A ACCÉS FIRAIRE / PROVISIONALS. ARMARI A DOBLE CARA. PORTES PRINCIPALS REVERSIBLES. MÒDUL INFERIOR PER ABONAT I CONNEXIÓ + CS INDEPENDENTS. TANCAMENTS ANTIVANDÀLICS DE TRIPLE ACCIÓ. CONNEXIÓ DE SERVEI NORMALITZADA PER LA COMPANYIA ELÈCTRICA. EQUIP DE MESURA / COMPTADOR HOMOLOGAT COMPANYIA CAIXA DE SECCIONAMENT CS400 NORMALITZADA. MUNTATGE SOBRE CAIXES DOBLE AÏLLAMENT. CONJUNT IP65 IK10. INTERRUPTOR GENERAL AUTOMÀTIC FINS 63A (IV). FINS A 6 SORTIDES PROTEGIDES PER MAGNETOTÈRMIC IV CORBA "C" I DIFERENCIAL INSTANTANI. (2 PRESES CETACT 32A (IV) + 4 PRESES SCHUKO 16A (II).) ENLLUMENAT INTERIOR I ENDOLL TIPUS SCHUKO PROTEGIT. PROTECTOR DE SOBRETENSIONS PERMANENTS I TRANSITÒRIES CLASSE II. INCLOU SÒCOL I BANCADA 300 MM INOX. ANCORATGE ARMARI.						
AMIDAMENT DIRECTE								1,000	
5	000000040	U	PARTIDA ALZADA A JUSTIFICAR A OBRA PER CONEXIÓ I DRETS D'ESCOMESSA DE COMPANYIA ELECTRICA						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	Escomessa bombes pluvials		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	
2	Escomessa bombes cambra-reg		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	
3	Escomessa bombes Font Ornamental (4 bombes + enllumenat font)		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT								3,000	

Obra	01	PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
Capítol	02	DIPÒSIT DE LAMINACIÓ
Títol 3	05	REPOSICIÓ DE SERVEIS AFECTATS
Subtítol 4	01	CLAVEGUERAM

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	F21D9104	m	Demolició de claveguera de diàmetre 400 cm o 120x180 cm, de formigó vibropressat, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols		55,000				55,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT								55,000
2	G2225221	m3	Excavació de rasa de fins a 2 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb pala excavadora i amb les terres deixades a la vora					

EUR

QUADRE DE PREUS I

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-1	00000040	U	PARTIDA ALZADA A JUSTIFICAR A OBRA PER CONEXIÓ I DRETS D'ESCOMESSA DE COMPANYIA ELECTRICA (MIL CINQ-CENTS EUROS)	1.500,00 €
P-2	00000041	U	PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER A LA REDACCIÓ DEL PROJECTE ELÈCTRIC PER A LA LEGALITZACIÓ I DIRECCIÓ D'OBRA DE PART ELÈCTRICA. (CINC-CENTS EUROS)	500,00 €
P-3	E2111496	m3	Enderroc d'edificació aïllada, de més de 250 m3 de volum aparent, de 4 m d'alçària, amb estructura d'acer, amb enderroc de fonaments i solera sense mitgeres, sense separació, transport ni gestió de residus ni residus perillosos, amb mitjans manuals i mecànics i càrrega mecànica de runa sobre camió o contenidor (DEU EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	10,94 €
P-4	E222142A	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió (SET EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	7,68 €
P-5	E2R300H0	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat (VINT EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)	20,78 €
P-6	E2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (SET EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	7,88 €
P-7	E315ZST1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (CENT CATORZE EUROS AMB SET CÈNTIMS)	114,07 €
P-8	E31B3000	kg	Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (UN EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	1,32 €
P-9	E31D1100	m2	Encofrat amb plafons metàl·lics per a rases i pous de fonaments (VINT EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)	20,98 €
P-10	E3251PH1	m3	Formigó per a murs de contenció de 3 m d'alçària com a màxim, HA-30/B/20/IIIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat des de camió (CENT SET EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	107,61 €
P-11	E32B300P	kg	Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçària màxima de 3 m, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (UN EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	1,43 €
P-12	E32D3A03	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 3 m (DINOU EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	19,67 €
P-13	E32D3A23	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 3 m, per a deixar el formigó vist (VINT-I-CINC EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	25,82 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-14	E3C5ZST1	m3	Formigó per a lloses de fonaments, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (CENT EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	100,14 €
P-15	E3CB3000	kg	Armadura per a lloses de fonaments AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (UN EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	1,37 €
P-16	E3CD1100	m2	Encofrat amb plafons metàl·lics per a lloses de fonaments (VINT-I-CINC EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	25,41 €
P-17	E3Z112T1	m2	Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HL-150/B/20 de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (DOTZE EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	12,09 €
P-18	E4415125	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, per a pilars formats per peça simple, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra amb soldadura (DOS EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	2,03 €
P-19	E4485125	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, per a traves formades per peça simple, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra amb soldadura (DOS EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)	2,34 €
P-20	E451ZST1	m3	Formigó per a pilars, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (CENT TRENTA-TRES EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	133,67 €
P-21	E45CZST2	m3	Formigó per a lloses, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (CENT CATORZE EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	114,73 €
P-22	E4B13000	kg	Armadura per a pilars AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (UN EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	1,33 €
P-23	E4BC3000	kg	Armadura per a lloses d'estructura AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (UN EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	1,54 €
P-24	E4BP1112	u	Ancoratge amb acer en barres corrugades de 12 mm de diàmetre, amb perforació i injectat continu d'adhesiu d'aplicació unilateral de resines epoxi sense dissolvents, de dos components i baixa viscositat (DEU EUROS AMB DINOU CÈNTIMS)	10,19 €
P-25	E4D11103	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat amb plafons metàl·lics per a pilars de secció rectangular, per a revestir, d'alçària fins a 3 m (VINT-I-UN EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	21,32 €
P-26	E4DC1D00	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses, a una alçària <= 3 m, amb tauler de fusta de pi (TRENTA-TRES EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	33,82 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-27	E4PRN001	u	Dipòsit irregular soterrat de 228 m2 de superfície interna de Paver prefabricados o equivalent, amb quatre càmeres internes Independents de 3x2 + 3x7 + 3x4 + 3x3 m, compost per 75 mòduls prefabricats de formigó armat de 5,00 m d'alçada, amb una làmina d'aigua de 4,30 . Volum útil: 980 m3 (CENT SETANTA-SIS MIL CINC-CENTS CINQUANTA-VUIT EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	176.558,30 €
P-28	E4PRN002	u	Coberta per dipòsit irregular amb una superfície de 293 m2, formada per placa alveolar pretensada de 40 cm de cantell recolzada en una estructura de 6 pilars de 40x40x28 ml amb jàssera JR50 / 40. Sobrecàrrega permanent de 1000 kg / m2. Sobrecàrrega d'ús 2000 Kg / m2 (QUARANTA-CINC MIL SET-CENTS VINT-I-NOU EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	45.729,85 €
P-29	E4Z11411	m2	Làmina de neoprè de 10 mm de gruix per a recolzaments estructurals elàstics, col·locada sense adherir (VUITANTA-SIS EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	86,03 €
P-30	E9232B91	m2	Subbase de grava de pedrera de pedra granítica de 15 cm de gruix i, grandària màxima de 50 a 70 mm, amb estesa i piconatge del material (NOU EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	9,51 €
P-31	E93618B1	m2	Solera de formigó HA-25/B/20/IIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, de gruix 15 cm, abocat des de camió (DINOU EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	19,52 €
P-32	E9Z4AA18	m2	Armadura per lloses de formigó AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:8-8 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080 (SIS EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	6,12 €
P-33	ED7K3363	m	Clavegueró amb tub de polipropilè de paret tricapa per a sanejament sense pressió, de DN 315 mm i de SN 8 (8 kN/m2) de rigidesa anular, sobre solera de formigó de 15 cm de gruix (CENT CINQUANTA-SET EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	157,44 €
P-34	F2135323	m3	Enderroc de mur de contenció de formigó armat, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió (CINQUANTA-SIS EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	56,84 €
P-35	F216R243	m	Enderroc de reixat metàl·lic de fins a 2 m d'alçària, com a màxim, i enderroc de peu de formigó, a mà i amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor (QUATRE EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	4,35 €
P-36	F2191306	m	Demolició de vorada col·locada sobre formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor (QUATRE EUROS AMB UN CÈNTIMS)	4,01 €
P-37	F2193A06	m	Demolició de rigola de formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió (QUATRE EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	4,35 €
P-38	F2194AK5	m2	Demolició de paviment de formigó, de fins a 20 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió (SIS EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	6,83 €
P-39	F2194H21	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre terra, de fins a 2 m d'amplària, amb compressor amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (QUATRE EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	4,45 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-40	F219FBC0	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 15 cm de fondària com a mínim, amb màquina tallajunts amb disc de diamant, per a delimitar la zona a demolir (CINC EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	5,76 €
P-41	F21D9104	m	Demolició de claveguera de diàmetre 400 cm o 120x180 cm, de formigó vibropressat, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora (TRENTA-TRES EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)	33,98 €
P-42	F21H1453	u	Desmuntatge de llumenera, columna exterior, accessoris i elements de subjecció, de fins a 4 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 (CINQUANTA-QUATRE EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	54,18 €
P-43	F21Q1121	u	Retirada de banc de fusta convencional de fins a 2,5 m de llargària, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (ONZE EUROS AMB ONZE CÈNTIMS)	11,11 €
P-44	F21Q1231	u	Retirada de banc de pedra o formigó de fins a 3 m de llargària, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (SETZE EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	16,66 €
P-45	F21Q2501	u	Retirada de paperera ancorada al terra, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (QUATRE EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	4,74 €
P-46	F21QA701	u	Retirada de joc per a infants 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-DOS EUROS AMB VINT-I-DOS CÈNTIMS)	22,22 €
P-47	F21QN001	u	Trasllat de font per a exterior, enderroc del peu. (NORANTA-SIS EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	96,68 €
P-48	F21QN002	m2	Trasllat de rocs a l'interior de la bio rasa (VINT-I-UN EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	21,28 €
P-49	F21QN003	u	Trasllat de banc de fusta i d'acer galvanizat existent (SETANTA-TRES EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	73,72 €
P-50	F21QQB01	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 (SET EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS)	7,89 €
P-51	F21QRD03	u	Retirada i posterior recol·locació d'equipament en emplaçament diferent, càrrega manual i mecànica i runa sobre camió o contenidor (TRES-CENTS CINQUANTA-UN EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	351,03 €
P-52	F21QRD07	u	Retirada d'estacionament de bicicletes ancorada al terra, enderroc de daus de formigó i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor. (TRENTA-SET EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	37,96 €
P-53	F22113L2	m2	Neteja i esbrossada del terreny realitzada amb pala carregadora i càrrega mecànica sobre camió (ZERO EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	0,58 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-54	F2213422	m3	Excavació per a rebaixa en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió (TRES EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	3,45 €
P-55	F2225121	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora (VUIT EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	8,94 €
P-56	F222U000	U	Localització de serveis existents amb mitjans manuals. Inclou el tall del paviment, demolició del paviment amb mitjans mecànics i transport de runes a centre de gestió de residus autoritzat, i rebliment i piconatge de la cata efectuada. (CENT SETANTA-VUIT EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	178,30 €
P-57	F226240F	m3	Terraplenada i piconatge per a fonament de terraplè amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de més de 25 i fins a 50 cm, amb una compactació del 95 % del PM (SIS EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	6,20 €
P-58	F227500A	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa d'amplària màxima 0,6 m, amb compactació del 90% PM (QUATRE EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	4,37 €
P-59	F2285B0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM (DINOU EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	19,59 €
P-60	F228ASR0	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb sorres de material reciclat de formigons, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant (VINT-I-SET EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	27,31 €
P-61	F2422020	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres per a reutilitzar en obra, amb dúmper (QUATRE EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	4,40 €
P-62	F2R24200	m3	Classificació a peu d'obra de residus de construcció o demolició en fraccions segons REAL DECRETO 105/2008, amb mitjans manuals (VINT-I-DOS EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)	22,56 €
P-63	F2R3503A	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 7 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km (DEU EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	10,37 €
P-64	F2R350DA	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 24 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km (CINC EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	5,27 €
P-65	F2R450DA	m3	Carga con medios mecánicos y transporte de tierras a instalación autorizada de gestión de residuos, con camión de 24 t, con un recorrido de más de 15 y hasta 20 km (SET EUROS AMB DINOU CÈNTIMS)	7,19 €
P-66	F2R542AA	m3	Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 20 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km (SET EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)	7,87 €
P-67	F2RA71H1	m3	Deposició 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 170101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (SETZE EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	16,75 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-68	F2RA7LP0	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (QUATRE EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	4,73 €
P-69	F2RA7LP1	m3	Deposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (SET EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	7,88 €
P-70	F31521H1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HM-20/B/20/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (SETANTA-SET EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	77,48 €
P-71	F32511H1	m3	Formigó HM-20/B/20/I de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat des de camió (VUITANTA-CINC EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	85,16 €
P-72	F6A7N001	m	Tanca 1 per a pista esportiva, formada per: - Columna metàl·lica d'alçada de 2,8 m, de secció quadrada de 15 x 15 cm amb braç de secció rectangular de 5 x 15 cm i travessers cada 70 cm. -Reixat metàl·lic tipus Flexonet o similar, de 2100 mm d'alçària amb estructura de muntants perimetrals, ancorada al suport amb pletina metàl·lica. -Fonamen format per dau de formigó HM-15 de 60 cm x 60 cm. Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte. (CENT VINT EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	120,66 €
P-73	F6A7N002	u	Porta 1, de doble fulla amb marc metàl·lic i frontal de fusta per a pista esportiva, formada per: - 2 Columnes metàl·liques d'alçada de 2,8 m, de secció de quadrada 15 x 15 cm amb braç de secció rectangular de 5 x 15 cm amb bastidor metàl·lic amb pletines d'acer per subjecció de fusta - 2 Marc per porta (bastidor metàl·lic) 1380 x 2100 mm, de secció rectangular 80 x 60 mm - 33 Llistons de fusta massís Flandes o similar amb secció rectangular 45x93 mm - Fonamen format per dau de formigó HM-15 de 60 cm x 60 cm. Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte. (MIL CENT VINT-I-UN EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	1.121,54 €
P-74	F6A7N003	u	Porta 3, de doble fulla amb marc metàl·lic i frontal de Flexonet o similar per a pista esportiva, formada per: - 2 Columnes metàl·liques d'alçada de 2,8 m, de secció de quadrada 15 x 15 cm amb braç de secció rectangular de 5 x 15 cm amb bastidor metàl·lic amb pletines d'acer. - 2 Marcs per porta (bastidor metàl·lic) 1380 x 2100 mm, de secció rectangular 80 x 60 mm - 2 fulles de reixat metàl·lic tipus Flexonet o similar, de 2100 mm d'alçària amb estructura de muntants perimetrals, ancorada al suport amb pletina metàl·lica. - Fonamen format per dau de formigó HM-15 de 60 cm x 60 cm. Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament	625,02 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 7

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			executada segons plànols de projecte. (SIS-CENTS VINT-I-CINC EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	
P-75	F6A7N004	u	Porta 3, de doble fulla amb marc metàl·lic i frontal de Flexonet o similar per a pista esportiva, formada per: - Columna metàl·lica d'alçada de 2,8 m, de secció quadrada 15 x 15 cm amb braç de secció rectangular de 5 x 15 cm amb bastidor metàl·lic amb pletines d'acer. - Marc per porta (bastidor metàl·lic) 1380 x 2100 mm, de secció rectangular 80 x 60 mm - Reixat metàl·lic tipus Flexonet o similar, de 2100 mm d'alçada amb estructura de muntants perimetrals, ancorada al suport amb pletina metàl·lica. - Fonamen format per dau de formigó HM-15 de 60 cm x 60 cm. Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte. (NOU-CENTS SEIXANTA EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	960,47 €
P-76	F6A7N005	u	Porta 4, d'1 fulla amb marc metàl·lic i frontal de Flexonet o similar per a pista esportiva, formada per: - 2 Columnes metàl·liques d'alçada de 2,8 m, de secció de quadrada 15 x 15 cm amb braç de secció rectangular 5 x 15 cm amb bastidor metàl·lic amb pletines d'acer. - 1 Marc per porta (bastidor metàl·lic) 1380 x 2100 mm, de secció rectangular 80 x 60 mm - 1 fulla de reixat metàl·lic tipus Flexonet o similar, de 2100 mm d'alçada amb estructura de muntants perimetrals, ancorada al suport amb pletina metàl·lica. - Fonamen format per dau de formigó HM-15 de 60 cm x 60 cm. Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte. (CINC-CENTS DEU EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	510,52 €
P-77	F6A7N010	m	Tanca 2 per a Estació Transformadora inclòs porta, formada per: - Columna metàl·lica d'alçada de 3,42 m, de secció quadrada 15 x 15 cm. - Travessers metàl·lics de secció rectangular 15 x 10 cm. - Llistons de fusta de pi de secció rectangular 10 x 6 cm - Fonamen format per dau de formigó HM-15 de 60 cm x 60 cm. Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte. (TRES-CENTS TRENTA-VUIT EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)	338,56 €
P-78	F6A7N015	m	Tanca 3 per tancament de façana-escenari, formada per: - Travesser metàl·lic de secció en C 10 x 6 cm. - Llistons de fusta de pi de secció rectangular 10 x 6 cm. Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte. (QUARANTA-VUIT EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	48,31 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 8

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-79	F8B73C35	m2	Pintat d'estructures d'acer amb sistemes de protecció amb grau de durabilitat H, per a classe d'exposició C4, segons UNE-EN ISO 12944, format per 3 capes, capa d'imprimació de 100 µm, capa intermèdia de 100 µm, i capa d'acabat de 80 µm, amb un gruix total de protecció de 280 µm, aplicat de forma manual (VINT-I-TRES EUROS AMB CINC CÈNTIMS)	23,05 €
P-80	F921R01F	m3	Subbase de tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó, amb estesa i piconatge del material al 95% del PM (VINT-I-TRES EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	23,30 €
P-81	F923N001	m3	Base de sorra, amb estesa del material (VINT-I-SET EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)	27,64 €
P-82	F923N002	m3	Paviment (PAV-08) de grava de pedra granítica rosa o similar de grandària 3 a 8 mm, amb estesa i piconatge del material (QUARANTA-TRES EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	43,32 €
P-83	F923RJ10	m3	Subbase de grava de granulat reciclat formigó, grandària màxima de 40 a 70 mm, amb estesa i piconatge del material (DIVUIT EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	18,92 €
P-84	F9265H11	m3	Base de formigó HM-20/B/20/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió amb estesa i vibrat manual, amb acabat reglejat (VUITANTA-TRES EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	83,48 €
P-85	F931201F	m3	Base de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 95% del PM (VINT-I-CINC EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	25,33 €
P-86	F932101L	m3	Paviment (PAV-05 i PAV-05.1) de sauló amb aportació d'un 5% de calç, amb estesa i piconatge del material al 100 % del PM (TRENTA-VUIT EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)	38,87 €
P-87	F932N001	m3	Paviment (PAV-07) de sauló sense compactar (VINT-I-CINC EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	25,21 €
P-88	F965N001	m	Vorada de formigó, monocapa, amb secció de 20x20 cm segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abració H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural de 20 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 10 a 20 cm d'alçada, i rejuntada amb morter (VINT-I-SIS EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	26,53 €
P-89	F965N002	m	Vorada de formigó, monocapa, amb secció de 40x20 cm segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abració H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural de 20 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 10 a 20 cm d'alçada, i rejuntada amb morter (TRENTA-UN EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	31,35 €
P-90	F96AN001	m	Vorada de xapa d'acer galvanitzat de 8 mm de gruix i 200 mm d'alçada, inclòs elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó no estructural de 20 N/mm2 de resistència mínima a compressió (TRENTA-QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	34,51 €
P-91	F96DN001	m	Vorada drenant de peces de formigó polímer amb canal interior, de 220x300 a 275 mm, de la serie "ACO Kerbdrain" o equivalent, col·locada sobre base de formigó no estructural de 20 N/mm2 de resistència mínima a compressió, inclòs arqueta cega de recollida i tub de desguas a bio-rasa. (DOS-CENTS CATORZE EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	214,36 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 9

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-92	F97546EA	m	Rigola de 20 cm d'amplària de peces de formigó, de 40x20 cm i 8 cm de gruix mitjà, col·locades amb morter (VINT-I-QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	24,58 €
P-93	F985V020	m	Gual per a vehicles de 40 cm d'amplària tipus Barcelona amb peces prefabricades en cunya de formigó de 60x40 cm i amb peces especials extremes, base de formigó i rejuntat amb morter (CENT QUARANTA EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	140,24 €
P-94	F985V025	m	Gual per a vehicles de 60 cm d'amplària amb peces prefabricades planes de formigó de 60x40 cm i amb peces especials extremes, base de formigó i rejuntat amb morter (CENT QUARANTA-DOS EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	142,13 €
P-95	F985V030	m	Gual vianants de 120 cm d'amplària amb peces prefabricades de formigó de 60x40 planes, amb peces especials extremes, base de formigó i rejuntat amb morter (DOS-CENTS CATORZE EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	214,81 €
P-96	F991N001	u	Escocell quadrat de planxa d'acer galvanitzat, de 90x90x20 cm i de 80 mm de gruix, col·locat amb fonament i anellat de formigó (CENT QUARANTA-VUIT EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)	148,78 €
P-97	F991N002	u	Escocell circular de planxa d'acer galvanitzat, de 100 cm de diàmetre, 20 cm d'alçària i 8 mm de gruix, col·locat amb fonament i anellat de formigó (CENT QUARANTA-SET EUROS)	147,00 €
P-98	F991N003	u	Escocell circular de planxa d'acer galvanitzat, de 150 cm de diàmetre, 20 cm d'alçària i 8 mm de gruix, col·locat amb fonament i anellat de formigó (DOS-CENTS SETZE EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	216,76 €
P-99	F991N004	u	Escocell circular format per cercles de fosa de alumini pintats en negre tipus "Carmel" o equivalent, de D96 cm de diàmetre, totalment col·locat (QUATRE-CENTS QUARANTA-VUIT EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	448,33 €
P-100	F9E1N001	m2	Paviment podotàctil de panot per a pas de vianants (QUARANTA-NOU EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	49,33 €
P-101	F9E1S00P	m2	Paviment (PAV-02) de panot per a pas de vianants de color amb tacs de 20x20x4 cm, col·locat a tuc de maceta, a meitats i a testa sobre morter M-80, rejuntat posteriorment amb beurada de ciment. Prèviament a la col·locació s'enllardarà la peça uniformement amb morter de ciment modificat amb resina acrílica de dos components. (QUARANTA-NOU EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	49,33 €
P-102	F9F5C550	m2	Paviment (PAV-04) de peces de formigó de forma rectangular de 60x40 cm i 7 cm de gruix tipus "Progama opac" o similar amb acabat basalt, col·locat a tuc de maceta, a meitats i a testa sobre morter M-80, rejuntat posteriorment amb beurada de ciment. Prèviament a la col·locació s'enllardarà la peça uniformement amb morter de ciment modificat amb resina acrílica de dos components. (QUARANTA-NOU EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	49,10 €
P-103	F9F5N002	u	Conjunt gravat de 19 lletres en 11 lloses de 60 x 40 x 7 cm monocapa (TRES MIL TRES-CENTS SETANTA-NOU EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	3.379,43 €
P-104	F9F5N003	m2	Paviment permeable (PAV-03.1) de peces de formigó de forma rectangular de 40x40 cm i 12 cm de gruix de color gris tipus "Trama" o similar, col·locat a junta correguda i a testa sobre morter M-80, rejuntat posteriorment amb beurada de ciment. (QUARANTA-QUATRE EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	44,06 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 10

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-105	F9F5N004	m2	Paviment permeable (PAV-03.2) de peces de formigó de forma rectangular de 40x40 cm i 12 cm de gruix de color gris tipus "Trama" o similar i peça de formigó tipus "taco" o similar de 8x8x6 a sobre. (CINQUANTA-UN EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	51,59 €
P-106	F9F5N005	m2	Paviment (PAV-01) de llambordes de formigó de forma rectangular de 24x16 cm i 5 cm de gruix tipus "Terana light" o similar, color gris cendra o sorra, col·locat a tuc de maceta, a meitats i a testa sobre morter M-80, rejuntat posteriorment amb beurada de ciment. Prèviament a la col·locació s'enllardarà la peça uniformement amb morter de ciment modificat amb resina acrílica de dos components. (TRENTA-CINC EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	35,04 €
P-107	F9F5N006	m2	Paviment (PAV-01.1) de llambordes de formigó de forma rectangular de 20x10 cm i 8 cm de gruix tipus "Terana six" o similar, color gris cendra o sorra, col·locat a tuc de maceta, a meitats i a testa sobre morter M-80, rejuntat posteriorment amb beurada de ciment. Prèviament a la col·locació s'enllardarà la peça uniformement amb morter de ciment modificat amb resina acrílica de dos components. (CINQUANTA-TRES EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	53,73 €
P-108	F9G1N001	m3	Paviment (PAV-09 i PAV-09.1) de formigó sense additiu HM-15/B/20/l de consistència tova, grandària màxima del granulat, 20 mm, escampat des de camió, estesa i vibratge mecànic i acabat remolinat mecànic (VUITANTA EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	80,81 €
P-109	F9G1N002	m3	Paviment (PAV-11) de formigó sense additiu HM-15/B/20/l de consistència tova, grandària màxima del granulat, 20 mm, escampat des de camió, estesa, vibratge mecànic i amb tractament superficial llis amb aplicació d'una capa epoxi Composol o similar i una aigua. Imitant carril bici existent (DOS-CENTS UN EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	201,69 €
P-110	F9G8N001	m2	Paviment (PAV-10) de formigó amb additiu, per a paviment continu, de 10 cm, de gruix, amb fibres sintètiques, escampat des de camió, reglejat, acabat superficial amb tractament desactivant (VINT-I-TRES EUROS AMB UN CÈNTIMS)	23,01 €
P-111	F9P9N001	m2	Paviment ECOBASE o equivalent para alçada de caiguda de < 2,10 m i un espessor de 60 mm (QUARANTA EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	40,26 €
P-112	F9P9N002	m2	Paviment EPDM Colors Alifaix o equivalent, espessor 10 MM (SEIXANTA-CINC EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	65,37 €
P-113	F9W1U020	u	Desmuntatge i col·locació per a situar a nova rasant de pericons, tapes de claveguera o reixes de desguàs existents, d'una mida superior a 40x40 cm, amb enderrocs i recrescuts de les parets dels pericons o pous enrasades a cota del nou paviment, inclosa la recol·locació del marc i tapa a la cota definitiva (CENT QUARANTA-SIS EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	146,52 €
P-114	FB12N002	m	Barana 1 (passera bio-rasa) mixta de fusta i d'acer galvanitzat, amb muntants metàl·lics fixats al forjat de la passera, travesser superior d'acer i brèndoles de fusta de pi cada 8 cm amb secció 10 x 6 cm, de 130 cm d'alçària. Inclou perforacions necessàries per a la correcta fixació de la barana i totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte. (CENT SETANTA-TRES EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	173,06 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 11

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-115	FBBPN001	u	Senyalètica plafó 350x500 mm, fabricació, subministrament, col·locació sobre base de ciment, formada per un plafó de planxa d'acer plegada de 1,5 mm, vinil autoadhesiu per una cara col·locat a cada plafó, amb impressió (per exteriors) digital i tèrmica i amb totes les tintes necessàries i protecció laminat antigraffiti per deixar la unitat totalment acabada (CENT CINQUANTA-DOS EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	152,72 €
P-116	FBBPN002	u	Hotel d'insectes triangular 120x60x175, format per: - Taulell de fusta laminada de 185x60 i 3,5 cm de gruix. - Xarxa metàl·lica de protecció. - Taulell de fusta laminada 60x45 i 1,5 cm de gruix. - Taulell de fusta laminada 60x76 i 1,5 cm de gruix. - Base de fusta massissa de pi de 80x60x35 cm. - Fonamen d'acer corrugat i ciment - Farcit de l'hotel amb Pinyes de pi (espai 1), tiges de canya de bambú i branquillons de pi (espai 2) i restes vegetals, pinassa, escorça i tiges. Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte. (MIL CINQ-CENTS CINQUANTA EUROS)	1.550,00 €
P-117	FBBPN003	u	Hotel d'insectes rectangular 80x60x175 cm, format per: - Taulell de fusta laminada de 185x60 i 3,5 cm de gruix. - Farcit de l'hotel amb troncs de pi i pedres. - Fonamen d'acer corrugat i ciment. Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte. (MIL SIS-CENTS EUROS)	1.600,00 €
P-118	FBBPN004	u	Hotel d'insectes quadrat 100x100x100 cm, format per: - Block massís de fusta de roure amb perforacions de diferents dimensions. - Fonamen d'acer corrugat i ciment. Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte. (SET-CENTS EUROS)	700,00 €
P-119	FD5A1205	m	Drenatge amb tub ranurat de PVC de D=110 mm i reblert amb material filtrant fins a 30 cm per sobre del dren (DINOU EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	19,10 €
P-120	FD5AN001	m	Rasa de drenatge del terreny amb tub D=110 mm, per a recollir aigües freàtiques, de 60x60 cm, amb excavació mecànica, tub ranurat PVC, D=110 mm, reblert de la rasa amb 100% de grava embolcallada amb geotèxtil, i càrrega de les terres sobrants sobre camió o contenidor (VINT-I-SET EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	27,81 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 12

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-121	FD5AN002	m	Rasa de drenatge del terreny amb tub D=160 mm, per a recollir aigües freàtiques, de 60x60 cm, amb excavació mecànica, tub ranurat PVC, D=160 mm, reblert de la rasa amb 100% de grava embolcallada amb geotèxtil, i càrrega de les terres sobrants sobre camió o contenidor (VINT-I-NOU EUROS AMB NORANTA-NOU CÈNTIMS)	29,99 €
P-122	FD5AN003	m	Rasa de drenatge del terreny amb tub D=200 mm, per a recollir aigües freàtiques, de 60x60 cm, amb excavació mecànica, tub ranurat PVC, D=200 mm, reblert de la rasa amb 100% de grava embolcallada amb geotèxtil, i càrrega de les terres sobrants sobre camió o contenidor (TRENTA-QUATRE EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	34,74 €
P-123	FD5AN100	u	Sobreexidor de drenatge del terreny amb tub D=50 mm, accessoris i totalment col·locat (TRENTA-QUATRE EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	34,16 €
P-124	FD5E1958	u	Canal d'acer galvanitzat de tipus reixa amb pendent, amb bonera, horitzontal, d'1,5 mm de gruix, de 100 a 200 mm d'amplària, de 100 a 200 mm d'alçària, per a una càrrega classe M 125, col·locada (SEIXANTA-VUIT EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	68,14 €
P-125	FD5EN001	m	Canal de fosa dúctil sense pendent, de 750x230 mm, amb reixa Mecaline de fosa dúctil classe D400 segons norma UNE-EN 124, tipus RC20 de Benito Urban SLU o equivalent, fixada amb cargols a la canal, col·locada sobre base de formigó amb solera de 150 mm de gruix i parets de 150 mm de gruix (CENT DOS EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	102,57 €
P-126	FD5J5248	u	Caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó massís, arrebossada i lliscada per dins amb morter ciment 1:6 sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20/I (CENT QUARANTA-TRES EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	143,81 €
P-127	FD5J5268	u	Arqueta-desguàs de 75x40x85 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter ciment 1:8 sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20/I (CENT QUARANTA-TRES EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	143,53 €
P-128	FD5R3020	u	Bastiment i reixa tipus barcelona 10 de fosa dúctil, recolzada, per a embornal, de 1000x500x10 mm, classe d400 segons norma une-en 124, amb un pes de la reixa de 38.5 kg, col·locat amb morter (TRES-CENTS VUITANTA-SIS EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	386,81 €
P-129	FD7FA375	m	Tub de PVC de 400 mm de diàmetre nominal de formació helicoidal amb perfil rígid nervat exteriorment, autoportant, unió elàstica amb massilla adhesiva de poliuretà i col·locat al fons de la rasa (VINT-I-TRES EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	23,20 €
P-130	FD7J8625	m	Claveguera amb tub de polietilè d'alta densitat de designació PE 100, de 90 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, segons la norma UNE-EN 13244-2, soldat, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa (DINOU EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	19,94 €
P-131	FD7JC625	m	Claveguera amb tub de polietilè d'alta densitat de designació PE 100, de 160 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, segons la norma UNE-EN 13244-2, soldat, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa (TRENTA-VUIT EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	38,35 €
P-132	FD7JE186	m	Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 200 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa (ONZE EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	11,33 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 13

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-133	FD7JE625	m	Claveguera amb tub de polietilè d'alta densitat de designació PE 100, de 200 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, segons la norma UNE-EN 13244-2, soldat, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa (SETANTA-CINC EUROS AMB UN CÈNTIMS)	75,01 €
P-134	FD7JJ186	m	Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 315 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m ² , segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa (VINT-I-UN EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	21,04 €
P-135	FD7JQ186	m	Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 630 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m ² , segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa (SEIXANTA-TRES EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	63,67 €
P-136	FDDZS005	u	Graó per a pou de registre de polipropilè armat, de 250x350x250 mm i 3 kg de pes, col·locat amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra (DINOU EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	19,35 €
P-137	FDG51311	m	Canalització amb un tub corbale corrugat de polietilè de 90 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i reblert de rasa amb terres seleccionades, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors (CINC EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	5,31 €
P-138	FDG54577	m	Canalització amb quatre tubs corbables corrugats de polietilè de 125 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i dau de recobriment de 30x30 cm amb formigó HM-20/P/20/l inclou fil guia, mandrilat en presència de la DO, taps i obturacions. (VINT EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	20,03 €
P-139	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (ZERO EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	0,76 €
P-140	FDK0N001	u	Subministre i col·locació de perico prefabricat de formigó de 70x140x100 cm, ceg reblert amb saulo inclou tapa-llosa de formigó. (DOS-CENTS CINQUANTA-CINC EUROS)	255,00 €
P-141	FDK262B7	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/l de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (SEIXANTA-CINC EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	65,38 €
P-142	FDK282CA	u	Pericó de registre de fàbrica de maó de 45x45x50 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 de ciment amb una proporció en volum 1:8, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (NORANTA EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	90,14 €
P-143	FDK282GA	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 de ciment amb una proporció en volum 1:8, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (CENT TRENTA-VUIT EUROS AMB DINOU CÈNTIMS)	138,19 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 14

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-144	FDKZ3174	u	Bastiment i tapa per a pericó de serveis, de fosa grisa de 620x620x50 mm i de 52 kg de pes, col·locat amb morter (SETANTA-TRES EUROS AMB SET CÈNTIMS)	73,07 €
P-145	FDKZHBB4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 420x420 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (SEIXANTA EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	60,43 €
P-146	FDKZHEB4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 500x500 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (SETANTA-SIS EUROS AMB CINC CÈNTIMS)	76,05 €
P-147	FFB14655	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 20 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa (SIS EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	6,81 €
P-148	FFB15655	m	Canonada PE AD. x 10 Atm. diàmetre 25 mm per Xarxa Secundària. Inclou obertura i tancament de rasa de 0,5 m x 0,3 m. I part proporcional de peces de connexió. (VUIT EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	8,40 €
P-149	FFB16455	m	Canonada PE AD. x 10 Atm. diàmetre 32 mm per Xarxa Secundària. Inclou obertura i tancament de rasa de 0,5 m x 0,3 m. I part proporcional de peces de connexió. (DEU EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	10,24 €
P-150	FFB17455	m	Canonada PE AD. x 10 Atm. diàmetre 40 mm per Xarxa Secundària. Inclou obertura i tancament de rasa de 0,5 m x 0,3 m. I part proporcional de peces de connexió. (DOTZE EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	12,28 €
P-151	FFB19425	m	Canonada PE AD. x 10 Atm. diàmetre 63 mm per Xarxa General. Inclou obertura i tancament de rasa de 0,5 m x 0,3 m. I part proporcional de peces de connexió. (DINOU EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	19,24 €
P-152	FFB19625	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 63 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa (VINT-I-UN EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	21,75 €
P-153	FFB19655	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 63 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa (VINT-I-UN EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	21,75 €
P-154	FFB1E655	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 110 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa (CINQUANTA-SET EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	57,20 €
P-155	FFB1N001	m	Canonada PE AD. x 10 Atm. diàmetre 32 mm per Xarxa Secundària (RZWS). Inclou obertura i tancament de rasa de 0,5 m x 0,3 m. I part proporcional de peces de connexió. (DEU EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	10,24 €
P-156	FG22TK1K	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 28 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (TRES EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	3,54 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 15

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-157	FG22TP1K	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 (CINC EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	5,35 €
P-158	FG22Z001	m	Placa senyalitzadora i protectora de conduccions elèctriques soterrades, de 100x25 cm, tipus PPC-250/1000 de pensa o similar, corresponent a la homologació ENDESA-ENEL 27-h-087.01, subministre i col·locació (UN EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	1,70 €
P-159	FG31H554	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RVFV, tetrapolar, de secció 4 x 6 mm ² , amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, col·locat en tub (TRES EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	3,08 €
P-160	FG39E1E2	m	Cable amb conductor d'alumini de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació AL RZ1 (AS), unipolar, de secció 1x 150 mm ² , col·locat en tub inclou pp de connexions i empalmes. (SIS EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	6,80 €
P-161	FG39E1G2	m	Cable amb conductor d'alumini de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació AL RZ1 (AS), unipolar, de secció 1x 240 mm ² , col·locat en tub inclou pp de connexions i empalmes. (VUIT EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	8,28 €
P-162	FGC1N001	u	CONTROLLER o similar, per regulació i control de pH. (MIL NOU-CENTS NORANTA-NOU EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	1.999,85 €
P-163	FGK2L6A1	m	Línia elèctrica trifàsica de tensió mitja (MT) de composició 3x1x240 mm ² , constituïda per cables unipolars de designació UNE RHZ1 18/30 kV de 240 mm ² de secció, amb conductor d'alumini, aïllament de polietilè reticulat (XLPE), pantalla metàl·lica de fils de coure de 16 mm ² de secció i coberta exterior de poliolefina termoplàstica (Z1), soterrada (QUARANTA-QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	44,66 €
P-164	FGKWU2BE	u	Empalmament elàstic universal contràctil en fred, unipolar, amb envoltament semiconductor, cos extrusionat tricapa, coberta exterior contràctil en fred i malla de coure de continuïtat de l'apantallament del cable, per a cables de 50 a 630 mm ² de secció i aïllament de HEPRZ1 ó RHZ1 i tensió assignada de 18/30 kV, muntat (TRES-CENTS DEU EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	310,88 €
P-165	FHGAIA42	u	Quadre elèctric d'enllumenat en armari amb sistema de regulació indicat per la direcció d'obra. subministrament i instal·lació de quadre d'enllumenat format per armari d'acer inoxidable norma aisi-304 pintat ral-7032, mides 520x520x2470 mm, amb tot l'aparellatge elèctric per a quadre de comandament de 6 sortides d'enllumenat (i si s'escau) pera reg ,amb seccionador i proteccions de cia, equip de comptatge amb acces per porta independent . inclou sistema de control i comandament compatible amb el sistema de telegestió de l'ajuntament de barcelona i sortida instal·lació a subquadre de reg. el preu inclou el subministrament i instal·lació de tots els materials així com l'execució de l'obra civil necessària per a col·locar el quadre. tot d'acord el rebt i acceptat per companyia elèctrica i respectant els criteris tècnics municipals vigents.el quadre de comandament disposarà d'un control dels drivers amb un sistema compatible amb la telegestió i control de l'ajuntament o altre a determinar pels serveis tècnics municipals en el moment de la instal·lació. el sistema instal·lat permetrà la regulació de l'enllumenat ha de ser programable «in situ» en capçalera (al quadre elèctric) o a cadascun dels punts de llum (als drivers), a decidir pels tècnics municipals en el moment de l'execució de les obres. l'armari es connectarà a la xarxa de fibra òptica, dades o ràdio segons el criteri del departament d'enllumenat (ONZE MIL NOU-CENTS EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)	11.900,98 €
P-166	FHGAN001	u	Quadre elèctric que inclou: - Documentació de proposta. - Verificació i ajust propostes. - Compres i seguiment propostes. - Proves de fàbrica de panell de control d'animació. (QUINZE MIL TRES-CENTS CINQUANTA-VUIT EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	15.358,14 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 16

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-167	FHGAN002	u	Controlador DMX PRO, compost per un mòdul OnDMX i un software intuïtiu. (MIL CINC-CENTS DINOEUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	1.519,39 €
P-168	FHN1PN02	u	Realització d'assajos a columnes i llumeneres segons indicacions del departament d'enllumenat, incloent sense que la relació sigui limitativa assaig destructiu de les columnes, lectures lumíniques amb i sense regulació i lectures de diferents paràmetres de la instal·lació amb el factor de potència. (MIL TRES-CENTS VINT-I-TRES EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	1.323,42 €
P-169	FHN1SB01	u	Connexió de les línies existents al quadre d'enllumenat projectat i eliminació de línia existent. (VUIT-CENTS QUARANTA-CINC EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	845,09 €
P-170	FHN1SB02	u	Realització amb laboratori homologat de proves nocturnes de nivells lumínics. (SET-CENTS QUARANTA-TRES EUROS AMB SET CÈNTIMS)	743,07 €
P-171	FHQLN001	u	Projector LINEAR ESCALA a exterior amb leds, 1 m DMX, RGB+W de 16 W de potència (CINC-CENTS CINQUANTA-SIS EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	556,68 €
P-172	FHQLN002	u	Alimentador ONLED DMX (DRIVER), amb font d'alimentació externa. (SET-CENTS CINQUANTA-DOS EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	752,57 €
P-173	FHQLN003	u	Font d'alimentació, 1 sortida de 24Vdc amb 960 W de potència, muntat a carril DIN i connectat. (CINC-CENTS VINT-I-QUATRE EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	524,08 €
P-174	FHQLN004	u	Kit connector de 4 pols (5 unitats + 2 claus). (CINQUANTA-TRES EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	53,79 €
P-175	FHQLN005	u	Nano de 70 mm de diàmetre, narrow lent - DMX (3W) (DOS-CENTS SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	264,58 €
P-176	FHQLN006	u	Alimentador ONLED DMX (DRIVER), amb font d'alimentació externa. (SET-CENTS CINQUANTA-DOS EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	752,57 €
P-177	FHQLN007	u	Font d'alimentació, 1 sortida de 24Vdc amb 120 W de potència, muntat a carril DIN i connectat. (VUITANTA-CINC EUROS AMB SET CÈNTIMS)	85,07 €
P-178	FHQLN008	u	Kit connector de 4 pols (5 unitats + 2 claus). (CINQUANTA-TRES EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	53,79 €
P-179	FHR0SB01	U	Subministrament i col·locació de Fanal Santa & Cole Urbidermis SARA o equivalent de 9,70m d'alçada, composta per columna troncocònica, de 10,00m de longitud, realitzada en acer galvanitzat en calent acabat pintat, suport de quatre projectors. 4 x 59W LED (ARNE). Classe I. IP66. IK08. Col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució del fonamet, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica complerta de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador. (SET MIL TRES-CENTS VUITANTA-CINC EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	7.385,54 €
P-180	FHR0SB02	U	Subministrament i col·locació de Fanal Santa & Cole Urbidermis ARNE o equivalent H7,60m 3x59W 2700K TIII (3x120°), composta per columna Santa & Cole Urbidermis ARNE de tipus cilíndrica de 2 seccions (d152-127mm) de 7,80m d'alçada total, realitzada en acer galvanitzat, acabat pintat. Per a 3 projectors a diferent alçada a 120° (h6,9m/120°; h6,1m/0°; h5,3m/120°). 2 Portelles de registre. Projector orientable Santa & Cole Urbidermis ARNE 59W (36L 2700K IRC80 500mA),	4.508,54 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 17

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			realitzat en injecció d'alumini acabat pintat. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type III. Font d'alimentació electrònica regulable (automàtica) i Braç de fixació a columna (d127mm) per a projector Santa & Cole Urbidermis ARNE.	
			Col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució del fonamet, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador. (QUATRE MIL CINC-CENTS VUIT EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	
P-181	FHR0SB03	U	Subministrament i col·locació de Fanal Santa & Cole Urbidermis ARNE o equivalent H5,00m 32W 2700K TII, composta per Columna Santa & Cole Urbidermis ARNE de tipus cilíndrica de 1 seccions (d127mm) de 5,20m d'alçada total, realitzada en acer galvanitzat, acabat pintat. Per a 1 projector.	1.783,79 €
			Projector orientable Santa & Cole Urbidermis ARNE 32W (18L 2700K IRC80 500mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type II. Font d'alimentació electrònica regulable (automàtica programada, Dalí, 1-10V, regulador de flux en capçalera). Classe I. IP66. IK08 i braç de fixació a columna (d127mm) per a projector Santa & Cole Urbidermis ARNE.	
			Col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució del fonamet, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador. (MIL SET-CENTS VUITANTA-TRES EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	
P-182	FHR0SB04	U	Subministrament i col·locació de Fanal Santa & Cole Urbidermis TUMBLER o equivalent H3,40m 22W 2700K TI , composta per Columna Santa & Cole Urbidermis TUMBLER de tipus cilíndrica (d114mm) de 3,60m d'alçada total, realitzada en acer galvanitzat, acabat pintat (Per Definir). Per a 1 ó 2 lluminàries a la mateixa alçada.	1.610,54 €
			Lluminària Santa & Cole Urbidermis TUMBLER 22W (16L 2700K IRC80 400mA), realitzada en injecció d'alumini acabat pintat (Per Definir). Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució viària IESNA Type II. Font d'alimentació electrònica regulable (automàtica programada, Dalí, 1-10V, regulador de flux en capçalera). Classe I. IP66. IK08 i abraçadera simple per a lluminària Santa & Cole Urbidermis TUMBLER, realitzada en injecció d'alumini acabat pintat, necessària pel muntatge individual de la lluminària sobre columna.	
			Col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució del fonamet, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador. (MIL SIS-CENTS DEU EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	
P-183	FHR0SB05	U	Subministrament i col·locació de Aplic encastrable Santa & Cole Urbidermis RODES o equivalent H0,40m 10W 3000K , composta per aplic encastable en muret Santa & Cole RODES. Cos de fosa d'alumini granallat acabat pintat negre forja. Incorpora mòdul de tecnologia LED de 10W (9L 3000K 350mA). Classe I. IP65. IK10.	928,04 €
			Col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució del fonamet, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador. (NOU-CENTS VINT-I-VUIT EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	
P-184	FHR0SB06	U	Subministrament i col·locació de Balissa ROURE Imon ó equivalent H0,35m 20W PC-Amber, composta per cos de formigó i acer inoxidable. 20W (12L PC-Ambar IRC40 550mA)	1.573,79 €
			Col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució del fonamet, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador. (MIL CINC-CENTS SETANTA-TRES EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 18

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-185	FHR0SB07	U	Subministrament i col·locació de Linial de LedLinear o equivalent 6W/m 3300K IP67, composta per: Luminaria LED LINEAR XOO LINE HYD.HD06.25.1880.OL.CL0.IP67 Conector VarioCon Female Mini 2x0,34mm2 2m IP67 Conector VarioCon Female Mini Protection Cap Mono IP67 PS Driver 24V 100W IP67 Luminaria LED LINEAR XOO LINE HYD.HD06.25.1880.OL.CL0.IP67 Conector VarioCon Female Mini 2x0,34mm2 2m IP67 Conector VarioCon Female Mini Protection Cap Mono IP67 PS Driver 24V 100W IP67	8.010,97 €
			Col·locada, inclosa instal·lació elèctrica completa de l'interior. (VUIT MIL DEU EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	
P-186	FHR0SB08	U	Subministrament i col·locació de UpLight WIBRE 4.0197.20.02 o equivalent 15W 3000K IP67, composta per Lluminària 15W (12L 3000K 350mA) 30°Medium de acer inoxidable, acabat circular.	249,32 €
			(DOS-CENTS QUARANTA-NOU EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	
P-187	FHT1PRO2	U	PROJECTE DE LEGALITZACIÓ DE L'INSTAL·LACIÓ DE QUADRE DE FIRES (SIS-CENTS VUITANTA-DOS EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	682,50 €
P-188	FHT1PROJ	u	Projecte de legalització de l'instal·lació d'enllumenat públic projectada, segons especificacions del plec de condicions tècniques per a instal·lacions d'enllumenat públic de l'ajuntament de Blanes (NOU-CENTS QUARANTA-CINC EUROS)	945,00 €
P-189	FJ65N001	u	Filtre ASTER o similar, de 8000 l/h, dn 450 mm, amb connexió de sortida de diàmetre 1''1/2. (CINC-CENTS DOS EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	502,25 €
P-190	FJ65N002	u	Granulometria 0,5-1.0 mm tipus ACTIVE CLEAR GLASS o similar. (UN EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)	1,34 €
P-191	FJS2N001	u	Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MP3500-90°-210° o equivalent, abast de 10,1 a 10,71 m, ajustable entre 90° i 210°, pressió de treball recomenada de 1,75 a 3,75 atm, cabals de 236,4 l/h a 894,6 l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosc. (QUARANTA-DOS EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)	42,98 €
P-192	FJS2N002	u	Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MP3000-360° o equivalent, abast de 7,6 a 9,1 m, cercle complet, pressió de treball recomenat de 1.75 a 3'75 atm, cabals de 659l/h a 964l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosca mascle. (QUARANTA-DOS EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)	42,98 €
P-193	FJS2N003	u	Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MP3000-90°-210° o equivalent, abast de 7,6 a 9,1 m, ajustable entre 90° i 210°, pressió de treball recomenada de 1,75 a 3,75 atm, cabals de 158 l/h a 481 l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosc. (QUARANTA-DOS EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)	42,98 €
P-194	FJS2N004	u	Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MP2000-360° o equivalent, abast de 5,2a 6,7 m, cercle complet, pressió de treball recomenat de 1.75 a 3'75 atm, cabals de 265l/h a 384l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosca mascle. (QUARANTA-DOS EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	42,43 €
P-195	FJS2N005	u	Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MP2000-90°-210° o equivalent, abast de 5,2 a 6,7 m, ajustable entre 90° i 210°, pressió de treball recomenada de 1,75 a 3,75 atm, cabals de 71 l/h a 193 l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosc. (QUARANTA-DOS EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	42,43 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 19

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-196	FJS2N006	u	Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MP1000-360° o equivalent, abast de 3,7 a 4,6 m, cercle complet, pressió de treball recomanat de 1,75 a 3'75 atm, cabals de 144l/h a 195l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosca mascle. (QUARANTA-UN EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	41,88 €
P-197	FJS2N007	u	Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MP1000-90°-210° o equivalent, abast de 3,7 a 4,6 m, ajustable entre 90° i 210°, pressió de treball recomanada de 1,75 a 3,75 atm, cabals de 36 l/h a 113 l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosc. (QUARANTA-UN EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	41,88 €
P-198	FJS2N008	u	Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MPCorner-45°-105° o equivalent, abast de 2,4 a 4,6 m, ajustable entre 90° i 210°, pressió de treball recomanada de 1,75 a 3,75 atm, cabals de 36 l/h a 120 l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosc. (QUARANTA-DOS EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	42,43 €
P-199	FJS2N009	u	Tovera NOZZLE 12 o similar, surtidor d'aigua vertical. (QUARANTA-QUATRE EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	44,37 €
P-200	FJS4N001	u	Cos de difusor HUNTER PROS-04 o equivalent, alçada d'elevació 10 cm. Alçada total 15,5 cm. Cabal de 0,05 a 1,25 m ³ /h. Interval de pressions entre 1 i 4,8 bar. Broquet intercanviable i adaptable a tots els models de toveres femella de 1/2". (DIVUIT EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	18,51 €
P-201	FJS5N001	m	Canonada per a reg per degoteig HUNTER PLD-22-50 o equivalent, amb degoter insertat de 2,2 l/h cada 50 cm.Inclosa part proporcional de peces de connexió, ventoses, vàlvules de netejat, i xarxa secundària de canonadas. Per la instal·lació de 22 estacions de reg. (TRES EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	3,35 €
P-202	FJS5N002	u	Sistema de reg radicular HUNTER RZWS-18-25 o equivalent, amb una alçada de cilindre enterrat de 46 cm, diàmetre d'exposició de 7,6 cm. Amb inundat instal·lat de 57 l/h, braç articulad de 30 cm, premontado amb sortida de rosca mascle de 1/2". Per la instal·lació de 15 estacions de reg. (TRENTA-SIS EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)	36,93 €
P-203	FJS6N001	u	Depòsit de polietilè cilíndric, de capacitat 125 l (CENT VINT-I-SIS EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	126,83 €
P-204	FJS6N002	u	Depòsit de polietilè cilíndric, de capacitat 250 l (CENT NORANTA EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	190,59 €
P-205	FJSAN001	u	Programador de reg per decodificadors HUNTER A2C-75D-M o similar, per 75 decodificadors ampliable fins 225. Dimensions: 40 x 40 x 18 cm. 32 Programmes completament independents. Compatible amb sensor de cabal a temps real (fins 6 mesuradors). Entrada de transformador 230 VCA, Sortida 24 VCA 4 A. Compatible amb el programador sense fil ICD-HP, el sistema central·litzat IMMS, i la plataforma CENTRALUS. (DOS MIL SET-CENTS NORANTA-CINC EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	2.795,04 €
P-206	FJSAN002	u	Sensor climàtic HUNTER Solar Sync-SEN sense fil o similar, que mesura temperatura radiació solar i temperatura per ajustar percentualment i diàriament la programació dels programadors. Inclou sensors Solar Sync (mesuren radiació solar, temperatura, més un sensor de tall per pluvia). Compatible per programadors I-Core, ACC, y ACC2. (CENT NORANTA EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	190,23 €
P-207	FJSAN003	u	Decodificador d'1 estació HUNTER ICD-100 o similar per programador A2C-75D. Inclou dos connectors estancs. (CENT CINQUANTA-VUIT EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	158,60 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 20

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-208	FJSAN004	u	Decodificador de 2 estacions HUNTER ICD-200 o similar per programador A2C-75D. Inclou dos connectors estancs. (DOS-CENTS SEIXANTA-SIS EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	266,76 €
P-209	FJSAN005	u	Decodificador de 4 estacions HUNTER ICD-400 o similar per programador A2C-75D. Inclou dos connectors estancs. (TRES-CENTS SIS EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	306,38 €
P-210	FJSAN006	u	Decodificador de 6 estacions HUNTER ICD-600 o similar per programador A2C-75D. Inclou dos connectors estancs. (QUATRE-CENTS NORANTA-SIS EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	496,86 €
P-211	FJSAN007	u	Electrovàlvula HUNTER PGV-100G-B o similar, d'1" de diàmetre, rosca femella, de PVC, amb alimentació del solenoide de 24 VCA, CA. Configuració en línia. Cabal de 0,23 a 6,81 m ³ /h. Per pressions de 1,38 a 10,34 bars. Possibilitat de arrencada manual amb el solenoide. (VINT-I-VUIT EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	28,03 €
P-212	FJSAN008	m	Cable per decodificador HUNTER ID-WIRE 2 o equivalent d'2X2'5 mm trenat i compacte. Rotlles de 760 m. Vàlid fins 4'5 Km. (TRES EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	3,81 €
P-213	FJSBN001	u	Electrovàlvula d'1" de diàmetre. (VINT EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)	20,64 €
P-214	FJSBN002	u	Regulador de pressió HUNTER ACCUSYNC-ADJ o equivalent, opcional per les sèries PGV, ICV i IBV. Permet regular la pressió en un interval de 1,4 a 7 bar. (NORANTA-NOU EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	99,02 €
P-215	FJSBN003	u	Kit de control de zona degoteig HUNTER PCZ-101-40 o equivalent, amb electrovàlvula amb regulador de cabal, regulador de pressió regulat 2,8 bars i filtre amb malla d'acer inoxidable. Rosca femella de 1" sortuda rosca de 3/4" femella, per les series PGV, ICV y IBV. Permet regular la pressió en un interval de 1,4 a 7 bars. (NORANTA-NOU EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	99,02 €
P-216	FJSCN001	u	Sensor de control de nivell ADJ o similar. (TRES-CENTS VUIT EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	308,62 €
P-217	FJSCN002	u	Controlador del sensor de nivell (TRES-CENTS SETANTA-VUIT EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	378,44 €
P-218	FJSCN003	u	Sensor de control de vent. (QUATRE-CENTS NORANTA-CINC EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	495,69 €
P-219	FJSCN004	u	Controlador del sensor de control de vent. (CINC-CENTS DEU EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	510,73 €
P-220	FJSCN005	u	Instal·lació de tots el componens de les sales de màquines, circuit de tuberies, valvuleria, sistemes elèctrics i sistemes ornamentals de la font. (VINT-I-QUATRE MIL VUIT-CENTS SETANTA-NOU EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)	24.879,56 €
P-221	FJSCN006	u	Suministre i instal·lació del sistema de telecontrol que onclou programació automàta, modem per SCADA, PLC, entrades i sortides, HMI, programació SCADA, sistema software SCADA i pc per SCADA. (DIVUIT MIL SET-CENTS QUARANTA-DOS EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	18.742,27 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 21

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-222	FJSCN007	u	Redacció de projecte de legalització elèctrica i legalització de la mateixa. (MIL TRES-CENTS VUITANTA EUROS)	1.380,00 €
P-223	FJSDN001	u	Pericó circular prefabricat (DISSET EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	17,76 €
P-224	FJSDN002	u	Pericó rectangular prefabricada Estandar (QUARANTA-DOS EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	42,39 €
P-225	FJSDN003	u	Pericó rectangular prefabricada Jumbo (QUARANTA-DOS EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	42,39 €
P-226	FJT1N001	u	Broquet d'impulsió Longitud 35 mm o similar. (CENT VINT-I-TRES EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	123,20 €
P-227	FJT1N002	u	PIPE FITTING o similar, interconnexió de 2", connexió de canonades a través de parets. (SETANTA EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	70,16 €
P-228	FJT3N001	u	Reixeta de drenatge quadrada d'acer inoxidable, de 200x200 mm. (CINC-CENTS DISSET EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	517,30 €
P-229	FJT3N002	u	Reixeta de drenatge quadrada A-316 o similar, d'acer inoxidable, de 200x200 mm. (CINC-CENTS DISSET EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	517,30 €
P-230	FJT3N003	u	Reixeta de drenatge quadrada A-316 o similar, d'acer inoxidable, de 200x200 mm. (CINC-CENTS DISSET EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	517,30 €
P-231	FN1216D4	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada (CENT NORANTA-CINC EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	195,72 €
P-232	FN12A8D4	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos llarg, de 100 mm de diàmetre nominal, de 25 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada (DOS-CENTS QUARANTA-QUATRE EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	244,21 €
P-233	FN12N001	u	Dret d'embranchament a xarxa d'aigua municipal per el subministrament a la font i a la xarxa de reg. (DOS MIL VUIT-CENTS CINQUANTA EUROS)	2.850,00 €
P-234	FN322677	u	Vàlvula de bola segons norma UNE-EN 13709, manual, amb brides, de 2 vies, de 32 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de dues peces d'acer al carboni 1.0619 (A216 WCB), bola d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), eix d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), seient de tefló PTFE, accionament per palanca, muntada superficialment (CENT SEIXANTA-DOS EUROS AMB DINOÜ CÈNTIMS)	162,19 €
P-235	FN42Y5A4	u	Vàlvula de papallona en Xarxa General diàmetre 63 mm. (CINQUANTA-UN EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	51,47 €
P-236	FN44N001	u	Vàlvula de papallona standard, de 110 mm de diàmetre nominal. (SETANTA-NOU EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	79,65 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 22

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-237	FN44N002	u	Vàlvula de papallona standard, de 125 a 140 mm de diàmetre nominal. (NORANTA-QUATRE EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	94,79 €
P-238	FN83N001	u	Vàlvula antiretorn muntada entre brides, amb sortides de 100 mm de diàmetre nominal. (NORANTA-CINC EUROS)	95,00 €
P-239	FN83N002	u	Maniguets antivibratoris. Brides d'acer galvanitzat. PN 10 per muntar sortides 100 mm. (CENT VINT-I-QUATRE EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	124,37 €
P-240	FN83N003	u	Vàlvula antiretorn muntada entre brides, amb sortides de 125 mm de diàmetre nominal. (CENT VINT-I-DOS EUROS)	122,00 €
P-241	FN83N004	u	Maniguets antivibratoris. Brides d'acer galvanitzat. PN 10 per muntar sortides 125 mm. (CENT SEIXANTA-CINC EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	165,42 €
P-242	FN8523D4	u	Vàlvula de retenció de bola segons norma UNE-EN 12334, amb brides, de 100 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, cos de fosa grisa EN-GJL-250 (GG25) amb recobriments de resina epoxi (150 micres) i bola d'alumini recoberta de cautxú nitril (NBR), muntada en pericó de canalització soterrada (DOS-CENTS QUATRE EUROS AMB CINC CÈNTIMS)	204,05 €
P-243	FNB1A327	u	Vàlvula de boia directa roscada, de diàmetre nominal 2"1/2, de 16 bar de PN, de bronze, preu alt i muntada superficialment (CINC-CENTS CINC EUROS AMB ONZE CÈNTIMS)	505,11 €
P-244	FNH4N001	u	Bomba VICTORIA PLUS SILENT o similar, 10 m ³ /h, 0.43 kW (Bomba autoaspirant de 1/2CV, 230 V) 50 Hz (TRES-CENTS SETANTA-UN EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	371,60 €
P-245	FNH4N002	u	Bomba centrífuga KIVU o similar, de 2,20 KW (3HP), 400/690V, 50HZ + Prefiltre (2 graons superiors@12 mca) (DOS MIL CENT QUINZE EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	2.115,91 €
P-246	FNH4N003	u	Bomba centrífuga KIVU o similar, de 5,60 KW (7,5 HP), 400/690V, 50HZ + Prefiltre (2 graons superiors@12 mca) (TRES MIL VUIT-CENTS VINT-I-TRES EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	3.823,47 €
P-247	FNH4N004	u	Bomba VICTORIA PLUS SILENT o similar, 10000 l/h, 0.43 kW (Bomba autoaspirant de 1/2CV, 230/400 V) (TRES-CENTS SEIXANTA-DOS EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	362,79 €
P-248	FNM1N001	u	Bomba dosificadora òptima analògica de 5 l/h de cabal, com a màxim, manual regulable de 8 bar. (DOS-CENTS SETANTA-NOU EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	279,73 €
P-249	FNN2N001	u	Bomba submergible FLYGT CONCERTOR N100-3450 o similar, per a pous profunds, una potència de 4,0 kW, cabal mig de 30l/s i una alçària manomètrica de 8 m.c.a. Integrat per les següents funcions: Arrencada suau. Rotació sempre correcta de l'impulsor. Potència de treball constant. Detecció d'obstrucció. Neteja automàtica de la bomba. Rearmament de funcionament automàtic. Alarma sobre-temperatura a controlador i humitat estator Nº d'Orba: 232 / Diàmetre impulsor = 200 mm Tipus d'impulsor N-autonetejant adaptatiu Sortida de voluta DN 100 trepada A 1092-2 tab.9 Tipus d'instal·lació: X = RETROFIT Amb motor síncron de magnetització permanent 4,0 kW, Eficiència Super Premium IE4 10	8.388,83 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 23

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			pols 50 Hz 380-480 Vs Refrigeració mitjançant conductivitat (VUIT MIL TRES-CENTS VUITANTA-VUIT EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	
P-250	FNN2N002	u	Kit conver-inst en p dn100 met-met concertor (CENT CINQUANTA-DOS EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	152,26 €
P-251	FNN2N003	u	Zocalo 100/dn 100 según en 1092-2 tab. 9 (pn 16) material: h° P gg 25 (SIS-CENTS SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)	664,98 €
P-252	FNN2N004	u	kit de muntatge tornillero (CENT DEU EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	110,16 €
P-253	FNN2N005	u	Suport superior tg 2x2 , galvanitzat s'inclouen: adapter 613 68 00 i 2 ancoratges m12x115 / 20 (CENT TRENTA-TRES EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	133,13 €
P-254	FNN2N010	u	Sistema de control concertor XPC de Flygt o similar per estació de bombeig de buidat d'aigua de 2 bombes Concertor 6020 de 4 Kw. Inclou: - Control estació de bombament per sonda de nivell i boia nivell alt - Càlcul automàtic de el punt de major eficiència energètica de bomba. - Detecció d'obstrucció / embús de bomba. - Desembús / neteja automàtica de bomba. - Neteja de el pou de bombeig per a eliminació de flotants, olors ... - Neteja de canonades d'impulsió per a eliminació de sediments en elles. - Arrancada periòdics de manteniment de bomba. - Sentit de gir correcte de l'impulsor sense necessitat de canviar fases. - Sense límit de nombre d'arrencades per hora. - Rearmament de fallades automàtic. - Arrencada / atur de bomba sense superar In, reduint desgast i cop ariet. - Supervisió sensors de temperatura i humitat de bomba. - Interfície usuari amb pantalles de dades de bombament, estadístiques, ajustaments, ... - Recollida de dades, estat i historial. - Connectivitat amb PLC / SCADA a través protocol comunicació MODBUS RTU / TCP. - Funcionament d'emergència per boia de nivell alt. - Simplicitat en instal·lació i posada en marxa. - port usb per a actualització de firmware i gestió de backups. inclou: - envoltant metàl·lica eldon o similar / dimensions 600x500x210 (a l'x an x pr) - interruptor general seccionador de tall en càrrega 4 pols, 3f + n. - protecció de bomba per interruptor magnetotèrmic. - control mitjançant sistema / mòdul xpc de flygt concertor - selector 0-aut-man per bomba. (posició manual amb retorn a automàtic) - font d'alimentació 24vdc. - bornero senyals lliures de potencial (nivell alt, marxa bomba, fallada a / b) - presa de corrent. (QUATRE MIL TRES-CENTS SETANTA-DOS EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	4.372,75 €
P-255	FNN2N011	u	ECE INT.AUTOM.GENERAL quadre 2B4C Suplement per substituir el seccionador d'entrada general de l'quadre, per un interruptor automàtic. Per a consums de fins a 40 A es munta un interruptor modular amb l'interruptor seccionador. Per a consums majors se substitueix l'interruptor seccionador per un interruptor automàtic de caixa modelada amb comandament a porta. (DOS-CENTS NOU EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	209,74 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 24

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-256	FNN2N012	u	ECE DIFERENCIAL FINS 8kW F204AC-40/03 + MUNTATGE Protecció diferencial per línia de bomba. Interruptor automàtic diferencial model F204AC-40 de 300mA (CENT TRENTA-SET EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	137,52 €
P-257	FNN2N015	u	Pantalla HMI tàctil Flygt o similar amb les següents característiques: - pantalla tft led, resolució 800x480 píxels. - rang de temperatura funcionament: -20°C a + 60°C - protecció exterior ip65. - alimentació 24 vdc. (-15% a + 20%) - consum màxim 16 w. - connectivitat ethernet i 2 ports usb. (MIL TRES-CENTS SIS EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	1.306,31 €
P-258	FNN2N016	u	SAI 230VAC/24VDC;2A/2.2AH APU 230VAC/24VDC;2A/2.2AH Font d'alimentació ininterrompuda de 24 VDC. Característiques tècniques: - Alimentación de entrada 230 VAC. - Salida 24 VDC de 2 A. - Batería 2,2 AH. - Indicación alimentacion entrada/salida por leds. - Contacto conmutado para señalización externa. - Desconexión automática de baterías si su tensión es inferior a 19,5 V. - Fusibles protección baterías, entrada de línea y cargador baterías. (VUIT-CENTS SIS EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	806,52 €
P-259	FNN2N020	u	LS RADAR;0-8m i Cable 10m VEGAPULS C11 (MIL TRES-CENTS TRENTA-TRES EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	1.333,79 €
P-260	FNN2N021	u	ENM10 Blau / 20m PVC ENM10 0,95-1,10 densitat Regulador de Nivell ENM10 / Blau de Flygt Interruptor mecànic dins de carcassa de prolipolileno, cable revestit amb un compost especial de PVC o goma de nitril / PVC. Els components de plàstic van soldats i cargolats, sense fer servir cap tipus d'adhesiu. Dades tècniques: - Temperatura de el líquid: min 0°C / max 60 °C. - Protecció: IP68, 20 m. - Dens. líquid: min.0,65 g / cm3 - max.1,5 g / cm3. - Pes: aprox. 2 kg (Amb 20 m. De cable) NOTA: Densitat líquid, longitud i tipus de cable (DOS-CENTS TRENTA-TRES EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	233,41 €
P-261	FNN2N022	u	SR Sensor de sobreeximent 25 m de cable. Relé ultrasònic d'alta precisió per determinar en quin moment comença el sobreeximent. Longitud de cable: 25 metres (DOS MIL DOS-CENTS NORANTA-CINC EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	2.295,31 €
P-262	FNN2N500	u	Grup de pressió GRUNDFOS 2CM-10-3 o similar, 3 x400/50 a 50 Hz, per un cabal mig de 6,5 m3/h i 4,5 bars, totalment instal·lada. (QUATRE MIL TRES-CENTS SETANTA-DOS EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	4.372,75 €
P-263	FNZ116D4	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 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, muntat en pericó de canalització soterrada (DOS-CENTS EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	200,70 €
P-264	FQ11N001	u	Formació de taula de picnic mòdul llarg integrada en banc lineal formada pels següents elements: -banc formats per 12 uts d'ecotraveses de secció 22x12cm de pi cuperitzat classe iv acabat	1.704,62 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 25

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			lasurat de color negre, formant 4 files d'ecotraveses segons plànols de projecte. les traveses s'agafaran entre elles amb reas de 12mm de diàmetre empotrades al terreny 50cm i col.locades cada 50cm en cada fila de traveses.	
			-taula de dimensions 300 cm de longitud i 82 cm d'amplada, formada per 5 uts d'ecotraveses de 18x9cm de pi cuperitzat classe iv acabat lasurat de color negre, fixades mecanicament a perfil en t d'acer corten de 5cm d'ànima, 7cm d'ala i 1cm de gruix. el perfil en t de desenvolupament de 285 m de longitud, un en cada extrem de la taula. el perfil es fixarà en vertical als cantells del banc i a la part superior de la taula, tot tal i com s'indica a planols de projecte.	
			la partida inclou tots els elements necessaris per deixar els treballs correctament executats.	
			(MIL SET-CENTS QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	
P-265	FQ11UC05	u	Cadira tipus Neoromàntic Clàssic de 60cm de llargada de Santa i Cole o equivalent de fusta massissa de pi tractada amb autoclau, amb oli de dos components, amb segell FSC, amb suport de fosa d'alumini. Inclòs daus de formigó.	755,77 €
			(SET-CENTS CINQUANTA-CINC EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	
P-266	FQ11VB04	u	Formació de taula de picnic mòdul petit integrada en banc lineal formada pels següents elements:	1.095,88 €
			-banc formats per 6uts d'ecotraveses de secció 22x12cm de pi cuperitzat classe iv acabat lasurat de color negre, formant 4 files d'ecotraveses segons plànols de projecte. les traveses s'agafaran entre elles amb reas de 12mm de diàmetre empotrades al terreny 50cm i col.locades cada 50cm en cada fila de traveses.	
			-taula de dimensions 175 cm de longitud i 82 cm d'amplada, formada per 5 uts d'ecotraveses de 18x9cm de pi cuperitzat classe iv acabat lasurat de color negre, fixades mecanicament a perfil en t d'acer corten de 5cm d'ànima, 7cm d'ala i 1cm de gruix. el perfil en t de desenvolupament de 170 m de longitud, un en cada extrem de la taula. el perfil es fixarà en vertical als cantells del banc i a la part superior de la taula, tot tal i com s'indica a planols de projecte.	
			la partida inclou tots els elements necessaris per deixar els treballs correctament executats.	
			(MIL NORANTA-CINC EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	
P-267	FQ13N001	u	Banc de formigó colorejat en massa polit, d'2,0 m de llargària, sense respalller, col·locat sobre muret	763,33 €
			(SET-CENTS SEIXANTA-TRES EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	
P-268	FQ13N002	u	Banc de formigó colorejat en massa polit, de 2,15 m de llargària en corba 100°, sense respalller, per a col·locació sobre muret	996,53 €
			(NOU-CENTS NORANTA-SIS EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	
P-269	FQ13N003	u	Banc de formigó colorejat en massa polit, de 2,15 m de llargària en corba 136°, sense respalller, per a col·locació sobre muret	1.008,03 €
			(MIL VUIT EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	
P-270	FQ13N004	u	Moduls_realls de banc de formigó colorejat en massa polit, sense respalller, per a col·locació sobre muret	734,30 €
			(SET-CENTS TRENTA-QUATRE EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 26

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-271	FQ221031	u	Paperera de peu de planxa desplegada d'acer galvanitzat, de 60 l de capacitat, ancorada amb dau de formigó	210,21 €
			(DOS-CENTS DEU EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	
P-272	FQ31C310	u	Font per a exteriors d'acer inoxidable, de secció 74x88x46, amb aixeta temporitzada i reixa de desguàs davantera, ancorada amb dau de formigó, totalment instalada.	608,63 €
			(SIS-CENTS VUIT EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS)	
P-273	FQA2N001	u	Piràmide de troncs apilats per l'escalada i equilibri de fusta tractada, amb 8 daus d'ancoratge de formigó de 40x40x40 cm	5.118,00 €
			(CINC MIL CENT DIVUIT EUROS)	
P-274	FQA2N002	u	Serie de troncs baixos d'equilibri tipus Kompan o equivalent	3.431,49 €
			(TRES MIL QUATRE-CENTS TRENTA-UN EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	
P-275	FQA3N003	u	Carousel tips Kompan o equivalent, marró envernissat	5.061,32 €
			(CINC MIL SEIXANTA-UN EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	
P-276	FQABN001	u	Balanci infantil amb 1 seient tipus cargol Kompan o equivalent, amb 1 molla i accessoris per a fixar amb dau de formigó	2.102,38 €
			(DOS MIL CENT DOS EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	
P-277	FQABN002	u	Balanci infantil amb 1 seient tipus abella Kompan o equivalent, amb 1 molla i accessoris per a fixar amb dau de formigó	2.800,63 €
			(DOS MIL VUIT-CENTS EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS)	
P-278	FQABN003	u	Balanci infantil amb 1 seient tipus formiga Kompan o equivalent, amb 1 molla i accessoris per a fixar amb dau de formigó	2.847,88 €
			(DOS MIL VUIT-CENTS QUARANTA-SET EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	
P-279	FQADN001	u	Tobogan tipus Kompan o equivalent amb estructura de fusta tractada i pista d'acer inoxidable, de 1,8 m d'alçada, marró envernissat	5.399,35 €
			(CINC MIL TRES-CENTS NORANTA-NOU EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	
P-280	FQAEN001	u	Gronxador tipus Kompan o equivalent, marró envernissat amb fonaments d'acer.	4.991,50 €
			(QUATRE MIL NOU-CENTS NORANTA-UN EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	
P-281	FQAFN001	u	Estructura de corda tipus Kompan o equivalent amb un suport central de tub d'acer galvanitzat de 3,85 m d'alçada sobre el paviment, i xarxa amb cordes amb nucli d'acer recobert de poliamida formant una piràmide de base quadrada de 5x5 m, muntada amb daus de formigó	12.857,02 €
			(DOTZE MIL VUIT-CENTS CINQUANTA-SET EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	
P-282	FQZ54121	u	Aparcament de bicicletes individual, de planxa d'acer corten granallat, amb capacitat per a 2 bicicletes, fixat mecànicament	205,45 €
			(DOS-CENTS CINC EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	
P-283	FR111000	m2	Desbrossada de terreny amb desbrossadora manual de braç amb capçal de fil o disc, sense recollir la brossa	0,29 €
			(ZERO EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	
P-284	FR262455	m2	Fresatge de terreny compacte a una fondària de 0,2 m, amb tractor sobre pneumàtics de 14,7 a 25,0 kW (20 a 34 CV) i equip de fresatge d'una amplària de treball de 0,6 a 1,19 m amb corró compactador, per a un pendent inferior al 12 %	0,29 €
			(ZERO EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 27

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-285	FR2B1105	m2	Anivellament i repassada del terreny per a obtenir el perfil d'acabat, amb mitjans manuals, per a un pendent inferior al 12 % (DOS EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	2,35 €
P-286	FR3P2211	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d'1,2 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora mitjana (TRENTA-VUIT EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	38,03 €
P-287	FR3P2212	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d'1,2 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals (QUARANTA-UN EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	41,72 €
P-288	FR3P2311	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria baixa, amb una conductivitat elèctrica menor de 3 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora mitjana (VINT-I-NOU EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	29,77 €
P-289	FR41362D	u	Subministrament d'Aesculus hippocastanum de perímetre de 25 a 30 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 82,5 cm i profunditat mínima 57,75 cm segons fórmules NTJ (TRES-CENTS SIS EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)	306,17 €
P-290	FR4178C3	u	Subministrament d'Arbutus unedo d'alçària de 30 a 40 cm, en contenidor de 3 l (QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	4,65 €
P-291	FR41BB81	u	Subministrament de Callistemon laevis en contenidor de 5 l (SET EUROS AMB ONZE CÈNTIMS)	7,11 €
P-292	FR42483C	u	Subministrament de Cercis siliquastrum de perímetre de 20 a 25 cm, en contenidor de 500 l (TRES-CENTS SETANTA EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	370,44 €
P-293	FR43512C	u	Subministrament de Ginkgo biloba de perímetre de 20 a 25 cm, amb peu masculí, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 cm i profunditat mínima 47,25 cm segons fórmules NTJ (DOS-CENTS CINQUANTA-TRES EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS)	253,71 €
P-294	FR43943D	u	Subministrament de Jacaranda mimosifolia de perímetre de 25 a 30 cm, en contenidor de més de 80 l (DOS-CENTS VINT-I-VUIT EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	228,18 €
P-295	FR43D429	u	Subministrament de Lagerstroemia indica de perímetre de 14 a 16 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 45 cm i profunditat mínima 31,5 cm segons fórmules NTJ (CENT NORANTA-QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	194,69 €
P-296	FR43H42C	u	Subministrament de Liquidambar styraciflua de perímetre de 20 a 25 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 cm i profunditat mínima 47,25 cm segons fórmules NTJ (DOS-CENTS VUITANTA-SIS EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	286,59 €
P-297	FR44422C	u	Subministrament de Melia azedarach de perímetre de 20 a 25 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 cm i profunditat mínima 47,25 cm segons fórmules NTJ (CENT QUINZE EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	115,23 €
P-298	FR44DH2E	u	Subministrament de Platanus x acerifolia de perímetre de 30 a 35 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 97,5 cm i profunditat mínima 68,25 cm segons fórmules NTJ (DOS-CENTS DIVUIT EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)	218,56 €
P-299	FR44EA2D	u	Subministrament de Populus nigra de perímetre de 25 a 30 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 82,5 cm i profunditat mínima 57,75 cm segons fórmules NTJ (CENT NOU EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	109,53 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 28

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-300	FR44F22C	u	Subministrament de Prunus pissardii de perímetre de 20 a 25 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 cm i profunditat mínima 47,25 cm segons fórmules NTJ (CENT VINT-I-SET EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	127,69 €
P-301	FR44F88Q	u	Subministrament de Prunus spinosa en contenidor de 5 l (DEU EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	10,74 €
P-302	FR44FP71	u	Subministrament de Prunus spinosa en contenidor de 3 l (QUATRE EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	4,82 €
P-303	FR44J22C	u	Subministrament de Pyrus calleryana Chanticleer de perímetre de 20 a 25 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 cm i profunditat mínima 47,25 cm segons fórmules NTJ (DOS-CENTS TRENTA-VUIT EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	238,14 €
P-304	FR45162C	u	Subministrament de Quercus ilex de perímetre de 20 a 25 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 cm i profunditat mínima 47,25 cm segons fórmules NTJ (DOS-CENTS VUIT EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)	208,17 €
P-305	FR451J2D	u	Subministrament de Quercus robur de perímetre de 25 a 30 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 82,5 cm i profunditat mínima 57,75 cm segons fórmules NTJ (TRES-CENTS VINT-I-TRES EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	323,43 €
P-306	FR472N84	u	Subministrament de Pinus pinea de perímetre 45 cm (CENT CINQUANTA EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	150,73 €
P-307	FR494411	u	Subministrament d'Achillea millefolium en contenidor de 2 l (DOS EUROS AMB VINT-I-DOS CÈNTIMS)	2,22 €
P-308	FR499MB1	u	Subministrament d>Allium giganteum en contenidor de 3l (UN EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	1,45 €
P-309	FR49B6A1	u	Subministrament d'Alyssum/Lobularia maritimum en contenidor de 3l (UN EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	1,23 €
P-310	FR49J433	u	Subministrament d'Anthyllis cytisoides en contenidor de 3 l (TRES EUROS AMB NORANTA-NOU CÈNTIMS)	3,99 €
P-311	FR49K861	u	Subministrament d'Antirrhinum majus en contenidor de 3 l (CINC EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	5,45 €
P-312	FR49N001	u	Subministrament d'Asclepsia speciosa en contenidor de 3l (UN EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	1,45 €
P-313	FR49N002	u	Subministrament d'Echinops ritro ruthenicus en contenidor de 3l (UN EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	1,52 €
P-314	FR49N003	u	Subministrament d'Equinacea purpurea 'Magnus' en contenidor de 3l (UN EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	1,49 €
P-315	FR49N004	u	Subministrament de Foeniculum vulgare Purpureum en contenidor de 3l (UN EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	1,47 €
P-316	FR49N005	u	Subministrament de Miscanthus sinensi 'Gracillimus' en contenidor de 5l (NOU EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	9,66 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 29

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-317	FR49N006	u	Subministrament de Muhlenbergia capillaris en contenidor de 3l (UN EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	1,43 €
P-318	FR49N007	u	Subministrament de Nasella tenuissima en contenidor de 3l (UN EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	1,45 €
P-319	FR49N008	u	Subministrament de Pennisetum alopecuroides en contenidor de 3l (UN EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	1,73 €
P-320	FR49N009	u	Subministrament de Persicaria affinis en contenidor de 2l (UN EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	1,58 €
P-321	FR49N010	u	Subministrament de Salvia 'Bee'es Bliss' en contenidor de 3l (QUATRE EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	4,41 €
P-322	FR49N011	u	Subministrament de Taraxacum officinalis en contenidor de 3l (QUATRE EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	4,31 €
P-323	FR49N012	u	Subministrament de Trifolium pratense en contenidor de 2l (UN EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	1,45 €
P-324	FR49N013	u	Subministrament de Globularia alypum en contenidor de 3l (QUATRE EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	4,73 €
P-325	FR4AE6F3	u	Subministrament de Brachypodium phoenicioides d'alçària de 30 a 40 cm, en contenidor de 3l (ZERO EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS)	0,63 €
P-326	FR4AN001	u	Subministrament de Lomandra longifolia 'TANIKA' en contenidor de 3l (SET EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	7,88 €
P-327	FR4AN002	u	Subministrament de Panicum virgatum en contenidor de 3l (NOU EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	9,45 €
P-328	FR4AN003	u	Subministrament de Typha laxmanii en contenidor de 3l (TRES EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	3,68 €
P-329	FR4AY812	u	Subministrament de Carex muricata ssp. divulsa d'alçària de 20 a 30 cm, en contenidor d'1,3 l (DOS EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)	2,56 €
P-330	FR4AYJ11	u	Subministrament de Carex aurea en contenidor d'1,3 l (DOS EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	2,03 €
P-331	FR4B7D33	u	Subministrament de Centranthus ruber 'Coccineus' en contenidor de 3 l (TRES EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	3,58 €
P-332	FR4BG6A1	u	Subministrament de Cineraria maritima en contenidor de 3l (ZERO EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	0,60 €
P-333	FR4BVDDC	u	Subministrament de Cornus sanguinea d'alçària de 80 a 120 cm, en contenidor de 5 l (DOTZE EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)	12,98 €
P-334	FR4CK831	u	Subministrament de Diosma hirsuta en contenidor de 3 l (QUATRE EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)	4,87 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 30

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-335	FR4CW214	u	Subministrament d'Erica arborea en contenidor de 3 l (DOS EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	2,73 €
P-336	FR4CW841	u	Subministrament d'Erica multiflora en contenidor de 3 l (QUATRE EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	4,33 €
P-337	FR4CY611	u	Subministrament d'Erigeron glaucus en contenidor de 3 l (DOS EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	2,03 €
P-338	FR4D9831	u	Subministrament de Festuca glauca en contenidor de 2 l (TRES EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	3,24 €
P-339	FR4DH851	u	Subministrament de Gaura lindheimeri en contenidor de 3l (QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	4,67 €
P-340	FR4DKL33	u	Subministrament de Genista scorpius d'alçària de 30 a 50 cm, en contenidor de 3 l (TRES EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	3,83 €
P-341	FR4DQ612	u	Subministrament d'Helichrysum stoechas, en contenidor de 3 l (DOS EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	2,27 €
P-342	FR4E3D16	u	Subministrament d'Iris pseudacorus en contenidor de 3 l (DOS EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	2,12 €
P-343	FR4EEM43	u	Subministrament de Lavandula latifolia en contenidor de 3 l (DOS EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	2,92 €
P-344	FR4EEQ51	u	Subministrament de Lavandula stoechas en contenidor de 3 l (DOS EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	2,79 €
P-345	FR4EJBF2	u	Subministrament de Limonium perezii en contenidor de 3l (ZERO EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	0,69 €
P-346	FR4EN001	u	Subministrament de Lonicera implexa en contenidor de 3 l (TRES EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	3,58 €
P-347	FR4EP836	u	Subministrament de Lonicera implexa d'alçària de 40 a 60 cm, en contenidor de 3 l (TRES EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	3,58 €
P-348	FR4F3236	u	Subministrament de Medicago arborea d'alçària de 40 a 60 cm, en contenidor de 3 l (QUATRE EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	4,81 €
P-349	FR4FA233	u	Subministrament de Myrtus communis d'alçària de 30 a 50 cm, en contenidor de 3 l (TRES EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	3,73 €
P-350	FR4G3233	u	Subministrament de Perovskia atriplicifolia 'Blue Spire' en contenidor de 3 l (TRES EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	3,73 €
P-351	FR4GC231	u	Subministrament de Phormium tenax en contenidor de 3 l (DOTZE EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	12,57 €
P-352	FR4GJ834	u	Subministrament de Pistacia lentiscus d'alçària de 40 a 60 cm, en contenidor de 3 l (TRES EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	3,73 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 31

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-353	FR4H3441	u	Subministrament de Rosmarinus officinalis en contenidor de 3 l (DOS EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	2,79 €
P-354	FR4H3G41	u	Subministrament de Rosmarinus officinalis 'Prostratus' en contenidor de 3 l (DOS EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	2,79 €
P-355	FR4H56D1	u	Subministrament de Rudbeckia fulgida var. Sullivantii en contenidor de 3l (DOS EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)	2,34 €
P-356	FR4H9A34	u	Subministrament de Salvia greggii 'Royal Rumble' en contenidor de 3 l (TRES EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	3,58 €
P-357	FR4HG6F1	u	Subministrament de Scirpus holoschoenus en contenidor de 3l (ZERO EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	0,74 €
P-358	FR4J6F46	u	Subministrament de Thymus vulgaris d'alçària de 20 a 30 cm, en contenidor de 3 l (TRES EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	3,47 €
P-359	FR4J6H41	u	Subministrament de Thymus serpyllum 'Magic carpet' en contenidor de 2 l (DOS EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	2,79 €
P-360	FR4JGQ61	u	Subministrament de Verbena bonariensis en contenidor de 5 l (CINC EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	5,45 €
P-361	FR4JJ421	u	Subministrament de Vinca difformis Pourr en contenidor de 2 l (DOS EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	2,27 €
P-362	FR4JL236	u	Subministrament de Vitex agnus-castus en contenidor de 5 l (TRES EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	3,58 €
P-363	FR6P16C5	u	Trasplantament dins de l'obra d'arbre planifoli de 50 a 80 cm de perímetre de tronc, inclou repicat amb retroexcavadora i mitjans manuals, formació de pa de terra amb mitjans manuals, excavació de clot de plantació de 225x225x100 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 EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	700,09 €
P-364	FR71N001	m2	Sembra de barreja de llavors per a gespa de prat transitable solejat, amb sembradora de tracció mecànica, en un pendent < 25 % i superfície de 500 a 2000 m2, i la primera sega. (UN EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	1,18 €
P-365	FR71N002	m2	Sembra de barreja de llavors per a gespa per prat transitable en ombra, amb sembradora de tracció mecànica, en un pendent < 25 % i superfície de 500 a 2000 m2, i la primera sega (UN EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	1,10 €
P-366	FR72N001	m2	Hidrosembra de barreja de llavors per a gespa tipus mixta amb addició d'espècies arbustives i/o de flor segons NTJ 07N, amb una dosificació de 35 g/m2, aigua, mulch de fibra vegetal a base de palla picada i fibra curta de cel·lulosa (200g/m2), adob organo-mineral d'alliberament lent, bioactivador microbià i estabilitzador sintètic de base acrílica, en una superfície de 500 a 2000 m2 (UN EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	1,24 €
P-367	FRI3A020	m2	Revestiment vegetatiu i/o protecció contra la pèrdua de fins del talús, amb geomalla tridimensional de monofilaments sintètics termosoldats, de 8 a 10 mm de gruix, fixada amb grapes d'acer corrugat en forma d'U, de 10 mm de diàmetre i de 20-10-20 cm, amb preparació de la superfície del terreny (NOU EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	9,81 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 32

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-368	FRI4VB01	M	Formació de cuneta; 3,5m d'amplada en Bio-rasa nord formació de cuneta de 3,5m d'amplada i 87,5 cm de profunditat, incloent l'excavació de la rasa, amb piconatge del fons i reperfilat de pendents laterals. la partida inclou totes les feines i elements auxiliars necessaris per a deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte i indicacions de la df. (VINT-I-DOS EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)	22,98 €
P-369	FRI4VB02	M	Formació de cuneta; 0,5 a 1,4 m d'amplada en Bio-rasa sud formació de cuneta de 0,5 a 1,4 m d'amplada i de profunditat mitja 0,2 m, incloent l'excavació de la rasa, amb piconatge del fons i reperfilat de pendents laterals. la partida inclou totes les feines i elements auxiliars necessaris per a deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte i indicacions de la df. (NOU EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	9,30 €
P-370	FWBN001	u	Collarí de presa diàmetre 63 mm, a 1'' (DISSET EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	17,43 €
P-371	G2194XK5	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 20 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió (CINC EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	5,38 €
P-372	G21B3002	u	Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem de senyal vertical de trànsit existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants (TRENTA-NOU EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	39,86 €
P-373	G21YB220	u	Perforació en fàbrica de formigó armat per a formació de passamurs fins a 200 mm de diàmetre nominal amb un gruix de paret entre 20 i 30 cm amb broca de diamant intercambiable (CINC-CENTS QUARANTA-NOU EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	549,36 €
P-374	G21YN001	u	Perforació en fàbrica de formigó armat per a formació de passamurs fins a 800 mm de diàmetre nominal amb un gruix de paret entre 20 i 30 cm amb broca de diamant intercambiable (MIL SIS-CENTS QUARANTA-VUIT EUROS AMB SET CÈNTIMS)	1.648,07 €
P-375	G2225221	m3	Excavació de rasa de fins a 2 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb pala excavadora i amb les terres deixades a la vora (SIS EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	6,67 €
P-376	G2225241	m3	Excavació de rasa de fins a 2 m d'amplària i fins a 4 m de fondària, en terreny compacte, amb pala excavadora i amb les terres deixades a la vora (SET EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	7,86 €
P-377	G2242411	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa de fins a 2 m d'amplària, amb mitjans mecànics i compactació del 95 % PM (QUATRE EUROS AMB UN CÈNTIMS)	4,01 €
P-378	G224N001	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa de fins a 2 m d'amplària, amb mitjans mecànics i compactació del 98 % PM (QUATRE EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	4,33 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 33

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-379	G228A10F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM (TRETZE EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	13,42 €
P-380	G228N200	m3	Rebliment amb sorra de 0 a 3 mm en llit, arryononat i cobriment de canonada, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric (TRENTA-DOS EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	32,25 €
P-381	G2R4N0A7	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus o lloc designat per la DF, amb camió de 20 t (QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	4,57 €
P-382	G32D1103	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic i suports amb puntals metàl·lics, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a una cara, per a una alçària de treball <= 3 m (DINOU EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	19,83 €
P-383	G32D1113	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic i suports amb puntals metàl·lics, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a una cara, per a una alçària de treball <= 3 m, per a deixar el formigó vist (VINT-I-SET EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	27,61 €
P-384	G33531H1	m3	Formigó de neteja HM-20 per a recalçats i regularització, abocat des de camió (SETANTA-NOU EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	79,81 €
P-385	G33537H4	m3	Formigó per a recalçats a una fondària <= 3 m, HA-30/B/20/IIIb, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba (CENT SETZE EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	116,70 €
P-386	G335N001	m	Morter per a recalçats i regularització de la base de recolçament (VINT-I-VUIT EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	28,10 €
P-387	G335N002	m3	Formigó en formació de pendents i regularització de capa de compressió en cobert, abocat des de camió (SETANTA-CINC EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	75,26 €
P-388	G33B4100	kg	Armadura per a recalçats AP500 SD en barres de diàmetre com a màxim 16 mm, d'acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2 (UN EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	1,55 €
P-389	G33D1101	m2	Encofrat a una cara amb plafons metàl·lics per a recalçat de fonaments, de fondària <= 3 m (QUARANTA EUROS AMB CINC CÈNTIMS)	40,05 €
P-390	G38B4101	kg	Armadura per a sabates-pilars AP500 SD en barres de diàmetre com a màxim 16 mm, d'acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2 (UN EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	1,36 €
P-391	G3Z113P1	m2	Capa de protecció de canonada de 15 cm de gruix de formigó HL-150/P/20 de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (DISSET EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	17,81 €
P-392	G44ZZST1	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, per a reforç d'elements d'encastament, recolzament i rigiditzadors, col·locat a l'obra amb soldadura. Inclòs en el preu les barres d'ancoratge 6.8 soldades a les plaques (40/16 per placa) (SIS EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	6,42 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 34

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-393	G4511AG3	m3	Formigó per a lloses, HA-30/P/20/IIIa, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb cubilot (CENT SETZE EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	116,09 €
P-394	G4517CH4	m3	Formigó per a pilars columna, HA-40/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba (CENT DIVUIT EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	118,97 €
P-395	G45C7CH4	m3	Formigó per a lloses, HA-40/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba (CENT DISSET EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	117,96 €
P-396	G4BC3100	kg	Armadura per a lloses d'estructura AP500 S en barres de diàmetre com a màxim 16 mm, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (UN EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	1,54 €
P-397	G4BCDA66	m2	Armadura per a lloses AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:5-5 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080 (TRES EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	3,32 €
P-398	G782V001	M2	Impermeabilització amb làmina de poliurea, formada per: -diamantat amb màquina per la perfecta adherència del sistema -subministrament i aplicació de imprimació epoxídica maxprimer w.dos components 200-300 gr/m2 -subministre i projecció de membrana de poliurea pura, maxelastic poly 2-2,3 kg/m2 inclou totes les feines i elements auxiliars necessaris per a deixar la partida correctament executada (TRENTA-VUIT EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	38,06 €
P-399	G9Z4AA18	m2	Armadura per lloses de formigó AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 20x20 cm D:8-8 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080 (SIS EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	6,12 €
P-400	GD9CA670	m	Recobriments protector exterior per a claveguera de tub de PEAD dn630de formigó HM-20/P/20/I (SEIXANTA EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	60,42 €
P-401	GDD1N001	u	Arqueta cega executada de dimensions interiors 60 x 60 x 60 cm, realitzada amb solera de formigó de 15 cm de gruix de formigó HM20 sobre capa de formigó de neteja de 10 cm de gruix de formigó HM-20, paret de bloc ceràmic massís 27x24x7 cm, arrebossada interiorment i llosa superior de formigó armat HA-25/20/P/IIa de 15 cm de gruix i armat amb graella d'acer B500 SD DN12 mm i quadrícula de 20 cm. El preu inclou els passa murs d'entrada i sortida dels tubs a connectar. (DOS-CENTS SIS EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	206,85 €
P-402	GDD1U014	u	Pou de registre de 120 cm de diàmetre i 2,00 m d'alçària, inclòs solera de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, anell d'entroncament amb tubs, con superior, bastiment i tapa de fosa dúctil i graons, segons plànols (MIL CENT SETANTA-QUATRE EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	1.174,48 €
P-403	GDK26E17	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense tapa amb secció 70 x 70 x 100 cm, per a instal·lacions, ceg, reblert amb sauló, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (DOS-CENTS VINT-I-SIS EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	226,26 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 35

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-404	GDK9N001	u	Pericó per a escomesa d'aigua potable, de 120x60x80 cm de secció interior, segons estàndar d'escomesa companyia, amb parts i solera de formigó HM-20. (QUATRE-CENTS VINT-I-NOU EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	429,48 €
P-405	GDKZN001	u	Marc i tapa de 120x60 cm composta per mòduls, de fosa dúctil amb tirador, classe B-125, segons UNE-EN 124, totalment col·locat (TRES-CENTS DISSET EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	317,44 €
P-406	GDKZN002	u	Marc i tapa de 75x45 cm, de fosa dúctil amb tirador, classe B-125, segons UNE-EN 124, totalment col·locat (CENT VINT-I-VUIT EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	128,44 €
P-407	GG22TP1K	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, inclou fil guia, mandrilat en presència de la DO, taps i obturacions. (CINC EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	5,35 €
P-408	GG39B1E3	UT	SUBMINISTRAMENT, MUNTATGE I CONNEXIONAT ELÈCTRIC D'ARMARI MODEL MONOLIT-2 FERIANTS - 6 SORTIDES: EL PREU INCLOU: EXTENSIÓ DE GARANTIA A 5 ANYS. XAPA EN ACER INOXIDABLE AISI304 PINTAT RAL7021. ARMARI AMB DUES PORTES PRINCIPALS I DIMENSIONS (1850X520X520MM). PORTA LATERAL PER A ACCÉS FIRAIRE / PROVISIONALS. ARMARI A DOBLE CARA. PORTES PRINCIPALS REVERSIBLES. MÒDUL INFERIOR PER ABONAT I CONNEXIÓ + CS INDEPENDENTS. TANCAMENTS ANTIVANDÀLICS DE TRIPLE ACCIÓ. CONNEXIÓ DE SERVEI NORMALITZADA PER LA COMPANYIA ELÈCTRICA. EQUIP DE MESURA / COMPTADOR HOMOLOGAT COMPANYIA CAIXA DE SECCIONAMENT CS400 NORMALITZADA. MUNTATGE SOBRE CAIXES DOBLE AÏLLAMENT. CONJUNT IP65 IK10. INTERRUPTOR GENERAL AUTOMÀTIC FINS 63A (IV). FINS A 6 SORTIDES PROTEGIDES PER MAGNETOTÈRMIC IV CORBA "C" I DIFERENCIAL INSTANTANI. (2 PRESES CETACT 32A (IV) + 4 PRESES SCHUKO 16A (II).) ENLLUMENAT INTERIOR I ENDOLL TIPUS SCHUKO PROTEGIT. PROTECTOR DE SOBRETENSIONS PERMANENTS I TRANSITÒRIES CLASSE II. INCLOU SÒCOL I BANCADA 300 MM INOX. ANCORATGE ARMARI. (NOU MIL NOU-CENTS QUARANTA EUROS)	9.940,00 €
P-409	GJSMN001	u	Hidrant HUNTER QCV-100B o equivalent, 1" amb obertura rosca tipus ACME. (TRES-CENTS VUITANTA-NOU EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	389,62 €
P-410	GJSMN002	u	Clau per hidrant HUNTER QCV-100K o equivalent, d'1". (CENT VINT-I-DOS EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	122,23 €
P-411	GJSMN003	u	Colze mòbil HUNTER HS-100 o equivalent, per clau de 1", mascle-femella. (CENT CATORZE EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS)	114,46 €
P-412	GJSMN004	u	Accessori acoblament colzes articulats HUNTER SJ-512 o equivalent, (30 cm/rosca 1/2" x 1/2"). Pressió nominal 10,3 bars. (CINC EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	5,16 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 36

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-413	HRE22100	u	Protecció individual de tronc d'arbre de perímetre aproximat entre 95 i 125 cm, amb estructura de fustes lligades entre si amb filferro, de 2 m d'alçària mínima, col·locades sobre material amb funció d'enconxat, amb el desmuntatge inclòs (TRENTA-NOU EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	39,21 €
P-414	K9H1135A	m2	Reposició de paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat granític, de 10 cm de gruix, estesa i compactada manualment (VINT-I-SIS EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	26,88 €
P-415	K9P4AE29	m2	Paviment (PAV-06) de cautxú coloreja amb tractament de protecció superficial, en rotlle, preu mitjà, classe 32-34 segons la norma UNE-EN 685 i de 5,0 mm de gruix, amb superfície llisa, col·locat amb adhesiu de resines epoxi (QUARANTA-NOU EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	49,88 €
P-416	KB121000	m	Barana 2 (escales-rampa), passamà d'acer a dues alçades (65cm i 95cm) muntants cada 100 cm de 100 cm d'alçària, fixat mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella. Inclou perforacions necessàries per a la correcta fixació de la barana i totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte i indicacions de la df. (CINQUANTA-NOU EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS)	59,71 €
P-417	SDKPCI07	U	PERICÓ DE 70 X 70 X 85 CM DE DIMENSIONS INTERIORS, PREFABRICADA O D'OBRA AMB SOLERA DE FORMIGÓ DE 10 CM DE GRUIX, AMB BASTIMENT I TAPA DE FUNDICIÓ DÚCTIL. TIPUS F.O. DE DOBLE FULLA TRIANGULAR (SIS-CENTS CINC EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	605,50 €
P-418	SDKPCI08	U	PERICÓ DE 140 X 70 X 100 CM DE DIMENSIONS INTERIORS, PREFABRICADA O D'OBRA AMB SOLERA DE FORMIGÓ DE 10 CM DE GRUIX, AMB BASTIMENT I TAPA DE FUNDICIÓ DÚCTIL. TIPUS F.O. DE DOBLE FULLA TRIANGULAR (MIL DOS-CENTS VINT-I-DOS EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	1.222,10 €

Novembre 2020
Autor del Projecte

Jordi Barri Segon
Arquitecte i Enginyer agrícola
BARRI STUDIO

AMIDAMENTS

Pàg.: 117

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Longitud (m)	Profunditat (m)	Amplada (m)	Unitats (u)		
2	Tub PVC 400		61,000	1,500	1,000		91,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

3 G228A10F m3 Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Longitud (m)	Profunditat (m)	Amplada (m)	Area (m2)		
2	Tub PVC 400		61,000	1,500	1,000		91,500	C#*D#*E#*F#
4	A DESCONTAR		-61,000			0,126	-7,686	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

4 FD7FA375 m Tub de PVC de 400 mm de diàmetre nominal de formació helicoidal amb perfil rígid nervat exteriorment, autoportant, unió elàstica amb massilla adhesiva de poliuretà i col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons plànols		61,000				61,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

5 GDD1U014 u Pou de registre de 120 cm de diàmetre i 2,00 m d'alçària, inclòs solera de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, anell d'entroncament amb tubs, con superior, bastiment i tapa de fosa dúctil i graons, segons plànols

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

TOTAL AMIDAMENT

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 03 SEGURETAT I SALUT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PPA0U001	pa	Partida alçada de cobrament íntegre per a la seguretat i salut durant l'execució de les obres, segons l'estudi de seguretat i salut de l'actual projecte.

AMIDAMENT DIRECTE

Obra 01 PRESUPUESTO PE PARC ONZE SETEMBRE BLANES
 Capítol 04 GESTIO DE RESIDUS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PPA0U002	pa	Partida alçada de cobrament íntegre per a la gestió de residus de la construcció generats de forma indirecta durant les obres, segons l'estudi de gestió de residus de l'actual projecte.

AMIDAMENTS

Pàg.: 118

AMIDAMENT DIRECTE

QUADRE DE PREUS II

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-1	000000040	U	PARTIDA ALZADA A JUSTIFICAR A OBRA PER CONEXIÓ I DRETS D'ESCOMESSA DE COMPANYIA ELECTRICA	1.500,00	€
			Sense descomposició	1.500,00000	€
P-2	000000041	U	PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER A LA REDACCIÓ DEL PROJECTE ELÈCTRIC PER A LA LEGALITZACIÓ I DIRECCIÓ D'OBRA DE PART ELÈCTRICA.	500,00	€
			Sense descomposició	500,00000	€
P-3	E2111496	m3	Enderroc d'edificació aïllada, de més de 250 m3 de volum aparent, de 4 m d'alçària, amb estructura d'acer, amb enderroc de fonaments i solera sense mitgeres, sense separació, transport ni gestió de residus ni residus perillosos, amb mitjans manuals i mecànics i càrrega mecànica de runa sobre camió o contenidor	10,94	€
			Altres conceptes	10,94000	€
P-4	E222142A	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió	7,68	€
			Altres conceptes	7,68000	€
P-5	E2R300H0	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat	20,78	€
			Altres conceptes	20,78000	€
P-6	E2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	7,88	€
	B2RA7LP1	m3	Deposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada	7,50000	€
			Altres conceptes	0,38000	€
P-7	E315ZST1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió	114,07	€
	B065EH0B	m3	Formigó HA-30/B/20/IIIa de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm,	90,82700	€
			Altres conceptes	23,24300	€
P-8	E31B3000	kg	Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,32	€
	B0A14200	kg	Filferro recuit de diàmetre 1,3 mm	0,00622	€
			Altres conceptes	1,31378	€
P-9	E31D1100	m2	Encofrat amb plafons metàl·lics per a rases i pous de fonaments	20,98	€
	B0D31000	m3	Llata de fusta de pi	0,29332	€
	B0A31000	kg	Clau acer	0,13695	€
	B0D21030	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,67993	€
	B0DZA000	l	Desencofrant	0,12850	€
	B0DZP400	u	Part proporcional d'elements auxiliars per a plafons metàl·lics, de 50x100 cm	0,42000	€
	B0D81480	m2	Plafó metàl·lic de 50x100 cm per a 50 usos	1,40800	€
	B0DZ4000	m	Fleix	0,05000	€
			Altres conceptes	17,86330	€
P-10	E3251PH1	m3	Formigó per a murs de contenció de 3 m d'alçària com a màxim, HA-30/B/20/IIIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat des de camió	107,61	€
	B065EH0B	m3	Formigó HA-30/B/20/IIIa de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm,	86,69850	€
			Altres conceptes	20,91150	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-11	E32B300P	kg	Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçària màxima de 3 m, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,43	€
	B0A14200	kg	Filferro recuit de diàmetre 1,3 mm	0,00744	€
			Altres conceptes	1,42256	€
P-12	E32D3A03	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 3 m	19,67	€
	B0D21030	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,50976	€
	B0DZA000	l	Desencofrant	0,20560	€
	B0D81480	m2	Plafó metàl·lic de 50x100 cm per a 50 usos	1,37088	€
	B0D625A0	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	0,10009	€
	B0DZP400	u	Part proporcional d'elements auxiliars per a plafons metàl·lics, de 50x100 cm	0,42000	€
	B0A31000	kg	Clau acer	0,13695	€
			Altres conceptes	16,92672	€
P-13	E32D3A23	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 3 m, per a deixar el formigó vist	25,82	€
	B0D625A0	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	0,10009	€
	B0D81450	m2	Plafó metàl·lic de 50x100 cm per a 20 usos	3,51698	€
	B0DZP400	u	Part proporcional d'elements auxiliars per a plafons metàl·lics, de 50x100 cm	0,42000	€
	B0DZA000	l	Desencofrant	0,25700	€
	B0D21030	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,50976	€
	B0A31000	kg	Clau acer	0,13695	€
			Altres conceptes	20,87922	€
P-14	E3C5ZST1	m3	Formigó per a lloses de fonaments, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió	100,14	€
	B065EH0B	m3	Formigó HA-30/B/20/IIIa de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm,	86,69850	€
			Altres conceptes	13,44150	€
P-15	E3CB3000	kg	Armadura per a lloses de fonaments AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,37	€
	B0A14200	kg	Filferro recuit de diàmetre 1,3 mm	0,00622	€
			Altres conceptes	1,36378	€
P-16	E3CD1100	m2	Encofrat amb plafons metàl·lics per a lloses de fonaments	25,41	€
	B0A31000	kg	Clau acer	0,13695	€
	B0D21030	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	1,01990	€
	B0DZA000	l	Desencofrant	0,12850	€
	B0DZP400	u	Part proporcional d'elements auxiliars per a plafons metàl·lics, de 50x100 cm	0,42000	€
	B0D31000	m3	Llata de fusta de pi	0,50664	€
	B0D81480	m2	Plafó metàl·lic de 50x100 cm per a 50 usos	1,40749	€
			Altres conceptes	21,79052	€
P-17	E3Z112T1	m2	Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HL-150/B/20 de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió	12,09	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B06NLA2B	m3	Formigó de neteja HM-20	6,35985	€
			Altres conceptes	5,73015	€
P-18	E4415125	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, per a pilars formats per peça simple, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra amb soldadura	2,03	€
	B44Z502A	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, format per peça simple, en perfils laminats en	1,14000	€
			Altres conceptes	0,89000	€
P-19	E4485125	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, per a traves formades per peça simple, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra amb soldadura	2,34	€
	B44Z502A	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, format per peça simple, en perfils laminats en	1,14000	€
			Altres conceptes	1,20000	€
P-20	E451ZST1	m3	Formigó per a pilars, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió	133,67	€
	B065EH0B	m3	Formigó HA-30/B/20/IIIa de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm,	86,69850	€
			Altres conceptes	46,97150	€
P-21	E45CZST2	m3	Formigó per a lloses, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió	114,73	€
	B065EH0B	m3	Formigó HA-30/B/20/IIIa de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm,	84,22140	€
			Altres conceptes	30,50860	€
P-22	E4B13000	kg	Armadura per a pilars AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,33	€
	B0A14200	kg	Filferro recuit de diàmetre 1,3 mm	0,00610	€
			Altres conceptes	1,32390	€
P-23	E4BC3000	kg	Armadura per a lloses d'estructura AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,54	€
	B0A14200	kg	Filferro recuit de diàmetre 1,3 mm	0,01464	€
			Altres conceptes	1,52536	€
P-24	E4BP1112	u	Ancoratge amb acer en barres corrugades de 12 mm de diàmetre, amb perforació i injectat continu d'adhesiu d'aplicació unilateral de resines epoxi sense dissolvents, de dos components i baixa viscositat	10,19	€
	B0B2A000	kg	Acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	0,44730	€
	B0907200	kg	Adhesiu de resines epoxi sense dissolvents, de dos components i baixa viscositat, per	1,68400	€
			Altres conceptes	8,05870	€
P-25	E4D11103	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat amb plafons metàl·lics per a pilars de secció rectangular, per a revestir, d'alçària fins a 3 m	21,32	€
	B0DZP200	u	Part proporcional d'elements auxiliars per a plafons metàl·lics, de 50x50 cm	0,28000	€
	B0D625A0	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	0,10901	€
	B0D81280	m2	Plafó metàl·lic de 50x50 cm per a 50 usos	1,38000	€
	B0DZA000	l	Desencofrant	0,20560	€
			Altres conceptes	19,34539	€
P-26	E4DC1D00	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses, a una alçària <= 3 m, amb tauler de fusta de pi	33,82	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B0DZA000	l	Desencofrant	0,10280	€
	B0D21030	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,33660	€
	B0D31000	m3	Llata de fusta de pi	0,50664	€
	B0D625A0	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	0,14964	€
	B0D71130	m2	Tauler elaborat amb fusta de pi, de 22 mm de gruix, per a 10 usos	1,54000	€
	B0A31000	kg	Clau acer	0,13695	€
			Altres conceptes	31,04737	€
P-27	E4PRN001	u	Dipòsit irregular soterrat de 228 m2 de superfície interna de Paver prefabricados o equivalent, amb quatre càmeres internes Independents de 3x2 + 3x7 + 3x4 + 3x3 m, compost per 75 mòduls prefabricats de formigó armat de 5,00 m d'alçada, amb una làmina d'aigua de 4,30 . Volum útil: 980 m3	176.558,30	€
			Sense descomposició	176.558,30000	€
P-28	E4PRN002	u	Coberta per dipòsit irregular amb una superfície de 293 m2, formada per placa alveolar pretensada de 40 cm de cantell recolzada en una estructura de 6 pilars de 40x40x28 ml amb jàssera JR50 / 40. Sobrecàrrega permanent de 1000 kg / m2. Sobrecàrrega d'ús 2000 Kg / m2	45.729,85	€
			Sense descomposició	45.729,85000	€
P-29	E4Z11411	m2	Làmina de neoprè de 10 mm de gruix per a recolzaments estructurals elàstics, col·locada sense adherir	86,03	€
	B7Z1AA00	m2	Làmina de neoprè de 10 mm de gruix	56,19180	€
			Altres conceptes	29,83820	€
P-30	E9232B91	m2	Subbase de grava de pedrera de pedra granítica de 15 cm de gruix i, grandària màxima de 50 a 70 mm, amb estesa i piconatge del material	9,51	€
	B0332300	t	Grava de pedrera de pedra granítica, de 50 a 70 mm	5,37742	€
			Altres conceptes	4,13258	€
P-31	E93618B1	m2	Solera de formigó HA-25/B/20/IIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, de gruix 15 cm, abocat des de camió	19,52	€
	B065960B	m3	Formigó HA-25/B/20/IIa de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, a	11,28468	€
			Altres conceptes	8,23532	€
P-32	E9Z4AA18	m2	Armadura per lloses de formigó AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:8-8 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080	6,12	€
	B0B34136	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:8-8 mm 6x2,2 m B5	4,34400	€
	B0A14200	kg	Filferro recuit de diàmetre 1,3 mm	0,02489	€
			Altres conceptes	1,75111	€
P-33	ED7K3363	m	Clavegueró amb tub de polipropilè de paret tricapa per a sanejament sense pressió, de DN 315 mm i de SN 8 (8 kN/m2) de rigidesa anular, sobre solera de formigó de 15 cm de gruix	157,44	€
	BDY3EG00	u	Element de muntatge per a tub de polipropilè, D=315 mm	5,08000	€
	BDW3EG00	u	Accessori genèric per a tub de polipropilè, D=315 mm	37,40220	€
	B064300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE	7,62836	€
	BD7K3360	m	Tub de polipropilè de paret tricapa per a sanejament sense pressió, de DN 315 mm i d	72,03600	€
			Altres conceptes	35,29344	€
P-34	F2135323	m3	Enderroc de mur de contenció de formigó armat, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió	56,84	€
			Altres conceptes	56,84000	€
P-35	F216R243	m	Enderroc de reixat metàl·lic de fins a 2 m d'alçària, com a màxim, i enderroc de peu de formigó, a mà i amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o	4,35	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			contenedor	
			Altres conceptes	4,35000 €
P-36	F2191306	m	Demolició de vorada col·locada sobre formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor	4,01 €
			Altres conceptes	4,01000 €
P-37	F2193A06	m	Demolició de rigola de formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió	4,35 €
			Altres conceptes	4,35000 €
P-38	F2194AK5	m2	Demolició de paviment de formigó, de fins a 20 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió	6,83 €
			Altres conceptes	6,83000 €
P-39	F2194H21	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre terra, de fins a 2 m d'amplària, amb compressor amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió	4,45 €
			Altres conceptes	4,45000 €
P-40	F219FBC0	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 15 cm de fondària com a mínim, amb màquina tallajunts amb disc de diamant, per a delimitar la zona a demolir	5,76 €
			Altres conceptes	5,76000 €
P-41	F21D9104	m	Demolició de claveguera de diàmetre 400 cm o 120x180 cm, de formigó vibropressat, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora	33,98 €
			Altres conceptes	33,98000 €
P-42	F21H1453	u	Desmuntatge de llumenera, columna exterior, accessoris i elements de subjecció, de fins a 4 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	54,18 €
			Altres conceptes	54,18000 €
P-43	F21Q1121	u	Retirada de banc de fusta convencional de fins a 2,5 m de llargària, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor	11,11 €
			Altres conceptes	11,11000 €
P-44	F21Q1231	u	Retirada de banc de pedra o formigó de fins a 3 m de llargària, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor	16,66 €
			Altres conceptes	16,66000 €
P-45	F21Q2501	u	Retirada de paperera ancorada al terra, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor	4,74 €
			Altres conceptes	4,74000 €
P-46	F21QA701	u	Retirada de joc per a infants tipus tobogan o gronxador, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor	22,22 €
			Altres conceptes	22,22000 €
P-47	F21QN001	u	Trasllat de font per a exterior, enderroc del peu.	96,68 €
			Altres conceptes	96,68000 €
P-48	F21QN002	m2	Trasllat de rocs a l'interior de la bio rasa	21,28 €
			Altres conceptes	21,28000 €
P-49	F21QN003	u	Trasllat de banc de fusta i d'acer galvanitzat existent	73,72 €
			Altres conceptes	73,72000 €
P-50	F21QQB01	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	7,89 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	7,89000 €
P-51	F21QRD03	u	Retirada i posterior recol·locació d'equipament en emplaçament diferent, càrrega manual i mecànica i runa sobre camió o contenidor	351,03 €
	BQ3Z1300	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS I ELEMENTS DE MUNTATGE PER A CO	21,99000 €
			Altres conceptes	329,04000 €
P-52	F21QRD07	u	Retirada d'estacionament de bicicletes ancorada al terra, enderroc de daus de formigó i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor.	37,96 €
			Altres conceptes	37,96000 €
P-53	F22113L2	m2	Neteja i esbrossada del terreny realitzada amb pala carregadora i càrrega mecànica sobre camió	0,58 €
			Altres conceptes	0,58000 €
P-54	F2213422	m3	Excavació per a rebaix en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió	3,45 €
			Altres conceptes	3,45000 €
P-55	F2225121	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora	8,94 €
			Altres conceptes	8,94000 €
P-56	F222U000	U	Localització de serveis existents amb mitjans manuals. Inclou el tall del paviment, demolició del paviment amb mitjans mecànics i transport de runes a centre de gestió de residus autoritzat, i rebliment i piconatge de la cata efectuada.	178,30 €
			Sense descomposició	178,30000 €
P-57	F226240F	m3	Terraplenada i piconatge per a fonament de terraplè amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de més de 25 i fins a 50 cm, amb una compactació del 95 % del PM	6,20 €
			Altres conceptes	6,20000 €
P-58	F227500A	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa d'amplària màxima 0,6 m, amb compactació del 90% PM	4,37 €
			Altres conceptes	4,37000 €
P-59	F2285B0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM	19,59 €
			Altres conceptes	19,59000 €
P-60	F228ASR0	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb sorres de material reciclat de formigons, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant	27,31 €
	B031R400	t	Sorra de material reciclat de formigó de 0 a 5 mm	15,94100 €
			Altres conceptes	11,36900 €
P-61	F2422020	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres per a reutilitzar en obra, amb dúmper	4,40 €
			Altres conceptes	4,40000 €
P-62	F2R24200	m3	Classificació a peu d'obra de residus de construcció o demolició en fraccions segons REAL DECRETO 105/2008, amb mitjans manuals	22,56 €
			Altres conceptes	22,56000 €
P-63	F2R3503A	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 7 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km	10,37 €
			Altres conceptes	10,37000 €
P-64	F2R350DA	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 24 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km	5,27 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 7

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Altres conceptes	5,27000	€
P-65	F2R450DA	m3	Carga con medios mecánicos y transporte de tierras a instalación autorizada de gestión de residuos, con camión de 24 t, con un recorrido de más de 15 y hasta 20 km	7,19	€
			Altres conceptes	7,19000	€
P-66	F2R542AA	m3	Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 20 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km	7,87	€
			Altres conceptes	7,87000	€
P-67	F2RA71H1	m3	Deposició 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 170101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	16,75	€
	B2RA71H1	t	Deposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada	15,95000	€
			Altres conceptes	0,80000	€
P-68	F2RA7LP0	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	4,73	€
	B2RA7LP0	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,	4,50000	€
			Altres conceptes	0,23000	€
P-69	F2RA7LP1	m3	Deposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	7,88	€
	B2RA7LP1	m3	Deposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada	7,50000	€
			Altres conceptes	0,38000	€
P-70	F31521H1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HM-20/B/20/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió	77,48	€
	B064300B	m3	Formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, am	68,42000	€
			Altres conceptes	9,06000	€
P-71	F32511H1	m3	Formigó HM-20/B/20/I de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat des de camió	85,16	€
	B064300B	m3	Formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, am	65,31000	€
			Altres conceptes	19,85000	€
P-72	F6A7N001	m	Tanca 1 per a pista esportiva, formada per: - Columna metàl·lica d'alçada de 2,8 m, de secció quadrada de 15 x 15 cm amb braç de secció rectangular de 5 x 15 cm i travessers cada 70 cm. -Reixat metàl·lic tipus Flexonet o similar, de 2100 mm d'alçada amb estructura de muntants perimetrals, ancorada al suport amb pletina metàl·lica. -Fonamen format per dau de formigó HM-15 de 60 cm x 60 cm. Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte.	120,66	€
	B6A7702P	m2	Reixat metàl·lic tipus Flexonet o similar,	7,35000	€
	B6A7N001	u	Columna metàl·lica d'alçada de 2,80 m, de secció de 15 x 15 cm amb braç de secció	53,82945	€
			Altres conceptes	59,48055	€
P-73	F6A7N002	u	Porta 1, de doble fulla amb marc metàl·lic i frontal de fusta per a pista esportiva, formada per: - 2 Columnes metàl·liques d'alçada de 2,8 m, de secció de quadrada 15 x 15 cm amb braç de	1.121,54	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 8

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			secció rectangular de 5 x 15 cm amb bastidor metàl·lic amb pletines d'acer per subjecció de fusta		
			- 2 Marc per porta (bastidor metàl·lic) 1380 x 2100 mm, de secció rectangular 80 x 60 mm		
			- 33 Llistons de fusta massís Flandes o similar amb secció rectangular 45x93 mm		
			- Fonamen format per dau de formigó HM-15 de 60 cm x 60 cm.		
			Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte.		
	B6A7N002	u	Marc per porta (bastidor metàl·lic) 1380 x 2100 mm, de secció 80 x 60 mm	144,00000	€
	BAZZN001	u	Llistó de fusta massís Flandes o similar, de 2120 x 93 x 45 mm	493,35000	€
	B6A7N001	u	Columna metàl·lica d'alçada de 2,80 m, de secció de 15 x 15 cm amb braç de secció	323,30000	€
			Altres conceptes	160,89000	€
P-74	F6A7N003	u	Porta 3, de doble fulla amb marc metàl·lic i frontal de Flexonet o similar per a pista esportiva, formada per: - 2 Columnes metàl·liques d'alçada de 2,8 m, de secció de quadrada 15 x 15 cm amb braç de secció rectangular de 5 x 15 cm amb bastidor metàl·lic amb pletines d'acer. - 2 Marcs per porta (bastidor metàl·lic) 1380 x 2100 mm, de secció rectangular 80 x 60 mm - 2 fulles de reixat metàl·lic tipus Flexonet o similar, de 2100 mm d'alçada amb estructura de muntants perimetrals, ancorada al suport amb pletina metàl·lica. - Fonamen format per dau de formigó HM-15 de 60 cm x 60 cm. Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte.	625,02	€
	B6A7N001	u	Columna metàl·lica d'alçada de 2,80 m, de secció de 15 x 15 cm amb braç de secció	323,30000	€
	B6A7N002	u	Marc per porta (bastidor metàl·lic) 1380 x 2100 mm, de secció 80 x 60 mm	144,00000	€
	B6A7702P	m2	Reixat metàl·lic tipus Flexonet o similar,	20,47500	€
			Altres conceptes	137,24500	€
P-75	F6A7N004	u	Porta 3, de doble fulla amb marc metàl·lic i frontal de Flexonet o similar per a pista esportiva, formada per: - Columna metàl·lica d'alçada de 2,8 m, de secció quadrada 15 x 15 cm amb braç de secció rectangular de 5 x 15 cm amb bastidor metàl·lic amb pletines d'acer. - Marc per porta (bastidor metàl·lic) 1380 x 2100 mm, de secció rectangular 80 x 60 mm - -Reixat metàl·lic tipus Flexonet o similar, de 2100 mm d'alçada amb estructura de muntants perimetrals, ancorada al suport amb pletina metàl·lica. - Fonamen format per dau de formigó HM-15 de 60 cm x 60 cm. Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte.	960,47	€
	B6A7702P	m2	Reixat metàl·lic tipus Flexonet o similar,	30,10000	€
	B6A7N001	u	Columna metàl·lica d'alçada de 2,80 m, de secció de 15 x 15 cm amb braç de secció	484,95000	€
	B6A7N002	u	Marc per porta (bastidor metàl·lic) 1380 x 2100 mm, de secció 80 x 60 mm	216,00000	€
			Altres conceptes	229,42000	€
P-76	F6A7N005	u	Porta 4, d'1 fulla amb marc metàl·lic i frontal de Flexonet o similar per a pista esportiva, formada per: - 2 Columnes metàl·liques d'alçada de 2,8 m, de secció de quadrada 15 x 15 cm amb braç de	510,52	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 9

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			secció de rectangular 5 x 15 cm amb bastidor metàl·lic amb pletines d'acer.		
			- 1 Marc per porta (bastidor metàl·lic) 1380 x 2100 mm, de secció rectangular 80 x 60 mm		
			- 1 fulla de reixat metàl·lic tipus Flexonet o similar, de 2100 mm d'alçària amb estructura de muntants perimetrals, ancorada al suport amb pletina metàl·lica.		
			- Fonamen format per dau de formigó HM-15 de 60 cm x 60 cm.		
			Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte.		
	B6A7702P	m2	Reixat metàl·lic tipus Flexonet o similar,	10,22000	€
	B6A7N001	u	Columna metàl·lica d'alçada de 2,80 m, de secció de 15 x 15 cm amb braç de secció	323,30000	€
	B6A7N002	u	Marc per porta (bastidor metàl·lic) 1380 x 2100 mm, de secció 80 x 60 mm	72,00000	€
			Altres conceptes	105,00000	€
P-77	F6A7N010	m	Tanca 2 per a Estació Transformadora inclòs porta, formada per:	338,56	€
			- Columna metàl·lica d'alçada de 3,42 m, de secció quadrada 15 x 15 cm.		
			- Travessers metàl·lics de secció rectangular 15 x 10 cm.		
			- Llistons de fusta de pi de secció rectangular 10 x 6 cm		
			- Fonamen format per dau de formigó HM-15 de 60 cm x 60 cm.		
			Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte.		
	BAZZN002	u	Llistó de fusta pi, de 2420 x 100 x 60 mm	52,12500	€
	B6A7N011	m	Travesser metàl·lic de secció rectangular de 15 x 15 cm	119,74000	€
	B6A7N010	u	Columna metàl·lica d'alçada de 3,42 m, de secció de 15 x 15 cm	78,97600	€
			Altres conceptes	87,71900	€
P-78	F6A7N015	m	Tanca 3 per tancament de façana-escenari, formada per:	48,31	€
			- Travesser metàl·lic de secció en C 10 x 6 cm.		
			- Llistons de fusta de pi de secció rectangular 10 x 6 cm.		
			Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte.		
	BAZZN003	u	Llistó de fusta pi, de 950 x 100 x 60 mm	20,47500	€
	B6A7N021	m	Travesser metàl·lic de secció en C de 10 x 6 cm	15,96000	€
			Altres conceptes	11,87500	€
P-79	F8B73C35	m2	Pintat d'estructures d'acer amb sistemes de protecció amb grau de durabilitat H, per a classe d'exposició C4, segons UNE-EN ISO 12944, format per 3 capes, capa d'imprimació de 100 µm, capa intermèdia de 100 µm, i capa d'acabat de 80 µm, amb un gruix total de protecció de 280 µm, aplicat de forma manual	23,05	€
	B89ZPE50	l	Pintura epoxi bicomponent, per a sistemes de protecció de l'acer	1,84320	€
	B89ZPP60	l	Pintura de poliuretà bicomponent, per a sistemes de protecció de l'acer	1,02379	€
			Altres conceptes	20,18301	€
P-80	F921R01F	m3	Subbase de tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó, amb estesa i piconatge del material al 95% del PM	23,30	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 10

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B037R000	m3	Tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó	15,81250	€
	B0111000	m3	Aigua	0,08000	€
			Altres conceptes	7,40750	€
P-81	F923N001	m3	Base de sorra, amb estesa del material	27,64	€
	B031U100	m3	Sorra de pedrera de 0 a 3 mm	23,14200	€
			Altres conceptes	4,49800	€
P-82	F923N002	m3	Paviment (PAV-08) de grava de pedra granítica rosa o similar de grandària 3 a 8 mm, amb estesa i piconatge del material	43,32	€
	B033N002	t	Grava de pedrera de pedra granítica, de 3 a 8 mm	36,29000	€
			Altres conceptes	7,03000	€
P-83	F923RJ10	m3	Subbase de grava de granulat reciclat formigó, grandària màxima de 40 a 70 mm, amb estesa i piconatge del material	18,92	€
	B033RJ00	t	Grava de granulat reciclat de formigó de 40 a 70 mm	13,48875	€
			Altres conceptes	5,43125	€
P-84	F9265H11	m3	Base de formigó HM-20/B/20/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió amb estesa i vibrat manual, amb acabat reglejat	83,48	€
	B064300B	m3	Formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb	65,31000	€
			Altres conceptes	18,17000	€
P-85	F931201F	m3	Base de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 95% del PM	25,33	€
	B0372000	m3	Tot-u artificial	17,74450	€
	B0111000	m3	Aigua	0,08000	€
			Altres conceptes	7,50550	€
P-86	F932101L	m3	Paviment (PAV-05 i PAV-05.1) de sauló amb aportació d'un 5% de calç, amb estesa i piconatge del material al 100 % del PM	38,87	€
	B0532312	kg	Calç aèria hidratada CL 90-S, a granel	7,20000	€
	B0321000	m3	Sauló sense garbellar	20,74600	€
	B0111000	m3	Aigua	0,08000	€
			Altres conceptes	10,84400	€
P-87	F932N001	m3	Paviment (PAV-07) de sauló sense compactar	25,21	€
	B0321000	m3	Sauló sense garbellar	20,74600	€
	B0111000	m3	Aigua	0,08000	€
			Altres conceptes	4,38400	€
P-88	F965N001	m	Vorada de formigó, monocapa, amb secció de 20x20 cm segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural de 20 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntada amb morter	26,53	€
	B0710250	T	MORTER PER A RAM DE PALETA, CLASSE M 5 (5 N/MM2), A GRANEL, DE DESI	0,11298	€
	B064500B	m3	Hormigó HM-20/B/40/I de consistència blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, con	7,09254	€
	B965N001	m	Vorada recta de formigó, monocapa, amb secció de 20x20 cm segons UNE 127340, d	9,81750	€
			Altres conceptes	9,50698	€
P-89	F965N002	m	Vorada de formigó, monocapa, amb secció de 40x20 cm segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural de 20 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntada amb morter	31,35	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 11

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B0710250	T	MORTER PER A RAM DE PALETA, CLASSE M 5 (5 N/MM2), A GRANEL, DE DESI	0,11298 €
	B064500B	m3	Hormigón HM-20/B/40/l de consistència blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, con	6,21961 €
	B965N002	m	Vorada recta de formigó, monocapa, amb secció de 40x20 cm segons UNE 127340, d Altres conceptes	15,27750 € 9,73991 €
P-90	F96AN001	m	Vorada de xapa d'acer galvanitzat de 8 mm de gruix i 200 mm d'alçària, inclòs elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigo no estructural de 20 N/mm2 de resistència mínima a compressió	34,51 €
	B96AN001	m	Vorada de xapa galvanitzada de 8 mm de gruix i 200 mm d'alçària, inclòs elements me	22,39000 €
	B064500B	m3	Hormigón HM-20/B/40/l de consistència blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, con Altres conceptes	3,39472 € 8,72528 €
P-91	F96DN001	m	Vorada drenant de peces de formigó polímer amb canal interior, de 220x300 a 275 mm, de la serie "ACO Kerbdrain" o equivalent, col·locada sobre base de formigó no estructural de 20 N/mm2 de resistència mínima a compressió, inclòs arqueta cega de recollida i tub de desguas a bio-rasa.	214,36 €
	B96DM430JIS	m	Canal Kerbdrain 255, vorada drenant de formigó polímer, classe de càrrega D400, de ll	184,44000 €
	B0710150	t	Mortero para albañilería, clase M 5 (5 N/mm2), en sacos, de designación (G) según no	0,03755 €
	B064500B	m3	Hormigón HM-20/B/40/l de consistència blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, con Altres conceptes	5,33456 € 24,54789 €
P-92	F97546EA	m	Rigola de 20 cm d'amplària de peces de formigó, de 40x20 cm i 8 cm de gruix mitjà, col·locades amb morter	24,58 €
	B0710150	t	Mortero para albañilería, clase M 5 (5 N/mm2), en sacos, de designación (G) según no	0,21508 €
	B0111000	m3	Aigua	0,00160 €
	B97526E1	u	Peça de formigó de 40x20 cm i 8 cm de gruix mitjà, per a rigoles	1,85000 €
	B0512401	T	CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L 32,5 R SEGONS UNE-EN 1 Altres conceptes	0,08894 € 22,42438 €
P-93	F985V020	m	Gual per a vehicles de 40 cm d'amplària tipus Barcelona amb peces prefabricades en cunya de formigó de 60x40 cm i amb peces especials extremes, base de formigó i rejuntat amb morter	140,24 €
	B985V020	m	Peces per a gual de vehicles de 40 cm d'amplària tipus Barcelona amb peces prefabric	87,40000 €
	B064500B	m3	Hormigón HM-20/B/40/l de consistència blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, con Altres conceptes	8,06246 € 44,77754 €
P-94	F985V025	m	Gual per a vehicles de 60 cm d'amplària amb peces prefabricades planes de formigó de 60x40 cm i amb peces especials extremes, base de formigó i rejuntat amb morter	142,13 €
	B985V025	m	Peces per a gual de vehicles de 60 cm d'amplària amb peces prefabricades planes de	74,20000 €
	B06NN12C	m3	Formigó d'ús no estructural de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstic	8,49940 €
	B064500B	m3	Hormigón HM-20/B/40/l de consistència blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, con Altres conceptes	10,97222 € 48,45838 €
P-95	F985V030	m	Gual vianants de 120 cm d'amplària amb peces prefabricades de formigó de 60x40 planes, amb peces especials extremes, base de formigó i rejuntat amb morter	214,81 €
	B985V030	m	Peces per a gual peatonal de 120 cm d'amplària amb peces prefabricades de formigo	117,07000 €
	B064500B	m3	Hormigón HM-20/B/40/l de consistència blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, con Altres conceptes	18,18600 € 79,55400 €
P-96	F991N001	u	Escocell quadrat de planxa d'acer galvanitzat, de 90x90x20 cm i de 80 mm de gruix, col·locat amb fonament i anellat de formigó	148,78 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 12

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B99ZN001	u	Escocell quadrat de planxa d'acer galvanitzat, de 90x90x20 cm i de 8 mm	97,35000 €
	B064500C	m3	Formigó HM-20/P/40/l de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 40 mm, Altres conceptes	8,92350 € 42,50650 €
P-97	F991N002	u	Escocell circular de planxa d'acer galvanitzat, de 100 cm de diàmetre, 20 cm d'alçària i 8 mm de gruix, col·locat amb fonament i anellat de formigó	147,00 €
	B064500C	m3	Formigó HM-20/P/40/l de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 40 mm,	8,92350 €
	B99ZN002	u	Escocell circular de planxa d'acer galvanitzat, de 100 cm de diàmetre, 20 cm d'alçària i Altres conceptes	95,66000 € 42,41650 €
P-98	F991N003	u	Escocell circular de planxa d'acer galvanitzat, de 150 cm de diàmetre, 20 cm d'alçària i 8 mm de gruix, col·locat amb fonament i anellat de formigó	216,76 €
	B064500C	m3	Formigó HM-20/P/40/l de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 40 mm,	19,03680 €
	B99ZN003	u	Escocell circular de planxa d'acer galvanitzat, de 150 cm de diàmetre, 20 cm d'alçària i Altres conceptes	151,98000 € 45,74320 €
P-99	F991N004	u	Escocell circular format per cercles de fosa de alumini pintats en negre tipus "Carmel" o equivalent, de D96 cm de diàmetre, totalment col·locat	448,33 €
	B064500C	m3	Formigó HM-20/P/40/l de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 40 mm,	8,92350 €
	B99ZN004	u	Escocell circular format per cercles de fosa de alumini pintats en negre tipus "Carmel" Altres conceptes	382,64000 € 56,76650 €
P-100	F9E1N001	m2	Paviment podotàctil de panot per a pas de vianants	49,33 €
	B9E1S000	m2	Panot de color amb tacs de 20x20x4 cm, per a pas de vianants	17,48250 €
	B0818120	kg	Colorant en pols per a formigó	0,82365 €
	B051E201	t	Ciment blanc de ram de paleta BL 22,5 X segons UNE 80305, en sacs	0,49650 €
	B0111000	m3	Aigua Altres conceptes	0,00160 € 30,52575 €
P-101	F9E1S00P	m2	Paviment (PAV-02) de panot per a pas de vianants de color amb tacs de 20x20x4 cm, col·locat a tuc de maceta, a meitats i a testa sobre morter M-80, rejuntat posteriorment amb beurada de ciment. Prèviament a la col·locació s'enllardarà la peça uniformement amb morter de ciment modificat amb resina acrílica de dos components.	49,33 €
	B051E201	t	Ciment blanc de ram de paleta BL 22,5 X segons UNE 80305, en sacs	0,49650 €
	B0818120	kg	Colorant en pols per a formigó	0,82365 €
	B9E1S000	m2	Panot de color amb tacs de 20x20x4 cm, per a pas de vianants	17,48250 €
	B0111000	m3	Aigua Altres conceptes	0,00160 € 30,52575 €
P-102	F9F5C550	m2	Paviment (PAV-04) de peces de formigo de forma rectangular de 60x40 cm i 7 cm de gruix tipus "Progama opac" o similar amb acabat basalt, col·locat a tuc de maceta, a meitats i a testa sobre morter M-80, rejuntat posteriorment amb beurada de ciment. Prèviament a la col·locació s'enllardarà la peça uniformement amb morter de ciment modificat amb resina acrílica de dos components.	49,10 €
	B9FA6471	m2	Llosa de formigó per a paviments de 60x40 cm i 7 cm de gruix, de forma rectangular, a Altres conceptes	30,55500 € 18,54500 €
P-103	F9F5N002	u	Conjunt gravat de 19 lletres en 11 lloses de 60 x 40 x 7 cm monocapa Sense descomposició	3.379,43 € 3.379,43000 €
P-104	F9F5N003	m2	Paviment permeable (PAV-03.1) de peces de formigo de forma rectangular de 40x40 cm i 12 cm de gruix de color gris tipus "Trama" o similar, col·locat a junta correguda i a testa sobre morter M-80, rejuntat posteriorment amb beurada de ciment.	44,06 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 13

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B9FAN003	m2	Llosa de formigó per a paviments de 40x40 cm i 12 cm de gruix, de color gris tipus "Tr Altres conceptes	25,75650 18,30350	€ €
P-105	F9F5N004	m2	Paviment permeable (PAV-03.2) de peces de formigo de forma rectangular de 40x40 cm i 12 cm de gruix de color gris tipus "Trama" o similar i peça de formigó tipus "taco" o similar de 8x8x6 a sobre.	51,59	€
	B9FAN004	m2	Llosa de formigó per a paviments de 40x40 cm i 12 cm de gruix, de forma quadrada i p Altres conceptes	32,92800 18,66200	€ €
P-106	F9F5N005	m2	Paviment (PAV-01) de llambordes de formigo de forma rectangular de 24x16 cm i 5 cm de gruix tipus "Terana light" o similar, color gris cendra o sorra, col·locat a tuc de maceta, a meitats i a testa sobre morter M-80, rejuntat posteriorment amb beurada de ciment. Prèviament a la col·locació s'enllardarà la peça uniformement amb morter de ciment modificat amb resina acrílica de dos components.	35,04	€
	B9FAN005	m2	Paviment de peces de formigo de forma rectangular de 24x16 cm i 5 cm de gruix tipus Altres conceptes	17,16750 17,87250	€ €
P-107	F9F5N006	m2	Paviment (PAV-01.1) de llambordes de formigo de forma rectangular de 20x10 cm i 8 cm de gruix tipus "Terana six" o similar, color gris cendra o sorra, col·locat a tuc de maceta, a meitats i a testa sobre morter M-80, rejuntat posteriorment amb beurada de ciment. Prèviament a la col·locació s'enllardarà la peça uniformement amb morter de ciment modificat amb resina acrílica de dos components.	53,73	€
	B9FAN006	m2	Paviment de peces de formigo de forma rectangular de 20x10 cm i 8 cm de gruix tipus Altres conceptes	34,96500 18,76500	€ €
P-108	F9G1N001	m3	Paviment (PAV-09 i PAV-09.1) de formigó sense additius HM-15/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulat, 20 mm, escampat des de camió, estesa i vibratge mecànic i acabat remolinat mecànic	80,81	€
	B060N001	m3	Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, consistència tova Altres conceptes	66,83250 13,97750	€ €
P-109	F9G1N002	m3	Paviment (PAV-11) de formigó sense additius HM-15/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulat, 20 mm, escampat des de camió, estesa, vibratge mecànic i amb tractament superficial llis amb aplicació d'una capa epoxi Composol o similar i una aigua. Imitant carril bici existent	201,69	€
	B060N001	m3	Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, consistència tova	66,83250	€
	B9M21E03	kg	Mortor de resines epoxi per a capa d'acabat, per a paviment continu Altres conceptes	115,12500 19,73250	€ €
P-110	F9G8N001	m2	Paviment (PAV-10) de formigó amb additiu, per a paviment continu, de 10 cm, de gruix, amb fibres sintètiques, escampat des de camió, reglejat, acabat superficial amb tractament desactivant	23,01	€
	B9G8C0AS	m3	Formigó amb additiu per a paviment continu, amb fibres sintètiques	10,75000	€
	B08AD00F	l	Producte per a tractament desactivant de superfícies de formigó Altres conceptes	2,23250 10,02750	€ €
P-111	F9P9N001	m2	Paviment ECOBASE o equivalent para alçada de caiguda de < 2,10 m i un espessor de 60 mm	40,26	€
	B9P95011	m2	Superfície protectora de caigudes, 60 mm de gruix, acabat antilliscant Altres conceptes	33,50550 6,75450	€ €
P-112	F9P9N002	m2	Paviment EPDM Colors Alifaix o equivalent, espessor 10 MM	65,37	€
	B9P9N002	m2	Superfície EPDM Colors Alifaix. 10 MM Altres conceptes	57,42450 7,94550	€ €
P-113	F9W1U020	u	Desmuntatge i col·locació per a situar a nova rasant de pericons, tapes de claveguera o reixes de desguàs existents, d'una mida superior a 40x40 cm, amb enderrocs i rescuts de	146,52	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 14

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			les parets dels pericons o pous enrasades a cota del nou paviment, inclosa la recol·locació del marc i tapa a la cota definitiva		
	B0F15251	u	Maó massís d'elaboració mecànica, de 290x140x50 mm, per a revestir, categoria I, HD	2,90000	€
	B064300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE Altres conceptes	14,88750 128,73250	€ €
P-114	FB12N002	m	Barana 1 (passera bio-rasa) mixta de fusta i d'acer galvanitzat, amb muntants metàl·lics fixats al forjat de la passera, travesser superior d'acer i brèndoles de fusta de pi cada 8 cm amb secció 10 x 6 cm, de 130 cm d'alçària. Inclou perforacions necessàries per a la correcta fixació de la barana i totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte.	173,06	€
	ZB11N001	m	Barana mixta de fusta i d'acer galvanitzat, amb muntants metàl·lics fixats al forjat de la Altres conceptes	138,39000 34,67000	€ €
P-115	FBBPN001	u	Senyalètica plafó 350x500 mm, fabricació, subministrament, col·locació sobre base de ciment, formada per un plafó de planxa d'acer plegada de 1,5 mm, vinil autoadhesiu per una cara col·locat a cada plafó, amb impressió (per exteriors) digital i tèrmica i amb totes les tintes necessàries i protecció laminat antigraffiti per deixar la unitat totalment acabada	152,72	€
	BBBBPCI29	U	UNA PLANXA PER A SENYAL 09 D'ACER PLEGADA DE 1.5MM DE GRUIX I DIME	73,14000	€
	BBBBPCI41	U	PROTECCIÓ ANTIGRAFFITI SCOTCHCAL 639, 3M O SIMILAR, PER A SENYAL 09	26,08000	€
	BBBBPCI53	U	VINIL AUTOADHESIU PER A SENYAL 09, IMPRÈS A UNA CARA -3M SÈRIE 100 B Altres conceptes	30,94000 22,56000	€ €
P-116	FBBPN002	u	Hotel d'insectes triangular 120x60x175, format per: - Tauler de fusta laminada de 185x60 i 3,5 cm de gruix. - Xarxa metàl·lica de protecció. - Tauler de fusta laminada 60x45 i 1,5 cm de gruix. - Tauler de fusta laminada 60x76 i 1,5 cm de gruix. - Base de fusta massissa de pi de 80x60x35 cm. - Fonamen d'acer corrugat i ciment - Farcit de l'hotel amb Pinyes de pi (espai 1), tiges de canya de bambú i branquillons de pi (espai 2) i restes vegetals, pinassa, escorça i tiges.	1.550,00	€
			Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte.		
			Sense descomposició	1.550,00000	€
P-117	FBBPN003	u	Hotel d'insectes rectangular 80x60x175 cm, format per: - Tauler de fusta laminada de 185x60 i 3,5 cm de gruix. - Farcit de l'hotel amb troncs de pi i pedres. - Fonamen d'acer corrugat i ciment.	1.600,00	€
			Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte.		
			Sense descomposició	1.600,00000	€
P-118	FBBPN004	u	Hotel d'insectes quadrat 100x100x100 cm, format per: - Block massís de fusta de roure amb perforacions de diferents dimensions.	700,00	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 15

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			- Fonamen d'acer corrugat i ciment.		
			Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte.		
			Sense descomposició	700,00000	€
P-119	FD5A1205	m	Drenatge amb tub ranurat de PVC de D=110 mm i reblert amb material filtrant fins a 30 cm per sobre del dren	19,10	€
	B031N001	t	Sorra gruixuda	0,51300	€
	B0310500	t	Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	0,50010	€
	BD5A1B00	m	Tub volta ranurat de paret simple de PVC i 110 mm de diàmetre	2,47800	€
	B0330020	t	Grava de pedrera, per a drens	0,52200	€
			Altres conceptes	15,08690	€
P-120	FD5AN001	m	Rasa de drenatge del terreny amb tub D=110 mm, per a recollir aigües freàtiques, de 60x60 cm, amb excavació mecànica, tub ranurat PVC, D=110 mm, reblert de la rasa amb 100% de grava embolcallada amb geotèxtil, i càrrega de les terres sobrants sobre camió o contenidor	27,81	€
	BD5A1B00	m	Tub volta ranurat de paret simple de PVC i 110 mm de diàmetre	2,45440	€
	B7B111F0	m2	Geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit, lligat mecànicament de 200 a 250 g/	4,85940	€
	B0330020	t	Grava de pedrera, per a drens	14,46984	€
			Altres conceptes	6,02636	€
P-121	FD5AN002	m	Rasa de drenatge del terreny amb tub D=160 mm, per a recollir aigües freàtiques, de 60x60 cm, amb excavació mecànica, tub ranurat PVC, D=160 mm, reblert de la rasa amb 100% de grava embolcallada amb geotèxtil, i càrrega de les terres sobrants sobre camió o contenidor	29,99	€
	B7B111F0	m2	Geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit, lligat mecànicament de 200 a 250 g/	4,85940	€
	B0330020	t	Grava de pedrera, per a drens	14,46984	€
	BD5A1E00	m	Tub volta ranurat de paret simple de PVC i 160 mm de diàmetre	4,53440	€
			Altres conceptes	6,12636	€
P-122	FD5AN003	m	Rasa de drenatge del terreny amb tub D=200 mm, per a recollir aigües freàtiques, de 60x60 cm, amb excavació mecànica, tub ranurat PVC, D=200 mm, reblert de la rasa amb 100% de grava embolcallada amb geotèxtil, i càrrega de les terres sobrants sobre camió o contenidor	34,74	€
	B7B111F0	m2	Geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit, lligat mecànicament de 200 a 250 g/	4,85940	€
	B0330020	t	Grava de pedrera, per a drens	14,46984	€
	BD5A2F20	m	Tub circular ranurat de paret doble de PVC i 200 mm de diàmetre	9,05840	€
			Altres conceptes	6,35236	€
P-123	FD5AN100	u	Sobreexidor de drenatge del terreny amb tub D=50 mm, accessoris i totalment col·locat	34,16	€
	BD5ZN001	U	Sobreexidor per tub de 50 mm	26,35000	€
	BD5AN001	m	Tub de paret simple de PVC de 50 mm de diàmetre	1,83750	€
			Altres conceptes	5,97250	€
P-124	FD5E1958	u	Canal d'acer galvanitzat de tipus reixa amb pendent, amb bonera, horitzontal, d'1,5 mm de gruix, de 100 a 200 mm d'amplària, de 100 a 200 mm d'alçària, per a una càrrega classe M 125, col·locada	68,14	€
	BD5E1958	m	Canal d'acer galvanitzat de tipus reixa, amb pendent, amb bonera, horitzontal, d'1,5 m	57,81000	€
			Altres conceptes	10,33000	€
P-125	FD5EN001	m	Canal de fosa dúctil sense pendent, de 750x230 mm, amb reixa Mecaline de fosa dúctil classe D400 segons norma UNE-EN 124, tipus RC20 de Benito Urban SLU o equivalent,	102,57	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 16

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			fixada amb cargols a la canal, col·locada sobre base de formigó amb solera de 150 mm de gruix i parets de 150 mm de gruix		
	BD5JN001	u	Canal de fosa dúctil sense pendent de Benito Urban SLU model RC20+D400 o equival	76,02000	€
	B064300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE	5,43692	€
			Altres conceptes	21,11308	€
P-126	FD5J5248	u	Caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó massís, arrebossada i llicada per dins amb morter ciment 1:6 sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20/I	143,81	€
	B0512401	T	CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L 32,5 R SEGONS UNE-EN 1	0,81825	€
	B064300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE	3,93030	€
	B0F1D2A1	U	MAÓ CALAT, DE 290X140X100 MM, PER A REVESTIR, CATEGORIA I, HD, SEGO	14,39991	€
	B0111000	m3	Aigua	0,00480	€
			Altres conceptes	124,65674	€
P-127	FD5J5268	u	Arqueta-desguàs de 75x40x85 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i llicada per dins amb morter ciment 1:8 sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20/I	143,53	€
	B0F1D2A1	U	MAÓ CALAT, DE 290X140X100 MM, PER A REVESTIR, CATEGORIA I, HD, SEGO	14,39991	€
	B064300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE	3,93030	€
	B0512401	T	CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L 32,5 R SEGONS UNE-EN 1	0,81825	€
	B0111000	m3	Aigua	0,00480	€
			Altres conceptes	124,37674	€
P-128	FD5R3020	u	Bastiment i reixa tipus barcelona 10 de fosa dúctil, recolzada, per a embornal, de 1000x500x10 mm, classe d400 segons norma une-en 124, amb un pes de la reixa de 38.5 kg, col·locat amb morter	386,81	€
	B0710250	T	MORTER PER A RAM DE PALETA, CLASSE M 5 (5 N/MM2), A GRANEL, DE DESI	1,07600	€
	BD5Z3020	U	BASTIMENT I REIXA TIPUS BARCELONA 10 DE FOSA DÚCTIL, RECOLZADA, PE	367,11000	€
			Altres conceptes	18,62400	€
P-129	FD7FA375	m	Tub de PVC de 400 mm de diàmetre nominal de formació helicoidal amb perfil rígid nervat exteriorment, autoportant, unió elàstica amb massilla adhesiva de poliuretà i col·locat al fons de la rasa	23,20	€
	BD7FA370	m	Tub de PVC de 400 mm de diàmetre nominal de formació helicoidal amb perfil rígid ne	21,16000	€
			Altres conceptes	2,04000	€
P-130	FD7J8625	m	Claveguera amb tub de polietilè d'alta densitat de designació PE 100, de 90 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, segons la norma UNE-EN 13244-2, soldat, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa	19,94	€
	BD7J8600	m	Tub de polietilè d'alta densitat de designació PE 100, de 90 mm de diàmetre nominal,	4,89600	€
			Altres conceptes	15,04400	€
P-131	FD7JC625	m	Claveguera amb tub de polietilè d'alta densitat de designació PE 100, de 160 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, segons la norma UNE-EN 13244-2, soldat, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa	38,35	€
	BD7JC600	m	Tub de polietilè d'alta densitat de designació PE 100, de 160 mm de diàmetre nominal,	14,65740	€
			Altres conceptes	23,69260	€
P-132	FD7JE186	m	Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 200 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa	11,33	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 17

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BD7JE180	m	Tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDP	3,98820	€
			Altres conceptes	7,34180	€
P-133	FD7JE625	m	Claveguera amb tub de polietilè d'alta densitat de designació PE 100, de 200 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, segons la norma UNE-EN 13244-2, soldat, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa	75,01	€
	BD7JE600	m	Tub de polietilè d'alta densitat de designació PE 100, de 200 mm de diàmetre nominal,	22,84800	€
			Altres conceptes	52,16200	€
P-134	FD7JJ186	m	Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 315 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa	21,04	€
	BD7JJ180	m	Tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDP	9,83280	€
			Altres conceptes	11,20720	€
P-135	FD7JQ186	m	Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 630 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa	63,67	€
	BD7JQ180	m	Tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDP	36,83220	€
			Altres conceptes	26,83780	€
P-136	FDDZS005	u	Graó per a pou de registre de polipropilè armat, de 250x350x250 mm i 3 kg de pes, col·locat amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra	19,35	€
	BDDZV001	u	Graó per a pou de registre de polipropilè de 250x350x250 mm i 3 kg de pes	3,63000	€
			Altres conceptes	15,72000	€
P-137	FDG51311	m	Canalització amb un tub corbable corrugat de polietilè de 90 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i reblert de rasa amb terres seleccionades, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors	5,31	€
	BDGZFN50	m	Fil guia per a conductes de canalitzacions de serveis, de nylon, de 5 mm de gruix	0,15300	€
	BDGZP900	u	Part proporcional de separadors, connectors i obturadors de canalitzacions de serveis d	0,23230	€
	BG22TH10	m	Tube curvable corrugat de polietilè, de doble capa, lisa la interior y corrugada la exterior	1,68000	€
			Altres conceptes	3,24470	€
P-138	FDG54577	m	Canalització amb quatre tubs corbables corrugats de polietilè de 125 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i dau de recobriments de 30x30 cm amb formigó HM-20/P/20/I inclou fil guia, mandrilat en presencia de la DO, taps i obturacions.	20,03	€
	BG22TL10	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior,	12,51600	€
	B064300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE	5,89545	€
			Altres conceptes	1,61855	€
P-139	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora	0,76	€
	BDGZB610	m	Banda contínua de senyalització per a canalitzacions soterrades de 30 cm d'amplària,	0,49980	€
			Altres conceptes	0,26020	€
P-140	FDK0N001	u	Subministre i col·locació de pericó prefabricat de formigó de 70x140x100 cm, ceg reblert amb sauló inclou tapa-llosa de formigó.	255,00	€
			Sense descomposició	255,00000	€
P-141	FDK262B7	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació	65,38	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 18

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BDK21495	u	Arqueta de registre de hormigón prefabricado sin fondo de 40x40x45 cm, para instalaci	15,34000	€
	B064500B	m3	Hormigón HM-20/B/40/I de consistencia blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, con	3,43715	€
			Altres conceptes	46,60285	€
P-142	FDK282CA	u	Pericó de registre de fàbrica de maó de 45x45x50 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 de ciment amb una proporció en volum 1:8, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació	90,14	€
	B0F1K2A1	u	Maó calat R-25, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma	9,11915	€
	B0512401	T	CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L 32,5 R SEGONS UNE-EN 1	0,28461	€
	B0111000	m3	Aigua	0,00160	€
			Altres conceptes	80,73464	€
P-143	FDK282GA	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 de ciment amb una proporció en volum 1:8, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació	138,19	€
	B0F1K2A1	u	Maó calat R-25, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma	13,77548	€
	B0512401	T	CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L 32,5 R SEGONS UNE-EN 1	0,37355	€
	B0111000	m3	Aigua	0,00320	€
			Altres conceptes	124,03777	€
P-144	FDKZ3174	u	Bastiment i tapa per a pericó de serveis, de fosa grisa de 620x620x50 mm i de 52 kg de pes, col·locat amb morter	73,07	€
	B0710150	t	Mortero para albañilería, clase M 5 (5 N/mm2), en sacos, de designación (G) según no	0,21508	€
	BDKZ3170	u	Bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 620x620x50 mm i de 52 kg d	48,12000	€
			Altres conceptes	24,73492	€
P-145	FDKZHBB4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 420x420 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter	60,43	€
	B0710150	t	Mortero para albañilería, clase M 5 (5 N/mm2), en sacos, de designación (G) según no	0,14339	€
	BDKZHBB0	u	Bastiment quadrat i tapa quadrada de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pa	40,88000	€
			Altres conceptes	19,40661	€
P-146	FDKZHEB4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 500x500 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter	76,05	€
	BDKZHEB0	u	Bastiment quadrat i tapa quadrada de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pa	53,36000	€
	B0710150	t	Mortero para albañilería, clase M 5 (5 N/mm2), en sacos, de designación (G) según no	0,18094	€
			Altres conceptes	22,50906	€
P-147	FFB14655	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 20 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa	6,81	€
	BFB14600	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 20 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pr	0,28560	€
	BFWB1405	u	Accessoris per a tubs de polietilè de densitat alta, de 20 mm de diàmetre nominal exteri	0,83700	€
	BFYB1405	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat alta, de 20	0,02000	€
			Altres conceptes	5,66740	€
P-148	FFB15655	m	Canonada PE AD. x 10 Atm. diàmetre 25 mm per Xarxa Secundària. Inclou obertura i tancament de rasa de 0,5 m x 0,3 m. I part proporcional de peces de connexió.	8,40	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 19

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BFYB1505	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat alta, de 25	0,02000	€
	BFWB1505	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat alta, de 25 mm de diàmetre nominal externi	1,05300	€
	BFB15600	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 25 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pr Altres conceptes	0,36720 6,95980	€ €
P-149	FFB16455	m	Canonada PE AD. x 10 Atm. diàmetre 32 mm per Xarxa Secundària. Inclou obertura i tancament de rasa de 0,5 m x 0,3 m. I part proporcional de peces de connexió.	10,24	€
	BFYB1605	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat alta, de 32	0,02000	€
	BFB16400	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 32 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pr	0,48960	€
	BFWB1605	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat alta, de 32 mm de diàmetre nominal externi Altres conceptes	1,46400 8,26640	€ €
P-150	FFB17455	m	Canonada PE AD. x 10 Atm. diàmetre 40 mm per Xarxa Secundària. Inclou obertura i tancament de rasa de 0,5 m x 0,3 m. I part proporcional de peces de connexió.	12,28	€
	BFB17400	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pr	0,63240	€
	BFWB1705	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat alta, de 40 mm de diàmetre nominal externi	2,26800	€
	BFYB1705	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat alta, de 40 Altres conceptes	0,05000 9,32960	€ €
P-151	FFB19425	m	Canonada PE AD. x 10 Atm. diàmetre 63 mm per Xarxa General. Inclou obertura i tancament de rasa de 0,5 m x 0,3 m. I part proporcional de peces de connexió.	19,24	€
	BFYB1942	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat alta, de 63	0,23000	€
	BFWB1942	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat alta, de 63 mm de diàmetre nominal externi	5,83500	€
	BFB19400	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 63 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pr Altres conceptes	1,57080 11,60420	€ €
P-152	FFB19625	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 63 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa	21,75	€
	BFYB1962	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat alta, de 63	0,34000	€
	BFWB1962	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat alta, de 63 mm de diàmetre nominal externi	7,38900	€
	BFB19600	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 63 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pr Altres conceptes	2,29500 11,72600	€ €
P-153	FFB19655	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 63 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa	21,75	€
	BFB19600	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 63 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pr	2,29500	€
	BFWB1905	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat alta, de 63 mm de diàmetre nominal externi	7,38900	€
	BFYB1905	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat alta, de 63 Altres conceptes	0,34000 11,72600	€ €
P-154	FFB1E655	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 110 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa	57,20	€
	BFB1E600	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 110 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de	6,58920	€
	BFWB1E05	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat alta, de 110 mm de diàmetre nominal exte	32,01900	€
	BFYB1E05	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat alta, de 11 Altres conceptes	0,32000 18,27180	€ €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 20

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-155	FFB1N001	m	Canonada PE AD. x 10 Atm. diàmetre 32 mm per Xarxa Secundària (RZWS). Inclou obertura i tancament de rasa de 0,5 m x 0,3 m. I part proporcional de peces de connexió.	10,24	€
	BFYB1605	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat alta, de 32	0,02000	€
	BFWB1605	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat alta, de 32 mm de diàmetre nominal externi	1,46400	€
	BFB16400	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 32 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pr Altres conceptes	0,48960 8,26640	€ €
P-156	FG22TK1K	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 28 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada	3,54	€
	BG22TK10	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, Altres conceptes	2,06040 1,47960	€ €
P-157	FG22TP1K	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	5,35	€
	BG22TP10	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, Altres conceptes	3,55980 1,79020	€ €
P-158	FG22Z001	m	Placa senyalitzadora i protectora de conduccions elèctriques soterrades, de 100x25 cm, tipus PPC-250/1000 de pensa o similar, corresponent a la homologació ENDESA-ENEL 27-h-087.01, subministre i col·locació	1,70	€
	BDGZU020	ml	Placa senyalització PVC color grac per senyalització de línia elèctrica. Altres conceptes	1,20000 0,50000	€ €
P-159	FG31H554	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RVFV, tetrapolar, de secció 4 x 6 mm ² , amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, col·locat en tub	3,08	€
	BG31H550	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSÍO ASSIGNADA, AM Altres conceptes	0,98940 2,09060	€ €
P-160	FG39E1E2	m	Cable amb conductor d'alumini de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació AL RZ1 (AS), unipolar, de secció 1x 150 mm ² , col·locat en tub inclou pp de connexions i empalmes.	6,80	€
	BG39E1E0	m	Cable amb conductor d'alumini de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació AL R Altres conceptes	2,59080 4,20920	€ €
P-161	FG39E1G2	m	Cable amb conductor d'alumini de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació AL RZ1 (AS), unipolar, de secció 1x 240 mm ² , col·locat en tub inclou pp de connexions i empalmes.	8,28	€
	BG39E1G0	m	Cable amb conductor d'alumini de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació AL R Altres conceptes	3,99840 4,28160	€ €
P-162	FGC1N001	u	CONTROLLER o similar, per regulació i control de pH. Sense descomposició	1.999,85 1.999,85000	€ €
P-163	FGK2L6A1	m	Línia elèctrica trifàsica de tensió mitja (MT) de composició 3x1x240 mm ² , constituïda per cables unipolars de designació UNE RHZ1 18/30 kV de 240 mm ² de secció, amb conductor d'alumini, aïllament de polietilè reticulat (XLPE), pantalla metàl·lica de fils de coure de 16 mm ² de secció i coberta exterior de poliolefina termoplàstica (Z1), soterrada	44,66	€
	BGK226A0	m	Cable elèctric de tensió mitja (MT), de designació UNE RHZ1 18/30 kV, unipolar de 1x Altres conceptes	26,25480 18,40520	€ €
P-164	FGKWU2BE	u	Empalmament elàstic universal contràctil en fred, unipolar, amb envoltent semiconductor, cos extrusionat tricapa, coberta exterior contràctil en fred i malla de coure de continuïtat de l'apantallament del cable, per a cables de 50 a 630 mm ² de secció i aïllament de HEPRZ1 ó RHZ1 i tensió assignada de 18/30 kV, muntat	310,88	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 21

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BGKWU2BE	u	Empalmament elàstic universal contràctil en fred, unipolar, amb envoltent semiconductor Altres conceptes	271,78000 39,10000	€ €
P-165	FHGAI42	u	Quadre elèctric d'enllumenat en armari amb sistema de regulació indicat per la direcció d'obra. subministrament i instal·lació de quadre d'enllumenat format per armari d'acer inoxidable norma aisi-304 pintat ral-7032, mides 520x520x2470 mm, amb tot l'aparellatge elèctric per a quadre de comandament de 6 sortides d'enllumenat i (si s'escau) pera reg ,amb seccionador i proteccions de cia, equip de comptatge amb accés per porta independent . inclou sistema de control i comandament compatible amb el sistema de telegestió de l'ajuntament de barcelona i sortida instal·lació a subquadre de reg. el preu inclou el subministrament i instal·lació de tots els materials així com l'execució de l'obra civil necessària per a col·locar el quadre. tot d'acord el rebt i acceptat per companyia elèctrica i respectant els criteris tècnics municipals vigents.el quadre de comandament disposarà d'un control dels drivers amb un sistema compatible amb la telegestió i control de l'ajuntament o altre a determinar pels serveis tècnics municipals en el moment de la instal·lació. el sistema instal·lat permetrà la regulació de l'enllumenat ha de ser programable «in situ» en capçalera (al quadre elèctric) o a cadascun dels punts de llum (als drivers), a decidir pels tècnics municipals en el moment de l'execució de les obres. l'armari es connectarà a la xarxa de fibra òptica, dades o radio segons el criteri del departament d'enllumenat	11.900,98	€
	BHTQIA42	U	QUADRE D'ENLLUMENAT PER A 6 LÍNIES + SORTIDA PER A REG, MUNTAT EN I	2.300,00000	€
	BHTQIA50	U	SISTEMA DE CONTROL I COMANDAMENT COMPATIBLE AMB EL SISTEMA DE T	2.302,80000	€
	BHTQIA06	U	ARMARI TIPUS MONOLIT 1R, HOMOLOGAT PER COMPANYIA I SERVEIS TÈCNI	4.889,51000	€
	BHTQIA60	U	SISTEMA DE SORTIDES ESPECIALS A DOBLE NIVELL	161,56000	€
	BHTQIA52	U	SORTIDA DE LÍNEA I SUBQUADRE PER A REG Altres conceptes	1.300,00000 947,11000	€ €
P-166	FHGAN001	u	Quadre elèctric que inclou: - Documentació de proposta. - Verificació i ajust propostes. - Compres i seguiment propostes. - Proves de fàbrica de panell de control d'animació. Sense descomposició	15.358,14 15.358,14000	€ €
P-167	FHGAN002	u	Controlador DMX PRO, compost per un mòdul OnDMX i un software intuïtiu. Sense descomposició	1.519,39 1.519,39000	€ €
P-168	FHN1PN02	u	Realització d'assajos a columnes i llumeneres segons indicacions del departament d'enllumenat, incloent sense que la relació sigui limitativa assaig destructiu de les columnes, lectures lumíniques amb i sense regulació i lectures de diferents paràmetres de la instal·lació amb el factor de potència. Altres conceptes	1.323,42 1.323,42000	€ €
P-169	FHN1SB01	u	Connexió de les línies existents al quadre d'enllumenat projectat i eliminació de línia existent. Altres conceptes	845,09 845,09000	€ €
P-170	FHN1SB02	u	Realització amb laboratori homologat de proves nocturnes de nivells lumínics. Altres conceptes	743,07 743,07000	€ €
P-171	FHQLN001	u	Projector LINEAR ESCALA a exterior amb leds, 1 m DMX, RGB+W de 16 W de potència Sense descomposició	556,68 556,68000	€ €
P-172	FHQLN002	u	Alimentador ONLED DMX (DRIVER), amb font d'alimentació externa. Sense descomposició	752,57 752,57000	€ €
P-173	FHQLN003	u	Font d'alimentació, 1 sortida de 24Vdc amb 960 W de potència, muntat a carril DIN i connectat. Sense descomposició	524,08 524,08000	€ €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 22

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-174	FHQLN004	u	Kit connector de 4 pols (5 unitats + 2 claus). Sense descomposició	53,79 53,79000	€ €
P-175	FHQLN005	u	Nano de 70 mm de diàmetre, narrow lent - DMX (3W) Sense descomposició	264,58 264,58000	€ €
P-176	FHQLN006	u	Alimentador ONLED DMX (DRIVER), amb font d'alimentació externa. Sense descomposició	752,57 752,57000	€ €
P-177	FHQLN007	u	Font d'alimentació, 1 sortida de 24Vdc amb 120 W de potència, muntat a carril DIN i connectat. Sense descomposició	85,07 85,07000	€ €
P-178	FHQLN008	u	Kit connector de 4 pols (5 unitats + 2 claus). Sense descomposició	53,79 53,79000	€ €
P-179	FHR0SB01	U	Subministrament i col·locació de Fanal Santa & Cole Urbidermis SARA o equivalent de 9,70m d'alçada, composta per columna troncocònica, de 10,00m de longitud, realitzada en acer galvanitzat en calent acabat pintat, suport de quatre projectors. 4 x 59W LED (ARNE). Classe I. IP66. IK08. Col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució del fonamet, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador.	7.385,54	€
	BHMZ1006	U	CONJUNT DE QUATRE PERNS PER A FONAMENTACIÓ	16,94000	€
	F442502C	KG	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, PER A ELEMENTS D'ANCORATGE, EN	2,41438	€
	B8ZAU820	KG	VERNÍS PER A SISTEMA ANTIGRAFFITI, TIPUS SL600 MATE DE HLG SYSTEM O	10,44500	€
	B8ZAU000	KG	IMPRIMACIÓ PER A SISTEMA ANTIORINS, TIPUS SL100 METAL DE HLG SYSTE	4,24000	€
	BGDZE020	U	CARTUTX PER A SOLDADURA CADWELD	1,22000	€
	BGDZE030	U	SALS DE SULFAT DE SODI I MAGNESI	0,67000	€
	BGD2E010	U	PLACA PRESA DE TERRA DE 500X500X3 MM D'ACER GALVANITZAT	44,50000	€
	BG380900	M	CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2	2,22000	€
	BHMSB01	U	Fanal Santa & Cole Urbidermis SARA o equivalent H9,70m 3x46W 3000K TII	6.825,00000	€
	BG31H550	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AM	4,65600	€
	BG212910	M	TUB RÍGID DE PVC, DE 32 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAG	0,63000	€
	BG22RJ10	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE PVC, DE 140 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLL	1,87000	€
	B060960C	M3	FORMIGÓ HA-25/P/20 MM, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA	16,71320	€
	BG3ZE110	U	TERMINAL PER A CABLE DE COURE DE 35 MM2	2,30000	€
	BG46E010	U	CAIXA DE CONNEXIONS I TALLACIRCUITS PER A UNA O DUES LAMPADES Altres conceptes	11,36000 440,36142	€ €
P-180	FHR0SB02	U	Subministrament i col·locació de Fanal Santa & Cole Urbidermis ARNE o equivalent H7,60m 3x59W 2700K TIII (3x120°), composta per columna Santa & Cole Urbidermis ARNE de tipus cilíndrica de 2 seccions (d152-127mm) de 7,80m d'alçada total, realitzada en acer galvanitzat, acabat pintat. Per a 3 projectors a diferent alçada a 120° (h6,9m/-120°; h6,1m/0°; h5,3m/120°). 2 Portelles de registre. Projector orientable Santa & Cole Urbidermis ARNE 59W (36L 2700K IRC80 500mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type III. Font d'alimentació electrònica regulable (automàtica) i Braç de fixació a columna (d127mm) per a projector Santa & Cole Urbidermis ARNE. Col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució del fonamet, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador.	4.508,54	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 23

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BGDZE030	U	SALS DE SULFAT DE SODI I MAGNESI	0,67000	€
	F442502C	KG	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, PER A ELEMENTS D'ANCORATGE, EN	2,41438	€
	BHMZ1006	U	CONJUNT DE QUATRE PERNS PER A FONAMENTACIÓ	16,94000	€
	BGDZE020	U	CARTUTX PER A SOLDADURA CADWELD	1,22000	€
	BG212910	M	TUB RÍGID DE PVC, DE 32 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAG	0,63000	€
	BGD2E010	U	PLACA PRESA DE TERRA DE 500X500X3 MM D'ACER GALVANITZAT	44,50000	€
	BG22RJ10	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE PVC, DE 140 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLL	1,87000	€
	BG3ZE110	U	TERMINAL PER A CABLE DE COURE DE 35 MM2	2,30000	€
	BG46E010	U	CAIXA DE CONNEXIONS I TALLACIRCUITS PER A UNA O DUES LAMPADES	11,36000	€
	B8ZAU820	KG	VERNÍS PER A SISTEMA ANTIGRAFFITI, TIPUS SL600 MATE DE HLG SYSTEM O	10,44500	€
	BG380900	M	CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2	2,22000	€
	BHMSB02	U	Fanal Santa & Cole Urbidermis ARNE o equivalent H7,60m 3x59W 2700K TIII (3x120°	4.085,00000	€
	BG31H550	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AM	4,65600	€
	B060960C	M3	FORMIGÓ HA-25/P/20 MM, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA	16,71320	€
	B8ZAU000	KG	IMPRIMACIÓ PER A SISTEMA ANTIORINS, TIPUS SL100 METAL DE HLG SYSTE Altres conceptes	4,24000 303,36142	€ €
P-181	FHR0SB03	U	Subministrant i col·locació de Fanal Santa & Cole Urbidermis ARNE o equivalent H5,00m 32W 2700K TII, composta per Columna Santa & Cole Urbidermis ARNE de tipus cilíndrica de 1 seccions (d127mm) de 5,20m d'alçada total, realitzada en acer galvanitzat, acabat pintat. Per a 1 projector. Projector orientable Santa & Cole Urbidermis ARNE 32W (18L 2700K IRC80 500mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type II. Font d'alimentació electrònica regulable (automàtica programada, Dali, 1-10V, regulador de flux en capçalera). Classe I. IP66. IK08 i braç de fixació a columna (d127mm) per a projector Santa & Cole Urbidermis ARNE. Col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució del fonamet, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador.	1.783,79	€
	BG380900	M	CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2	2,22000	€
	BGDZE020	U	CARTUTX PER A SOLDADURA CADWELD	1,22000	€
	BHMZ1006	U	CONJUNT DE QUATRE PERNS PER A FONAMENTACIÓ	16,94000	€
	BGDZE030	U	SALS DE SULFAT DE SODI I MAGNESI	0,67000	€
	BGD2E010	U	PLACA PRESA DE TERRA DE 500X500X3 MM D'ACER GALVANITZAT	44,50000	€
	B060960C	M3	FORMIGÓ HA-25/P/20 MM, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA	16,71320	€
	BHMSB03	U	Fanal Santa & Cole Urbidermis ARNE o equivalent H5,00m 32W 2700K TII	1.490,00000	€
	BG212910	M	TUB RÍGID DE PVC, DE 32 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAG	0,63000	€
	BG3ZE110	U	TERMINAL PER A CABLE DE COURE DE 35 MM2	2,30000	€
	BG22RJ10	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE PVC, DE 140 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLL	1,87000	€
	BG31H550	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AM	4,65600	€
	BG46E010	U	CAIXA DE CONNEXIONS I TALLACIRCUITS PER A UNA O DUES LAMPADES	11,36000	€
	B8ZAU820	KG	VERNÍS PER A SISTEMA ANTIGRAFFITI, TIPUS SL600 MATE DE HLG SYSTEM O	10,44500	€
	F442502C	KG	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, PER A ELEMENTS D'ANCORATGE, EN	2,41438	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 24

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B8ZAU000	KG	IMPRIMACIÓ PER A SISTEMA ANTIORINS, TIPUS SL100 METAL DE HLG SYSTE Altres conceptes	4,24000 173,61142	€ €
P-182	FHR0SB04	U	Subministrant i col·locació de Fanal Santa & Cole Urbidermis TUMBLER o equivalent H3,40m 22W 2700K TI , composta per Columna Santa & Cole Urbidermis TUMBLER de tipus cilíndrica (d114mm) de 3,60m d'alçada total, realitzada en acer galvanitzat, acabat pintat (Per Definir). Per a 1 ó 2 lluminàries a la mateixa alçada. Lluminària Santa & Cole Urbidermis TUMBLER 22W (16L 2700K IRC80 400mA), realitzada en injecció d'alumini acabat pintat (Per Definir). Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució viària IESNA Type II. Font d'alimentació electrònica regulable (automàtica programada, Dali, 1-10V, regulador de flux en capçalera). Classe I. IP66. IK08 i abraçadera simple per a lluminària Santa & Cole Urbidermis TUMBLER, realitzada en injecció d'alumini acabat pintat, necessària pel muntatge individual de la lluminària sobre columna. Col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució del fonamet, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador.	1.610,54	€
	F442502C	KG	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, PER A ELEMENTS D'ANCORATGE, EN	2,41438	€
	B8ZAU820	KG	VERNÍS PER A SISTEMA ANTIGRAFFITI, TIPUS SL600 MATE DE HLG SYSTEM O	10,44500	€
	B8ZAU000	KG	IMPRIMACIÓ PER A SISTEMA ANTIORINS, TIPUS SL100 METAL DE HLG SYSTE	4,24000	€
	BG3ZE110	U	TERMINAL PER A CABLE DE COURE DE 35 MM2	2,30000	€
	BGDZE020	U	CARTUTX PER A SOLDADURA CADWELD	1,22000	€
	BHMZ1006	U	CONJUNT DE QUATRE PERNS PER A FONAMENTACIÓ	16,94000	€
	BGD2E010	U	PLACA PRESA DE TERRA DE 500X500X3 MM D'ACER GALVANITZAT	44,50000	€
	B060960C	M3	FORMIGÓ HA-25/P/20 MM, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA	16,71320	€
	BHMSB04	U	Fanal Santa & Cole Urbidermis TUMBLER Color per Definir H3,40m 22W 2700K TII	1.325,00000	€
	BG31H550	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIO ASSIGNADA, AM	4,65600	€
	BG212910	M	TUB RÍGID DE PVC, DE 32 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAG	0,63000	€
	BG22RJ10	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE PVC, DE 140 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLL	1,87000	€
	BG380900	M	CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2	2,22000	€
	BG46E010	U	CAIXA DE CONNEXIONS I TALLACIRCUITS PER A UNA O DUES LAMPADES	11,36000	€
	BGDZE030	U	SALS DE SULFAT DE SODI I MAGNESI Altres conceptes	0,67000 165,36142	€ €
P-183	FHR0SB05	U	Subministrant i col·locació de Aplic encastrable Santa & Cole Urbidermis RODES o equivalent H0,40m 10W 3000K , composta per aplic encastrable en muret Santa & Cole RODES. Cos de fosa d'alumini granallat acabat pintat negre forja. Incorpora mòdul de tecnologia LED de 10W (9L 3000K 350mA). Classe I. IP65. IK10. Col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució del fonamet, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador.	928,04	€
	B8ZAU820	KG	VERNÍS PER A SISTEMA ANTIGRAFFITI, TIPUS SL600 MATE DE HLG SYSTEM O	10,44500	€
	BG3ZE110	U	TERMINAL PER A CABLE DE COURE DE 35 MM2	2,30000	€
	F442502C	KG	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, PER A ELEMENTS D'ANCORATGE, EN	2,41438	€
	B8ZAU000	KG	IMPRIMACIÓ PER A SISTEMA ANTIORINS, TIPUS SL100 METAL DE HLG SYSTE	4,24000	€
	BG212910	M	TUB RÍGID DE PVC, DE 32 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAG	0,63000	€
	BGDZE020	U	CARTUTX PER A SOLDADURA CADWELD	1,22000	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 25

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B060960C	M3	FORMIGÓ HA-25/P/20 MM, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA	16,71320	€
	BG31H550	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AM	4,65600	€
	BG22RJ10	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE PVC, DE 140 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLL	1,87000	€
	BG380900	M	CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2	2,22000	€
	BGD2E010	U	PLACA PRESA DE TERRA DE 500X500X3 MM D'ACER GALVANITZAT	44,50000	€
	BG46E010	U	CAIXA DE CONNEXIONS I TALLACIRCUITS PER A UNA O DUES LAMPADES	11,36000	€
	BGDZE030	U	SALS DE SULFAT DE SODI I MAGNESI	0,67000	€
	BHMZ1006	U	CONJUNT DE QUATRE PERNS PER A FONAMENTACIÓ	16,94000	€
	BHMSB05	U	Aplic encastrable Santa & Cole Urbidermis RODES H0,40m 10W 3000K	675,00000	€
			Altres conceptes	132,86142	€
P-184	FHR0SB06	U	Subministrament i col·locació de Balissa ROURE Imon ó equivalent H0,35m 20W PC-Amber, composta per cos de formigó i acer inoxidable. 20W (12L PC-Ambar IRC40 550mA)	1.573,79	€
			Col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució del fonamet, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador.		
	BHMZ1006	U	CONJUNT DE QUATRE PERNS PER A FONAMENTACIÓ	16,94000	€
	BG46E010	U	CAIXA DE CONNEXIONS I TALLACIRCUITS PER A UNA O DUES LAMPADES	11,36000	€
	F442502C	KG	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, PER A ELEMENTS D'ANCORATGE, EN	2,41438	€
	B8ZAU820	KG	VERNÍS PER A SISTEMA ANTIGRAFFITI, TIPUS SL600 MATE DE HLG SYSTEM O	10,44500	€
	B8ZAU000	KG	IMPRIMACIÓ PER A SISTEMA ANTIORINS, TIPUS SL100 METAL DE HLG SYSTE	4,24000	€
	BGDZE020	U	CARTUTX PER A SOLDADURA CADWELD	1,22000	€
	BGDZE030	U	SALS DE SULFAT DE SODI I MAGNESI	0,67000	€
	BGD2E010	U	PLACA PRESA DE TERRA DE 500X500X3 MM D'ACER GALVANITZAT	44,50000	€
	B060960C	M3	FORMIGÓ HA-25/P/20 MM, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA	16,71320	€
	BHMSB06	U	Balissa ROURE Imon H0,35m 20W PC-Amber	1.290,00000	€
	BG31H550	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AM	4,65600	€
	BG212910	M	TUB RÍGID DE PVC, DE 32 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAG	0,63000	€
	BG22RJ10	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE PVC, DE 140 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLL	1,87000	€
	BG380900	M	CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2	2,22000	€
	BG3ZE110	U	TERMINAL PER A CABLE DE COURE DE 35 MM2	2,30000	€
			Altres conceptes	163,61142	€
P-185	FHR0SB07	U	Subministrament i col·locació de Línia de LedLinear o equivalent 6W/m 3300K IP67, composta per: Luminaria LED LINEAR XOO LINE HYD.HD06.25.1880.OL.CL0.IP67 Conector VarioCon Female Mini 2x0,34mm2 2m IP67 Conector VarioCon Female Mini Protection Cap Mono IP67 PS Driver 24V 100W IP67 Luminaria LED LINEAR XOO LINE HYD.HD06.25.1880.OL.CL0.IP67 Conector VarioCon Female Mini 2x0,34mm2 2m IP67 Conector VarioCon Female Mini Protection Cap Mono IP67 PS Driver 24V 100W IP67	8.010,97	€
			Col·locada, inclosa instal·lació elèctrica completa de l'interior.		
	BG3ZE110	U	TERMINAL PER A CABLE DE COURE DE 35 MM2	2,30000	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 26

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BG22RJ10	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE PVC, DE 140 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLL	1,87000	€
	F442502C	KG	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, PER A ELEMENTS D'ANCORATGE, EN	2,41438	€
	B8ZAU820	KG	VERNÍS PER A SISTEMA ANTIGRAFFITI, TIPUS SL600 MATE DE HLG SYSTEM O	10,44500	€
	B8ZAU000	KG	IMPRIMACIÓ PER A SISTEMA ANTIORINS, TIPUS SL100 METAL DE HLG SYSTE	4,24000	€
	BHMZ1006	U	CONJUNT DE QUATRE PERNS PER A FONAMENTACIÓ	16,94000	€
	BGDZE030	U	SALS DE SULFAT DE SODI I MAGNESI	0,67000	€
	BGD2E010	U	PLACA PRESA DE TERRA DE 500X500X3 MM D'ACER GALVANITZAT	44,50000	€
	BHMSB07	U	Línia de LedLinear 6W/m 3300K IP67	7.420,65000	€
	BG212910	M	TUB RÍGID DE PVC, DE 32 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAG	0,63000	€
	BG380900	M	CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2	2,22000	€
	BG31H550	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AM	4,65600	€
	BG46E010	U	CAIXA DE CONNEXIONS I TALLACIRCUITS PER A UNA O DUES LAMPADES	11,36000	€
	BGDZE020	U	CARTUTX PER A SOLDADURA CADWELD	1,22000	€
	B060960C	M3	FORMIGÓ HA-25/P/20 MM, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA	16,71320	€
			Altres conceptes	470,14142	€
P-186	FHR0SB08	U	Subministrament i col·locació de UpLight WIBRE 4.0197.20.02 o equivalent 15W 3000K IP67, composta per Luminària 15W (12L 3000K 350mA) 30°Medium de acer inoxidable, acabat circular.	249,32	€
	BG380900	M	CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2	2,22000	€
	F442502C	KG	ACER S275JR SEGONS UNE-EN 10025-2, PER A ELEMENTS D'ANCORATGE, EN	2,41438	€
	BG22RJ10	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE PVC, DE 140 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLL	1,87000	€
	BG212910	M	TUB RÍGID DE PVC, DE 32 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAG	0,63000	€
	BG31H550	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AM	4,65600	€
	BGDZE030	U	SALS DE SULFAT DE SODI I MAGNESI	0,67000	€
	BGDZE020	U	CARTUTX PER A SOLDADURA CADWELD	1,22000	€
	BG3ZE110	U	TERMINAL PER A CABLE DE COURE DE 35 MM2	2,30000	€
	BHMSB08	U	UpLight WIBRE 4.0197.20.02 15W 3000K IP67	164,97000	€
			Altres conceptes	68,36962	€
P-187	FHT1PRO2	U	PROJECTE DE LEGALITZACIÓ DE L'INSTAL·LACIÓ DE QUADRE DE FIRES	682,50	€
	BHT11141	U	PROJECTE DE LEGALITZACIÓ	650,00000	€
			Altres conceptes	32,50000	€
P-188	FHT1PROJ	u	Projecte de legalització de l'instal·lació d'enllumenat públic projectada, segons especificacions del plec de condicions tècniques per a instal·lacions d'enllumenat públic de l'ajuntament de Blanes	945,00	€
	BHT11140	U	PROJECTE DE LEGALITZACIÓ	900,00000	€
			Altres conceptes	45,00000	€
P-189	FJ65N001	u	Filtre ASTER o similar, de 8000 l/h, dn 450 mm, amb connexió de sortida de diàmetre 1''1/2.	502,25	€
			Sense descomposició	502,25000	€
P-190	FJ65N002	u	Granulometria 0,5-1.0 mm tipus ACTIVE CLEAR GLASS o similar.	1,34	€
			Sense descomposició	1,34000	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 27

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-191	FJS2N001	u	Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MP3500-90°-210° o equivalent, abast de 10,1 a 10,71 m, ajustable entre 90° i 210°, pressió de treball recomenada de 1,75 a 3,75 atm, cabals de 236,4 l/h a 894,6 l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosc.	42,98 €
	BJSWN001	u	Adaptador per toveres, rosca per toveres femella, connexió rosca 1/2, amb regulador d	5,67000 €
	BJS2N001	u	Tovera giratòria de multidolls MP rotator de MP3500-90°-210°, abast de 10,1-10,71 m, Altres conceptes	10,97000 € 26,34000 €
P-192	FJS2N002	u	Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MP3000-360° o equivalent, abast de 7,6 a 9,1 m, cercle complet, pressió de treball recomenat de 1.75 a 3'75 atm, cabals de 659/h a 964/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosca mascle.	42,98 €
	BJS2N002	u	Tovera giratòria de multidolls MP3000 d'abast de 7,6 a 9,1 m, cercle complet, pressió	10,97000 €
	BJSWN001	u	Adaptador per toveres, rosca per toveres femella, connexió rosca 1/2, amb regulador d Altres conceptes	5,67000 € 26,34000 €
P-193	FJS2N003	u	Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MP3000-90°-210° o equivalent, abast de 7,6 a 9,1 m, ajustable entre 90° i 210°, pressió de treball recomenada de 1,75 a 3,75 atm, cabals de 158 l/h a 481 l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosc.	42,98 €
	BJSWN001	u	Adaptador per toveres, rosca per toveres femella, connexió rosca 1/2, amb regulador d	5,67000 €
	BJS2N003	u	Tovera giratòria de multidolls MP3000 d'abast de 7,6 a 9,1 m, ajustable entre 90° i 210 Altres conceptes	10,97000 € 26,34000 €
P-194	FJS2N004	u	Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MP2000-360° o equivalent, abast de 5,2 a 6,7 m, cercle complet, pressió de treball recomenat de 1.75 a 3'75 atm, cabals de 265/h a 384/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosca mascle.	42,43 €
	BJSWN001	u	Adaptador per toveres, rosca per toveres femella, connexió rosca 1/2, amb regulador d	5,67000 €
	BJS2N004	u	Tovera giratòria de multidolls MP2000 d'abast de 5,2 a 6,7 m, cercle complet, pressió Altres conceptes	10,45000 € 26,31000 €
P-195	FJS2N005	u	Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MP2000-90°-210° o equivalent, abast de 5,2 a 6,7 m, ajustable entre 90° i 210°, pressió de treball recomenada de 1,75 a 3,75 atm, cabals de 71 l/h a 193 l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosc.	42,43 €
	BJS2N005	u	Tovera giratòria de multidolls MP2000 d'abast de 5,2 a 6,7 m, ajustable entre 90° i 210	10,45000 €
	BJSWN001	u	Adaptador per toveres, rosca per toveres femella, connexió rosca 1/2, amb regulador d Altres conceptes	5,67000 € 26,31000 €
P-196	FJS2N006	u	Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MP1000-360° o equivalent, abast de 3,7 a 4,6 m, cercle complet, pressió de treball recomenat de 1.75 a 3'75 atm, cabals de 144/h a 195/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosca mascle.	41,88 €
	BJS2N006	u	Tovera giratòria de multidolls MP1000 d'abast de 3,7 a 4,6 m, cercle complet, pressió	9,92000 €
	BJSWN001	u	Adaptador per toveres, rosca per toveres femella, connexió rosca 1/2, amb regulador d Altres conceptes	5,67000 € 26,29000 €
P-197	FJS2N007	u	Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MP1000-90°-210° o equivalent, abast de 3,7 a 4,6 m, ajustable entre 90° i 210°, pressió de treball recomenada de 1,75 a 3,75 atm, cabals de 36 l/h a 113 l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosc.	41,88 €
	BJS2N007	u	Tovera giratòria de multidolls MP1000 d'abast de 3,7 a 4,6 m, ajustable entre 90° i 120	9,92000 €
	BJSWN001	u	Adaptador per toveres, rosca per toveres femella, connexió rosca 1/2, amb regulador d Altres conceptes	5,67000 € 26,29000 €
P-198	FJS2N008	u	Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MPCorner-45°-105° o equivalent, abast de 2,4 a 4,6 m, ajustable entre 90° i 210°, pressió de treball recomenada de 1,75 a 3,75 atm, cabals de 36 l/h a 120 l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosc.	42,43 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 28

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BJS2N008	u	Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MPCorner-45°-105° o equivalent	10,45000 €
	BJSWN001	u	Adaptador per toveres, rosca per toveres femella, connexió rosca 1/2, amb regulador d Altres conceptes	5,67000 € 26,31000 €
P-199	FJS2N009	u	Tovera NOZZLE 12 o similar, surtidor d'aigua vertical. Sense descomposició	44,37 € 44,37000 €
P-200	FJS4N001	u	Cos de difusor HUNTER PROS-04 o equivalent, alçada d'elevació 10 cm. Alçada total 15,5 cm. Cabal de 0,05 a 1,25 m3/h. Interval de pressions entre 1 i 4,8 bar. Broquet intercanviable i adaptable a tots els models de toveres femella de 1/2".	18,51 €
	BJS4N001	u	Cos de difusor,PROS-04, alçada d'elevació 10 cm, alçada total 15,5 cm, cabal de 0,05 Altres conceptes	3,05000 € 15,46000 €
P-201	FJS5N001	m	Canonada per a reg per degoteig HUNTER PLD-22-50 o equivalent, amb degoter insertat de 2,2 l/h cada 50 cm.Inclosa part proporcional de peces de connexió, ventoses, vàlvules de netejat, i xarxa secundària de canonadas. Per la instal·lació de 22 estacions de reg.	3,35 €
	BJS5N001	m	Tub per a reg per degoteig HUNTER PLD-22-50 o equivalent, amb degoter insertat de	1,50000 €
	BFYB2305	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de Altres conceptes	0,02000 € 1,83000 €
P-202	FJS5N002	u	Sistema de reg radicular HUNTER RZWS-18-25 o equivalent, amb una alçada de cilindre enterrat de 46 cm, diàmetre d'exposició de 7,6 cm. Amb inundat instal·lat de 57 l/h, braç articulat de 30 cm, premontado amb sortida de rosca mascle de 1/2". Per la instal·lació de 15 estacions de reg.	36,93 €
	BJS5N002	u	Sistema de reg radicular RZWS, amb una alçada de cilindre enterrat de 46 cm, diàmet Altres conceptes	33,50000 € 3,43000 €
P-203	FJS6N001	u	Depòsit de polietilè cilíndric, de capacitat 125 l Sense descomposició	126,83 € 126,83000 €
P-204	FJS6N002	u	Depòsit de polietilè cilíndric, de capacitat 250 l Sense descomposició	190,59 € 190,59000 €
P-205	FJSAN001	u	Programador de reg per decodificadors HUNTER A2C-75D-M o similar, per 75 decodificadors ampliable fins 225. Dimensions: 40 x 40 x 18 cm. 32 Programmes completament independents. Compatible amb sensor de cabal a temps real (fins 6 mesuradors). Entrada de transformador 230 VCA, Sortida 24 VCA 4 A. Compatible amb el programador sense fil ICD-HP, el sistema central·litzat IMMS, i la plataforma CENTRALUS.	2.795,04 €
	BJSAN001	u	Programador per decodificadors HUNTER A2C-75D-M o similar, per 75 decodificadors Altres conceptes	2.415,00000 € 380,04000 €
P-206	FJSAN002	u	Sensor climàtic HUNTER Solar Sync-SEN sense fil o similar, que mesura temperatura radiació solar i temperatura per ajustar percentualment i diàriament la programació dels programadors. Inclou sensors Solar Sync (mesuren radiació solar, temperatura, més un sensor de tall per pluvia). Compatible per programadors I-Core, ACC, y ACC2.	190,23 €
	BJSAN002	u	Sensor climàtic HUNTER Solar Sync-SEN sense fil o similar, que mesura temperatura Altres conceptes	103,95000 € 86,28000 €
P-207	FJSAN003	u	Decodificador d'1 estació HUNTER ICD-100 o similar per programador A2C-75D. Inclou dos connectors estancs.	158,60 €
	BJSAN003	u	Decodificador d'1 estació HUNTER ICD-100 o similar per programador A2C-75D. Incl Altres conceptes	131,61000 € 26,99000 €
P-208	FJSAN004	u	Decodificador de 2 estacions HUNTER ICD-200 o similar per programador A2C-75D. Inclou dos connectors estancs.	266,76 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 29

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BJSAN004	u	Decodificador de 2 estacions HUNTER ICD-200 o similar per programador A2C-75D. I Altres conceptes	232,19000 34,57000	€ €
P-209	FJSAN005	u	Decodificador de 4 estacions HUNTER ICD-400 o similar per programador A2C-75D. Inclou dos connectors estancs.	306,38	€
	BJSAN005	u	Decodificador de 4 estacions HUNTER ICD-400 o similar per programador A2C-75D. I Altres conceptes	267,50000 38,88000	€ €
P-210	FJSAN006	u	Decodificador de 6 estacions HUNTER ICD-600 o similar per programador A2C-75D. Inclou dos connectors estancs.	496,86	€
	BJSAN006	u	Decodificador de 6 estacions HUNTER ICD-600 o similar per programador A2C-75D. I Altres conceptes	444,05000 52,81000	€ €
P-211	FJSAN007	u	Electrovàlvula HUNTER PGV-100G-B o similar, d'1'' de diàmetre, rosca femella, de PVC, amb alimentació del solenoide de 24 VCA, CA. Configuració en línia. Cabal de 0,23 a 6,81 m3/h. Per pressions de 1,38 a 10,34 bars. Possibilitat de arrencada manual amb el solenoide.	28,03	€
	BJSWE100	u	Conjunt d'accessoris per al muntatge d'una electrovàlvula d'1''	2,49000	€
	BJSBN001	u	Electrovàlvula PGV, diàmetre 1'', rosca femella, de PVC, amb alimentació del solenoide Altres conceptes	20,50000 5,04000	€ €
P-212	FJSAN008	m	Cable per decodificador HUNTER ID-WIRE 2 o equivalent d'2X2'5 mm trenat i compacte. Rotlles de 760 m. Vàlid fins 4'5 Km.	3,81	€
	BJSAN007	m	Cable per decodificador d'2X2'5 mm trenat i compacte, rotlles de 760 m, vàlid fins 4'5 Altres conceptes	2,90000 0,91000	€ €
P-213	FJSBN001	u	Electrovàlvula d'1'' de diàmetre. Sense descomposició	20,64 20,64000	€ €
P-214	FJSBN002	u	Regulador de pressió HUNTER ACCUSYNC-ADJ o equivalent, opcional per les sèries PGV, iCV i IBV. Permet regular la pressió en un interval de 1,4 a 7 bar.	99,02	€
	BJSBN002	u	Regulador de pressió ACCUSYNC-ADJ, opcional per les sèries PGV, iCV i IBV, perm Altres conceptes	75,00000 24,02000	€ €
P-215	FJSBN003	u	Kit de control de zona degoteig HUNTER PCZ-101-40 o equivalent, amb electrovàlvula amb regulador de cabal, regulador de pressió regulat 2,8 bars i filtre amb malla d'acer inoxidable. Rosca femella de 1'' sortuda rosca de 3/4'' femella, per les series PGV, iCV y IBV. Permet regular la pressió en un interval de 1,4 a 7 bars.	99,02	€
	BJSBN003	u	Kit de control de zona degoteig HUNTER PCZ -101-40 o equivalent. Altres conceptes	75,00000 24,02000	€ €
P-216	FJSCN001	u	Sensor de control de nivell ADJ o similar. Sense descomposició	308,62 308,62000	€ €
P-217	FJSCN002	u	Controlador del sensor de nivell Sense descomposició	378,44 378,44000	€ €
P-218	FJSCN003	u	Sensor de control de vent. Sense descomposició	495,69 495,69000	€ €
P-219	FJSCN004	u	Controlador del sensor de control de vent. Sense descomposició	510,73 510,73000	€ €
P-220	FJSCN005	u	Instal·lació de tots el componens de les sales de màquines, circuit de tuberies, valvuleria, sistemes elèctrics i sistemes ornamentals de la font. Sense descomposició	24.879,56 24.879,56000	€ €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 30

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-221	FJSCN006	u	Suministre i instal·lació del sistema de telecontrol que onclou programació automàtica, modem per SCADA, PLC, entrades i sortides, HMI, programació SCADA, sistema software SCADA i pc per SCADA. Sense descomposició	18.742,27 18.742,27000	€ €
P-222	FJSCN007	u	Redacció de projecte de legalització elèctrica i legalització de la mateixa. Sense descomposició	1.380,00 1.380,00000	€ €
P-223	FJSDN001	u	Pericó circular prefabricat	17,76	€
	BJSDC100	u	Pericó circular de polipropilè, per instal·lacions de reg, de 16 cm de diàmetre i 23 cm d'a	4,71000	€
	B0330020	t	Grava de pedrera, per a drens Altres conceptes	0,40020 12,64980	€ €
P-224	FJSDN002	u	Pericó rectangular prefabricada Estandar	42,39	€
	B0330020	t	Grava de pedrera, per a drens	0,87000	€
	BJSDR500	u	Pericó rectangular de polipropilè, per instal·lacions de reg, de 54x38x32 cm, amb tapa Altres conceptes	25,33000 16,19000	€ €
P-225	FJSDN003	u	Pericó rectangular prefabricada Jumbo	42,39	€
	B0330020	t	Grava de pedrera, per a drens	0,87000	€
	BJSDR500	u	Pericó rectangular de polipropilè, per instal·lacions de reg, de 54x38x32 cm, amb tapa Altres conceptes	25,33000 16,19000	€ €
P-226	FJT1N001	u	Broquet d'impulsió Longitud 35 mm o similar. Sense descomposició	123,20 123,20000	€ €
P-227	FJT1N002	u	PIPE FITTING o similar, interconnexió de 2'', connexió de canonades a través de parets. Sense descomposició	70,16 70,16000	€ €
P-228	FJT3N001	u	Reixeta de drenatge quadrada d'acer inoxidable, de 200x200 mm. Sense descomposició	517,30 517,30000	€ €
P-229	FJT3N002	u	Reixeta de drenatge quadrada A-316 o similar, d'acer inoxidable, de 200x200 mm. Sense descomposició	517,30 517,30000	€ €
P-230	FJT3N003	u	Reixeta de drenatge quadrada A-316 o similar, d'acer inoxidable, de 200x200 mm. Sense descomposició	517,30 517,30000	€ €
P-231	FN1216D4	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada	195,72	€
	BN1216D0	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 100 mm de diàmetre nominal, Altres conceptes	116,92000 78,80000	€ €
P-232	FN12A8D4	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos llarg, de 100 mm de diàmetre nominal, de 25 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada	244,21	€
	BN12A8D0	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos llarg, de 100 mm de diàmetre nominal Altres conceptes	163,10000 81,11000	€ €
P-233	FN12N001	u	Dret d'embranchament a xarxa d'aigua municipal per el subministrament a la font i a la xarxa de reg.	2.850,00	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 31

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Sense descomposició	2.850,00000	€
P-234	FN322677	u	Vàlvula de bola segons norma UNE-EN 13709, manual, amb brides, de 2 vies, de 32 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de dues peces d'acer al carboni 1.0619 (A216 WCB), bola d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), eix d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), seient de tefló PTFE, accionament per palanca, muntada superficialment	162,19	€
	BN322670	u	Vàlvula de bola segons norma UNE-EN 13709, manual, amb brides, de 2 vies, de 32	139,89000	€
			Altres conceptes	22,30000	€
P-235	FN42Y5A4	u	Vàlvula de papallona en Xarxa General diàmetre 63 mm.	51,47	€
	BN42Y5A0	u	Vàlvula de papallona concèntrica segons norma UNE-EN 593, manual, per a muntar e	35,37000	€
			Altres conceptes	16,10000	€
P-236	FN44N001	u	Vàlvula de papallona standard, de 110 mm de diàmetre nominal.	79,65	€
			Sense descomposició	79,65000	€
P-237	FN44N002	u	Vàlvula de papallona standard, de 125 a 140 mm de diàmetre nominal.	94,79	€
			Sense descomposició	94,79000	€
P-238	FN83N001	u	Vàlvula antiretorn muntada entre brides, amb sortides de 100 mm de diàmetre nominal.	95,00	€
			Sense descomposició	95,00000	€
P-239	FN83N002	u	Maniguets antivibratoris. Brides d'acer galvanitzat. PN 10 per muntar sortides 100 mm.	124,37	€
			Sense descomposició	124,37000	€
P-240	FN83N003	u	Vàlvula antiretorn muntada entre brides, amb sortides de 125 mm de diàmetre nominal.	122,00	€
			Sense descomposició	122,00000	€
P-241	FN83N004	u	Maniguets antivibratoris. Brides d'acer galvanitzat. PN 10 per muntar sortides 125 mm.	165,42	€
			Sense descomposició	165,42000	€
P-242	FN8523D4	u	Vàlvula de retenció de bola segons norma UNE-EN 12334, amb brides, de 100 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, cos de fosa grisa EN-GJL-250 (GG25) amb recobriments de resina epoxi (150 micres) i bola d'alumini recoberta de cautxú nitril (NBR), muntada en pericó de canalització soterrada	204,05	€
	BN8525D0	u	Vàlvula de retenció de bola segons norma UNE-EN 12334, amb brides, de 100 mm de	124,85000	€
			Altres conceptes	79,20000	€
P-243	FNB1A327	u	Vàlvula de boia directa roscada, de diàmetre nominal 2''1/2, de 16 bar de PN, de bronze, preu alt i muntada superficialment	505,11	€
	BNB1A320	u	Vàlvula de boia de transmissió directa amb rosca, de diàmetre nominal 2''1/2, de 16 b	465,02000	€
			Altres conceptes	40,09000	€
P-244	FNH4N001	u	Bomba VICTORIA PLUS SILENT o similar, 10 m ³ /h, 0.43 kW (Bomba autoaspirant de 1/2CV, 230 V) 50 Hz	371,60	€
			Sense descomposició	371,60000	€
P-245	FNH4N002	u	Bomba centrífuga KIVU o similar, de 2,20 KW (3HP), 400/690V, 50HZ + Prefiltre (2 graons superiors@12 mca)	2.115,91	€
			Sense descomposició	2.115,91000	€
P-246	FNH4N003	u	Bomba centrífuga KIVU o similar, de 5,60 KW (7,5 HP), 400/690V, 50HZ + Prefiltre (2 graons superiors@12 mca)	3.823,47	€
			Sense descomposició	3.823,47000	€
P-247	FNH4N004	u	Bomba VICTORIA PLUS SILENT o similar, 10000 l/h, 0.43 kW (Bomba autoaspirant de 1/2CV, 230/400 V)	362,79	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 32

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Sense descomposició	362,79000	€
P-248	FNM1N001	u	Bomba dosificadora òptima anàlogica de 5 l/h de cabal, com a màxim, manual regulable de 8 bar.	279,73	€
			Sense descomposició	279,73000	€
P-249	FNN2N001	u	Bomba submergible FLYGT CONCERTOR N100-3450 o similar, per a pous profunds, una potència de 4,0 kW, cabal mig de 30l/s i una alçària manomètrica de 8 m.c.a. Integrat per les següents funcions: Arrencada suau. Rotació sempre correcta de l'impulsor. Potència de treball constant. Detecció d'obstrucció. Neteja automàtica de la bomba. Rearmament de funcionament automàtic. Alarma sobre-temperatura a controlador i humitat estator Nº d'Corba: 232 / Diàmetre impulsor = 200 mm Tipus d'impulsor N-autonetejant adaptatiu Sortida de voluta DN 100 trepada A 1092-2 tab.9 Tipus d'instal·lació: X = RETROFIT Amb motor síncron de magnetització permanent 4,0 kW, Eficiència Super Premium IE4 10 pols 50 Hz 380-480 Vs Refrigeració mitjançant conductivitat	8.388,83	€
	BNN2N001	u	Bomba submergible FLYGT CONCERTOR NX 6020.181 MT o similar, per a pous prof	7.795,01000	€
			Altres conceptes	593,82000	€
P-250	FNN2N002	u	Kit conver-inst en p dn100 met-met concertor	152,26	€
	BNN2N002	u	kit conver-inst en p dn100 met-met concertor	141,44000	€
			Altres conceptes	10,82000	€
P-251	FNN2N003	u	Zocalo 100/dn 100 según en 1092-2 tab. 9 (pn 16) material: hº Pº gg 25	664,98	€
	BNN2N003	u	Zocalo 100/dn 100 según en 1092-2 tab. 9 (pn 16)	629,74000	€
			Altres conceptes	35,24000	€
P-252	FNN2N004	u	kit de muntatge tornillero	110,16	€
	BNN2N004	u	kit de muntatge tornilleo d'acer inox.	101,34000	€
			Altres conceptes	8,82000	€
P-253	FNN2N005	u	Suport superior tg 2x2 , galvanitzat s'inclouen: adapter 613 68 00 i 2 ancoratges m12x115 / 20	133,13	€
	BNN2N005	u	Suport superior tg 2x2 ''	123,22000	€
			Altres conceptes	9,91000	€
P-254	FNN2N010	u	Sistema de control concertor XPC de Flygt o similar per estació de bombeig de buidat d'aigua de 2 bombes Concertor 6020 de 4 Kw. Inclou: - Control estació de bombament per sonda de nivell i boia nivell alt - Càlcul automàtic de el punt de major eficiència energètica de bomba. - Detecció d'obstrucció / embús de bomba. - Desembús / neteja automàtica de bomba. - Neteja de el pou de bombeig per a eliminació de flotants, olors ... - Neteja de canonades d'impulsió per a eliminació de sediments en elles. - Arrancada periòdics de manteniment de bomba. - Sentit de gir correcte de l'impulsor sense necessitat de canviar fases. - Sense límit de nombre d'arrencades per hora. - Rearmament de fallades automàtic. - Arrencada / atur de bomba sense superar In, reduint desgast i cop ariet. - Supervisió sensors de temperatura i humitat de bomba. - Interfície usuari amb pantalles de dades de bombament, estadístiques, ajustaments, ... - Recollida de dades, estat i historial. - Connectivitat amb PLC / SCADA a través protocol comunicació MODBUS RTU / TCP.	4.372,75	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 33

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			- Funcionament d'emergència per boia de nivell alt. - Simplicitat en instal·lació i posada en marxa. - port usb per a actualització de firmware i gestió de backups. inclou: - envoltant metàl·lica eldon o similar / dimensions 600x500x210 (a l'x an x pr) - interruptor general seccionador de tall en càrrega 4 pols, 3f + n. - protecció de bomba per interruptor magnetotèrmic. - control mitjançant sistema / mòdul xpc de flygt concertor - selector 0-aut-man per bomba. (posició manual amb retorn a automàtic) - font d'alimentació 24vdc. - bornero senyals lliures de potencial (nivell alt, marxa bomba, fallada a / b) - presa de corrent.		
	BNN2N010	u	Equip control concertor XPC de Flygt o similar per estació de bombeig de buidat d'aigu	3.970,17000	€
			Altres conceptes	402,58000	€
P-255	FNN2N011	u	ECE INT.AUTOM.GENERAL quadre 2B4C Suplement per substituir el seccionador d'entrada general de l'quadre, per un interruptor automàtic. Per a consums de fins a 40 A es munta un interruptor modular amb l'interruptor seccionador. Per a consums majors se substitueix l'interruptor seccionador per un interruptor automàtic de caixa modelada amb comandament a porta.	209,74	€
	BNN2N011	u	Quadre 2B4C	187,61000	€
			Altres conceptes	22,13000	€
P-256	FNN2N012	u	ECE DIFERENCIAL FINS 8kW F204AC-40/03 + MUNTATGE Protecció diferencial per línia de bomba. Interruptor automàtic diferencial model F204AC-40 de 300mA	137,52	€
	BNN2N012	u	Interruptor automático diferencial modelo F204AC-40 de 300mA	118,82000	€
			Altres conceptes	18,70000	€
P-257	FNN2N015	u	Pantalla HMI tàctil Flygt o similar amb les següents característiques: - pantalla tft led, resolució 800x480 píxels. - rang de temperatura funcionament: -20°C a + 60°C - protecció exterior ip65. - alimentació 24 vdc. (-15% a + 20%) - consum màxim 16 w. - connectivitat ethernet i 2 ports usb.	1.306,31	€
	BNN2N015	u	Pantalla HMI tàctil Flygt o similar	1.208,39000	€
			Altres conceptes	97,92000	€
P-258	FNN2N016	u	SAI 230VAC/24VDC;2A/2.2AH APU 230VAC/24VDC;2A/2.2AH Font d'alimentació ininterrompuda de 24 VDC. Característiques tècniques: - Alimentación de entrada 230 VAC. - Salida 24 VDC de 2 A. - Batería 2,2 AH. - Indicación alimentacion entrada/salida por leds. - Contacto conmutado para señalización externa. - Desconexión automática de baterías si su tensión es inferior a 19,5 V. - Fusibles protección baterías, entrada de línea y cargador baterías.	806,52	€
	BNN2N016	u	SAI 230VAC/24VDC;2A/2.2AH APU 230VAC/24VDC;2A/2.2AH	732,40000	€
			Altres conceptes	74,12000	€
P-259	FNN2N020	u	LS RADAR;0-8m i Cable 10m VEGAPULS C11	1.333,79	€
	BNN2N020	u	LS RADAR;0-8m i Cable 10m VEGAPULS C11	1.268,76000	€
			Altres conceptes	65,03000	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 34

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-260	FNN2N021	u	ENM10 Blau / 20m PVC ENM10 0,95-1,10 densitat Regulador de Nivell ENM10 / Blau de Flygt Interruptor mecànic dins de carcassa de prolipopileno, cable revestit amb un compost especial de PVC o goma de nitril / PVC. Els components de plàstic van soldats i cargolats, sense fer servir cap tipus d'adhesiu. Dades tècniques: - Temperatura de el líquid: min 0°C / max 60 °C. - Protecció: IP68, 20 m. - Dens. líquid: min.0,65 g / cm3 - max.1,5 g / cm3. - Pes: aprox. 2 kg (Amb 20 m. De cable) NOTA: Densitat líquid, longitud i tipus de cable	233,41	€
	BNN2N021	u	ENM10 Blau / 20m PVC	220,78000	€
			Altres conceptes	12,63000	€
P-261	FNN2N022	u	SR Sensor de sobreiximent 25 m de cable. Relé ultrasònic d'alta precisió per determinar en quin moment comença el sobreiximent. Longitud de cable: 25 metres	2.295,31	€
	BNN2N022	u	SR Sensor de sobreiximent 25 m de cable.Relé ultrasònic d'alta precisió per determin	2.088,83000	€
			Altres conceptes	206,48000	€
P-262	FNN2N500	u	Grup de pressió GRUNDFOS 2CM-10-3 o similar, 3 x400/50 a 50 Hz, per un cabal mig de 6,5 m3/h i 4,5 bars, totalment instal·lada.	4.372,75	€
	BNN2N010	u	Equip control concertor XPC de Flygt o similar per estació de bombeig de buidat d'aigu	3.970,17000	€
			Altres conceptes	402,58000	€
P-263	FNZ116D4	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 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, muntat en pericó de canalització soterrada	200,70	€
	BNZ116D0	u	Carret extensible de desmuntatge amb brides, amb virolla interior i exterior d'acer inoxi	121,66000	€
			Altres conceptes	79,04000	€
P-264	FQ11N001	u	Formació de taula de picnic mòdul llarg integrada en banc lineal formada pels següents elements: -banc formats per 12 uts d'ecotraveses de secció 22x12cm de pi cuperitzat classe iv acabat lasurat de color negre, formant 4 files d'ecotraveses segons plànols de projecte. les traveses s'agafaran entre elles amb reas de 12mm de diàmetre empotrades al terreny 50cm i col.locades cada 50cm en cada fila de traveses. -taula de dimensions 300 cm de longitud i 82 cm d'amplada, formada per 5 uts d'ecotraveses de 18x9cm de pi cuperitzat classe iv acabat lasurat de color negre, fixades mecànicament a perfil en t d'acer corten de 5cm d'ànima, 7cm d'ala i 1cm de gruix. el perfil en t de desenvolupament de 285 m de longitud, un en cada extrem de la taula. el perfil es fixarà en vertical als cantells del banc i a la part superior de la taula, tot tal i com s'indica a planols de projecte. la partida inclou tots els elements necessaris per deixar els treballs correctament executats.	1.704,62	€
	BR9ABV02	ML	ECOTRAVESSA DE 18X9CM DE PI CUPERITZAT CLASSE IV, AMB ACABAT LASU	107,10000	€
	BR9ABV01	ML	ECOTRAVESSA DE 22X12CM DE PI CUPERITZAT CLASSE IV AMB ACABAT LAS	217,80000	€
	F31B4000	kg	ARMADURA DE RASES I POUS AP500 SD D'ACER EN BARRES CORRUGADES B	15,74329	€
	B44ZS043	kg	ACER AMB RESISTÈNCIA MILLORADA A LA CORROSSIÓ ATMOSFÈRICA (CORT	138,16800	€
			Altres conceptes	1.225,80871	€
P-265	FQ11UC05	u	Cadira tipus Neoromàntic Clàssic de 60cm de llargada de Santa i Cole o equivalent de fusta massissa de pi tractada amb autoclau, amb oli de dos components, amb segell FSC, amb suport de fosa d'alumini. Inclòs daus de formigó.	755,77	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 35

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BQ11UC05	u	Cadira tipus Neoromàntic Clàssic de Santa i Cole o equivalent, de 60cm de llargària, d Altres conceptes	695,00000 60,77000	€ €
P-266	FQ11VB04	u	Formació de taula de picnic mòdul petit integrada en banc lineal formada pels següents elements: -banc formats per 6uts d'ecotraveses de secció 22x12cm de pi cuperitzat classe iv acabat lasurat de color negre, formant 4 files d'ecotraveses segons plànols de projecte. les travesses s'agafaran entre elles amb reas de 12mm de diàmetre empotrades al terreny 50cm i col.locades cada 50cm en cada fila de travesses. -taula de dimensions 175 cm de longitud i 82 cm d'amplada, formada per 5 uts d'ecotraveses de 18x9cm de pi cuperitzat classe iv acabat lasurat de color negre, fixades mecànicament a perfil en t d'acer corten de 5cm d'ànima, 7cm d'ala i 1cm de gruix. el perfil en t de desenvolupament de 170 m de longitud, un en cada extrem de la taula. el perfil es fixarà en vertical als cantells del banc i a la part superior de la taula, tot tal i com s'indica a plànols de projecte. la partida inclou tots els elements necessaris per deixar els treballs correctament executats.	1.095,88	€
	B44ZS043	kg	ACER AMB RESISTÈNCIA MILLORADA A LA CORROSIÓ ATMOSFÈRICA (CORT	69,15240	€
	BR9ABV01	ML	ECOTRAVESA DE 22X12CM DE PI CUPERITZAT CLASSE IV AMB ACABAT LAS	140,58000	€
	BR9ABV02	ML	ECOTRAVESA DE 18X9CM DE PI CUPERITZAT CLASSE IV, AMB ACABAT LASU	63,00000	€
	F31B4000	kg	ARMADURA DE RASES I POUS AP500 SD D'ACER EN BARRES CORRUGADES B Altres conceptes	7,87164 815,27596	€ €
P-267	FQ13N001	u	Banc de formigó colorejat en massa polit, d'2,0 m de llargària, sense respatller, col·locat sobre muret	763,33	€
	BQ13N001	u	Banc de formigó colorejat en massa polit, de 2,0 m de llargària recte, sense respatller,	678,60000	€
	B0711020	kg	Adhesiu cimentós tipus C2 segons norma UNE-EN 12004 Altres conceptes	0,18194 84,54806	€ €
P-268	FQ13N002	u	Banc de formigó colorejat en massa polit, de 2,15 m de llargària en corba 100°, sense respatller, per a col·locació sobre muret	996,53	€
	B0711020	kg	Adhesiu cimentós tipus C2 segons norma UNE-EN 12004	0,18194	€
	BQ13N002	u	Banc de formigó colorejat en massa polit, de 2,15 m de llargària en corba 100°, sense Altres conceptes	900,70000 95,64806	€ €
P-269	FQ13N003	u	Banc de formigó colorejat en massa polit, de 2,15 m de llargària en corba 136°, sense respatller, per a col·locació sobre muret	1.008,03	€
	B0711020	kg	Adhesiu cimentós tipus C2 segons norma UNE-EN 12004	0,18194	€
	BQ13N003	u	Banc de formigó colorejat en massa polit, de 2,15 m de llargària en corba 136°, sense Altres conceptes	910,70000 97,14806	€ €
P-270	FQ13N004	u	Moduls _retalls de banc de formigó colorejat en massa polit, sense respatller, per a col·locació sobre muret	734,30	€
	BQ13N004	u	Moduls _retalls de banc de formigó colorejat en massa polit, sense respatller, per a col·	650,00000	€
	B0711020	kg	Adhesiu cimentós tipus C2 segons norma UNE-EN 12004 Altres conceptes	0,18194 84,11806	€ €
P-271	FQ221031	u	Paperera de peu de planxa desplegada d'acer galvanitzat, de 60 l de capacitat, ancorada amb dau de formigó	210,21	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 36

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BQ221030	u	Paperera de peu de planxa desplegada d'acer galvanitzat, de 60 l de capacitat, per a c Altres conceptes	165,87000 44,34000	€ €
P-272	FQ31C310	u	Font per a exteriors d'acer inoxidable, de secció 74x88x46, amb aixeta temporitzada i reixa de desguàs davantera, ancorada amb dau de formigó, totalment instalada.	608,63	€
	BQ3Z1300	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS I ELEMENTS DE MUNTATGE PER A CO	21,99000	€
	BQ31C310	u	Font per a exteriors d'acer inoxidable, de secció 74x88x46, amb aixeta temporitzada i r Altres conceptes	360,00000 226,64000	€ €
P-273	FQA2N001	u	Piràmide de troncs apilats per l'escalada i equilibri de fusta tractada, amb 8 daus d'ancoratge de formigó de 40x40x40 cm	5.118,00	€
	BQA25080	u	Piràmide de troncs apilats per l'escalada i equilibri de fusta tractada, amb 8 daus d'anc Altres conceptes	4.071,35000 1.046,65000	€ €
P-274	FQA2N002	u	Serie de troncs baixos d'equilibri tipus Kompan o equivalent	3.431,49	€
	BQA2N002	u	Serie de troncs baixos d'equilibri tipus Kompan o equivalent Altres conceptes	2.340,00000 1.091,49000	€ €
P-275	FQA3N003	u	Carousel tips Kompan o equivalent, marró envernissat	5.061,32	€
	BQA3N003	u	Carrousel tipus Kompan Altres conceptes	4.080,00000 981,32000	€ €
P-276	FQABN001	u	Balanci infantil amb 1 seient tipus cargol Kompan o equivalent, amb 1 molla i accessoris per a fixar amb dau de formigó	2.102,38	€
	BQAB1120	u	Balanci infantil amb 1 seient cargol fixat amb dau de formigó Altres conceptes	1.400,00000 702,38000	€ €
P-277	FQABN002	u	Balanci infantil amb 1 seient tipus abella Kompan o equivalent, amb 1 molla i accessoris per a fixar amb dau de formigó	2.800,63	€
	BQAB1121	u	Balanci infantil amb 1 seient abella amb dau de formigó Altres conceptes	2.065,00000 735,63000	€ €
P-278	FQABN003	u	Balanci infantil amb 1 seient tipus formiga Kompan o equivalent, amb 1 molla i accessoris per a fixar amb dau de formigó	2.847,88	€
	BQAB1122	u	Balanci infantil amb 1 seient formiga amb dau de formigó Altres conceptes	2.110,00000 737,88000	€ €
P-279	FQADN001	u	Tobogan tipus Kompan o equivalent amb estructura de fusta tractada i pista d'acer inoxidable, de 1,8 m d'alçada, marró envernissat	5.399,35	€
	BQAD2160	u	Tobogan amb estructura de fusta tractada i pista d'acer inoxidable, de 2 m d'alçada Altres conceptes	4.390,00000 1.009,35000	€ €
P-280	FQAEN001	u	Gronxador tipus Kompan o equivalent, marró envernissat amb fonaments d'acer.	4.991,50	€
	BQAE42A0	u	Gronxador tipus Kompan o equivalent amb peu d'acer Altres conceptes	3.430,00000 1.561,50000	€ €
P-281	FQAFN001	u	Estructura de corda tipus Kompan o equivalent amb un suport central de tub d'acer galvanitzat de 3,85 m d'alçada sobre el paviment, i xarxa amb cordes amb nucli d'acer recobert de poliamida formant una piràmide de base quadrada de 5x5 m, muntada amb daus de formigó	12.857,02	€
	BQAF1100	u	Estructura de corda tipus Kompan o equivalent amb un suport central de tub d'acer gal Altres conceptes	11.160,00000 1.697,02000	€ €
P-282	FQZ54121	u	Aparcament de bicicletes individual, de planxa d'acer corten granallat, amb capacitat per a 2 bicicletes, fixat mecànicament	205,45	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 37

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BQZ54121	u	Aparcament de bicicletes individual, de planxa d'acer corten granallat, amb capacitat p Altres conceptes	151,20000 54,25000	€ €
P-283	FR111000	m2	Desbrossada de terreny amb desbrossadora manual de braç amb capçal de fil o disc, sense recollir la brossa Altres conceptes	0,29 0,29000	€ €
P-284	FR262455	m2	Fresatge de terreny compacte a una fondària de 0,2 m, amb tractor sobre pneumàtics de 14,7 a 25,0 kW (20 a 34 CV) i equip de fresatge d'una amplària de treball de 0,6 a 1,19 m amb corró compactador, per a un pendent inferior al 12 % Altres conceptes	0,29 0,29000	€ €
P-285	FR2B1105	m2	Anivellament i repassada del terreny per a obtenir el perfil d'acabat, amb mitjans manuals, per a un pendent inferior al 12 % Altres conceptes	2,35 2,35000	€ €
P-286	FR3P2211	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d'1,2 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora mitjana	38,03	€
	BR3P2210	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d' Altres conceptes	30,00690 8,02310	€ €
P-287	FR3P2212	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d'1,2 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals Altres conceptes	41,72 30,00690 11,71310	€ € €
P-288	FR3P2311	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria baixa, amb una conductivitat elèctrica menor de 3 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora mitjana	29,77	€
	BR3P2310	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria baixa, amb una conductivitat elèctrica menor d' Altres conceptes	22,14135 7,62865	€ €
P-289	FR41362D	u	Subministrament d'Aesculus hippocastanum de perímetre de 25 a 30 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 82,5 cm i profunditat mínima 57,75 cm segons fórmules NTJ	306,17	€
	BR41362D	u	Aesculus hippocastanum de perímetre de 25 a 30 cm, amb pa de terra de diàmetre mí Altres conceptes	291,59000 14,58000	€ €
P-290	FR4178C3	u	Subministrament d'Arbutus unedo d'alçària de 30 a 40 cm, en contenidor de 3 l	4,65	€
	BR4178C3	u	Arbutus unedo d'alçària de 30 a 40 cm, en contenidor de 3 l Altres conceptes	4,43000 0,22000	€ €
P-291	FR41BB81	u	Subministrament de Callistemon laevis en contenidor de 5 l	7,11	€
	BR41BB81	u	Callistemon laevis en contenidor de 5 l Altres conceptes	6,77000 0,34000	€ €
P-292	FR42483C	u	Subministrament de Cercis siliquastrum de perímetre de 20 a 25 cm, en contenidor de 500 l	370,44	€
	BR42483C	u	Cercis siliquastrum de perímetre de 20 a 25 cm, en contenidor de 500 l Altres conceptes	352,80000 17,64000	€ €
P-293	FR43512C	u	Subministrament de Ginkgo biloba de perímetre de 20 a 25 cm, amb peu masculí, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 cm i profunditat mínima 47,25 cm segons fórmules NTJ	253,71	€
	BR43512C	u	Ginkgo biloba de perímetre de 20 a 25 cm, amb peu masculí, amb pa de terra de diàm Altres conceptes	241,63000 12,08000	€ €
P-294	FR43943D	u	Subministrament de Jacaranda mimosifolia de perímetre de 25 a 30 cm, en contenidor de més de 80 l	228,18	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 38

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BR43943D	u	Jacaranda mimosifolia de perímetre de 25 a 30 cm, en contenidor de més de 80 l Altres conceptes	217,31000 10,87000	€ €
P-295	FR43D429	u	Subministrament de Lagerstroemia indica de perímetre de 14 a 16 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 45 cm i profunditat mínima 31,5 cm segons fórmules NTJ	194,69	€
	BR43D429	u	Lagerstroemia indica de perímetre de 14 a 16 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim Altres conceptes	185,42000 9,27000	€ €
P-296	FR43H42C	u	Subministrament de Liquidambar styraciflua de perímetre de 20 a 25 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 cm i profunditat mínima 47,25 cm segons fórmules NTJ	286,59	€
	BR43H42C	u	Liquidambar styraciflua de perímetre de 20 a 25 cm, amb pa de terra de diàmetre míni Altres conceptes	272,94000 13,65000	€ €
P-297	FR44422C	u	Subministrament de Melia azedarach de perímetre de 20 a 25 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 cm i profunditat mínima 47,25 cm segons fórmules NTJ	115,23	€
	BR44422C	u	Melia azedarach de perímetre de 20 a 25 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 Altres conceptes	109,74000 5,49000	€ €
P-298	FR44DH2E	u	Subministrament de Platanus x acerifolia de perímetre de 30 a 35 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 97,5 cm i profunditat mínima 68,25 cm segons fórmules NTJ	218,56	€
	BR44DH2E	u	Platanus x acerifolia de perímetre de 30 a 35 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 9 Altres conceptes	208,15000 10,41000	€ €
P-299	FR44EA2D	u	Subministrament de Populus nigra de perímetre de 25 a 30 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 82,5 cm i profunditat mínima 57,75 cm segons fórmules NTJ	109,53	€
	BR44EA2D	u	Populus nigra de perímetre de 25 a 30 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 82,5 c Altres conceptes	104,31000 5,22000	€ €
P-300	FR44F22C	u	Subministrament de Prunus pisardii de perímetre de 20 a 25 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 cm i profunditat mínima 47,25 cm segons fórmules NTJ	127,69	€
	BR44F22C	u	Prunus pisardii de perímetre de 20 a 25 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 c Altres conceptes	121,61000 6,08000	€ €
P-301	FR44F88Q	u	Subministrament de Prunus spinosa en contenidor de 5 l	10,74	€
	BR44F88Q	u	Prunus spinosa en contenidor de 5 l Altres conceptes	10,23000 0,51000	€ €
P-302	FR44FP71	u	Subministrament de Prunus spinosa en contenidor de 3 l	4,82	€
	BR44FP71	u	Prunus spinosa en contenidor de 3 l Altres conceptes	4,59000 0,23000	€ €
P-303	FR44J22C	u	Subministrament de Pyrus calleryana Chanticleer de perímetre de 20 a 25 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 cm i profunditat mínima 47,25 cm segons fórmules NTJ	238,14	€
	BR44J22C	u	Pyrus calleryana Chanticleer de perímetre de 20 a 25 cm, amb pa de terra de diàmetre Altres conceptes	226,80000 11,34000	€ €
P-304	FR45162C	u	Subministrament de Quercus ilex de perímetre de 20 a 25 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 cm i profunditat mínima 47,25 cm segons fórmules NTJ	208,17	€
	BR45162C	u	Quercus ilex de perímetre de 20 a 25 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 cm Altres conceptes	198,26000 9,91000	€ €
P-305	FR451J2D	u	Subministrament de Quercus robur de perímetre de 25 a 30 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 82,5 cm i profunditat mínima 57,75 cm segons fórmules NTJ	323,43	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 39

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BR451J2D	u	Quercus robur de perímetre de 25 a 30 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 82,5 c	308,03000	€
			Altres conceptes	15,40000	€
P-306	FR472N84	u	Subministrament de Pinus pinea de perímetre 45 cm	150,73	€
	BR472N84	u	Pinus pinea de perímetre 45 cm	143,55000	€
			Altres conceptes	7,18000	€
P-307	FR494411	u	Subministrament d'Achillea millefolium en contenidor de 2 l	2,22	€
	BR494411	u	Achillea millefolium en contenidor de 2 l	2,11000	€
			Altres conceptes	0,11000	€
P-308	FR499MB1	u	Subministrament d'Allium giganteum en contenidor de 3l	1,45	€
	BR499MB1	u	Allium giganteum en contenidor de 3l	1,38000	€
			Altres conceptes	0,07000	€
P-309	FR49B6A1	u	Subministrament d'Alyssum/Lobularia maritimum en contenidor de 3l	1,23	€
	BR49B6A1	u	Alyssum/Lobularia maritimum en contenidor de 3l	1,17000	€
			Altres conceptes	0,06000	€
P-310	FR49J433	u	Subministrament d'Anthyllis cytisoides en contenidor de 3 l	3,99	€
	BR49J433	u	Anthyllis cytisoides en contenidor de 3 l	3,80000	€
			Altres conceptes	0,19000	€
P-311	FR49K861	u	Subministrament d'Antirrhinum majus en contenidor de 3 l	5,45	€
	BR49K861	u	Antirrhinum majus en contenidor de 3 l	5,19000	€
			Altres conceptes	0,26000	€
P-312	FR49N001	u	Subministrament d'Asclepsia speciosa en contenidor de 3l	1,45	€
	BR49N001	u	Asclepsia speciosa en contenidor de 3l	1,38000	€
			Altres conceptes	0,07000	€
P-313	FR49N002	u	Subministrament d'Echinops ritro ruthenicus en contenidor de 3l	1,52	€
	BR49N002	u	Echinops ritro ruthenicus en contenidor de 3l	1,45000	€
			Altres conceptes	0,07000	€
P-314	FR49N003	u	Subministrament d'Equinacea purpurea 'Magnus' en contenidor de 3l	1,49	€
	BR49N003	u	Equinacea purpurea 'Magnus' en contenidor de 3l	1,42000	€
			Altres conceptes	0,07000	€
P-315	FR49N004	u	Subministrament de Foeniculum vulgare Purpureum en contenidor de 3l	1,47	€
	BR49N004	u	Foeniculum vulgare Purpureum en contenidor de 3l	1,40000	€
			Altres conceptes	0,07000	€
P-316	FR49N005	u	Subministrament de Miscanthus sinensi 'Gracillimus' en contenidor de 5l	9,66	€
	BR49N005	u	Miscanthus sinensi 'Gracillimus' en contenidor de 5l	9,20000	€
			Altres conceptes	0,46000	€
P-317	FR49N006	u	Subministrament de Muhlenbergia capillaris en contenidor de 3l	1,43	€
	BR49N006	u	Muhlenbergia capillaris en contenidor de 3l	1,36000	€
			Altres conceptes	0,07000	€
P-318	FR49N007	u	Subministrament de Nasella tenuissima en contenidor de 3l	1,45	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 40

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BR49N007	u	Nasella tenuissima en contenidor de 3l	1,38000	€
			Altres conceptes	0,07000	€
P-319	FR49N008	u	Subministrament de Pennisetum alopecuroides en contenidor de 3l	1,73	€
	BR49N008	u	Pennisetum alopecuroides en contenidor de 3l	1,65000	€
			Altres conceptes	0,08000	€
P-320	FR49N009	u	Subministrament de Persicaria affinis en contenidor de 2l	1,58	€
	BR49N009	u	Persicaria affinis en contenidor de 2l	1,50000	€
			Altres conceptes	0,08000	€
P-321	FR49N010	u	Subministrament de Salvia 'Bee'es Bliss' en contenidor de 3l	4,41	€
	BR49N010	u	Salvia 'Bee'es Bliss' en contenidor de 3l	4,20000	€
			Altres conceptes	0,21000	€
P-322	FR49N011	u	Subministrament de Taraxacum officinalis en contenidor de 3l	4,31	€
	BR49N011	u	Taraxacum officinalis en contenidor de 3l	4,10000	€
			Altres conceptes	0,21000	€
P-323	FR49N012	u	Subministrament de Trifolium pratense en contenidor de 2l	1,45	€
	BR49N012	u	Trifolium pratense en contenidor de 2l	1,38000	€
			Altres conceptes	0,07000	€
P-324	FR49N013	u	Subministrament de Globularia alypum en contenidor de 3l	4,73	€
	BR49N013	u	Globularia alypum en contenidor de 3l	4,50000	€
			Altres conceptes	0,23000	€
P-325	FR4AE6F3	u	Subministrament de Brachypodium phoenicioides d'alçària de 30 a 40 cm, en contenidor de 3ll	0,63	€
	BR4AE6F3	u	Brachypodium phoenicioides d'alçària de 30 a 40 cm, en alvèol forestal de 300 cm3	0,60000	€
			Altres conceptes	0,03000	€
P-326	FR4AN001	u	Subministrament de Lomandra longifolia 'TANIKA' en contenidor de 3l	7,88	€
	BR4AN001	u	Lomandra longifolia 'TANIKA'	7,50000	€
			Altres conceptes	0,38000	€
P-327	FR4AN002	u	Subministrament de Panicum virgatum en contenidor de 3l	9,45	€
	BR4AN002	u	Panicum virgatum	9,00000	€
			Altres conceptes	0,45000	€
P-328	FR4AN003	u	Subministrament de Typha laxmanii en contenidor de 3l	3,68	€
	BR4AN003	u	Typha laxmanii en contenidor de 3l	3,50000	€
			Altres conceptes	0,18000	€
P-329	FR4AY812	u	Subministrament de Carex muricata ssp. divulsa d'alçària de 20 a 30 cm, en contenidor d'1,3 l	2,56	€
	BR4AY812	u	Carex muricata ssp. divulsa d'alçària de 20 a 30 cm, en contenidor d'1,3 l	2,44000	€
			Altres conceptes	0,12000	€
P-330	FR4AYJ11	u	Subministrament de Carex aurea en contenidor d'1,3 l	2,03	€
	BR4AYJ11	u	Carex aurea en contenidor d'1,3 l	1,93000	€
			Altres conceptes	0,10000	€
P-331	FR4B7D33	u	Subministrament de Centranthus ruber 'Coccineus' en contenidor de 3 l	3,58	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 41

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BR4B7D33	u	Centranthus ruber 'Coccineus' en contenidor de 3 l	3,41000	€
			Altres conceptes	0,17000	€
P-332	FR4BG6A1	u	Subministrament de Cineraria maritima en contenidor de 3l	0,60	€
	BR4BG6A1	u	Cineraria maritima en contenidor de 3l	0,57000	€
			Altres conceptes	0,03000	€
P-333	FR4BVDDC	u	Subministrament de Cornus sanguinea d'alçària de 80 a 120 cm, en contenidor de 5 l	12,98	€
	BR4BVDDC	u	Cornus sanguinea en contenidor de 5 l	12,36000	€
			Altres conceptes	0,62000	€
P-334	FR4CK831	u	Subministrament de Diosma hirsuta en contenidor de 3 l	4,87	€
	BR4CK831	u	Diosma hirsuta en contenidor de 3 l	4,64000	€
			Altres conceptes	0,23000	€
P-335	FR4CW214	u	Subministrament d'Erica arborea en contenidor de 3 l	2,73	€
	BR4CW214	u	Erica arborea en contenidor de 3 l	2,60000	€
			Altres conceptes	0,13000	€
P-336	FR4CW841	u	Subministrament d'Erica multiflora en contenidor de 3 l	4,33	€
	BR4CW841	u	Erica multiflora en contenidor de 3 l	4,12000	€
			Altres conceptes	0,21000	€
P-337	FR4CY611	u	Subministrament d'Erigeron glaucus en contenidor de 3 l	2,03	€
	BR4CY611	u	Erigeron glaucus en contenidor de 3 l	1,93000	€
			Altres conceptes	0,10000	€
P-338	FR4D9831	u	Subministrament de Festuca glauca en contenidor de 2 l	3,24	€
	BR4D9831	u	Festuca glauca en contenidor de 3 l	3,09000	€
			Altres conceptes	0,15000	€
P-339	FR4DH851	u	Subministrament de Gaura lindheimeri en contenidor de 3l	4,67	€
	BR4DH851	u	Gaura lindheimeri en contenidor de 3 l	4,45000	€
			Altres conceptes	0,22000	€
P-340	FR4DKL33	u	Subministrament de Genista scorpius d'alçària de 30 a 50 cm, en contenidor de 3 l	3,83	€
	BR4DKL33	u	Genista scorpius d'alçària de 30 a 50 cm, en contenidor de 3 l	3,65000	€
			Altres conceptes	0,18000	€
P-341	FR4DQ612	u	Subministrament d'Helichrysum stoechas, en contenidor de 3 l	2,27	€
	BR4DQ612	u	Helichrysum stoechas, en contenidor de 3 l	2,16000	€
			Altres conceptes	0,11000	€
P-342	FR4E3D16	u	Subministrament d'Iris pseudacorus den contenidor de 3 l	2,12	€
	BR4E3D16	u	Iris pseudacorus d'alçària de 40 a 60 cm, en contenidor d'1,3 l	2,02000	€
			Altres conceptes	0,10000	€
P-343	FR4EEM43	u	Subministrament de Lavandula latifolia en contenidor de 3 l	2,92	€
	BR4EEM43	u	Lavandula latifolia en contenidor de 3 l	2,78000	€
			Altres conceptes	0,14000	€
P-344	FR4EEQ51	u	Subministrament de Lavandula stoechas en contenidor de 3 l	2,79	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 42

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BR4EEQ51	u	Lavandula stoechas en contenidor de 3 l	2,66000	€
			Altres conceptes	0,13000	€
P-345	FR4EJBF2	u	Subministrament de Limonium perezii en contenidor de 3l	0,69	€
	BR4EJBF2	u	Limonium perezii en contenidor de 3l	0,66000	€
			Altres conceptes	0,03000	€
P-346	FR4EN001	u	Subministrament de Lonicera implexa en contenidor de 3 l	3,58	€
	BR4EN001	u	Subministrament de Lonicera implexa en contenidor de 5 l	3,41000	€
			Altres conceptes	0,17000	€
P-347	FR4EP836	u	Subministrament de Lonicera implexa d'alçària de 40 a 60 cm, en contenidor de 3 l	3,58	€
	BR4EP836	u	Subministrament de Lonicera implexa d'alçària de 40 a 60 cm, en contenidor de 3 l	3,41000	€
			Altres conceptes	0,17000	€
P-348	FR4F3236	u	Subministrament de Medicago arborea d'alçària de 40 a 60 cm, en contenidor de 3 l	4,81	€
	BR4F3236	u	Medicago arborea d'alçària de 40 a 60 cm, en contenidor de 3 l	4,58000	€
			Altres conceptes	0,23000	€
P-349	FR4FA233	u	Subministrament de Myrtus communis d'alçària de 30 a 50 cm, en contenidor de 3 l	3,73	€
	BR4FA233	u	Myrtus communis d'alçària de 30 a 50 cm, en contenidor de 3 l	3,55000	€
			Altres conceptes	0,18000	€
P-350	FR4G3233	u	Subministrament de Perovskia atriplicifolia 'Blue Spire' en contenidor de 3 l	3,73	€
	BR4G3233	u	Perovskia atriplicifolia 'Blue Spire' en contenidor de 3 l	3,55000	€
			Altres conceptes	0,18000	€
P-351	FR4GC231	u	Subministrament de Phormium tenax en contenidor de 3 l	12,57	€
	BR4GC231	u	Phormium 'Apricot Queen' en contenidor de 3 l	11,97000	€
			Altres conceptes	0,60000	€
P-352	FR4GJ834	u	Subministrament de Pistacia lentiscus d'alçària de 40 a 60 cm, en contenidor de 3 l	3,73	€
	BR4GJ834	u	Pistacia lentiscus d'alçària de 40 a 60 cm, en contenidor de 3 l	3,55000	€
			Altres conceptes	0,18000	€
P-353	FR4H3441	u	Subministrament de Rosmarinus officinalis en contenidor de 3 l	2,79	€
	BR4H3441	u	Rosmarinus officinalis en contenidor de 3 l	2,66000	€
			Altres conceptes	0,13000	€
P-354	FR4H3G41	u	Subministrament de Rosmarinus officinalis 'Prostratus' en contenidor de 3 l	2,79	€
	BR4H3G41	u	Rosmarinus officinalis 'Prostratus' en contenidor de 3 l	2,66000	€
			Altres conceptes	0,13000	€
P-355	FR4H56D1	u	Subministrament de Rudbeckia fulgida var. Sullivantii en contenidor de 3l	2,34	€
	BR4H56D1	u	Rudbeckia fulgida var. Sullivantii en contenidor de 3l.	2,23000	€
			Altres conceptes	0,11000	€
P-356	FR4H9A34	u	Subministrament de Salvia greggii 'Royal Rumble' en contenidor de 3 l	3,58	€
	BR4H9A34	u	Salvia greggii 'Royal Rumble' en contenidor de 3 l	3,41000	€
			Altres conceptes	0,17000	€
P-357	FR4HG6F1	u	Subministrament de Scirpus holoschoenus en contenidor de 3l	0,74	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 43

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BR4HG6F1	u	Scirpus holoschoenus en contenidor de 3l	0,70000	€
			Altres conceptes	0,04000	€
P-358	FR4J6F46	u	Subministrament de Thymus vulgaris d'alçària de 20 a 30 cm, en contenidor de 3 l	3,47	€
	BR4J6F46	u	Thymus vulgaris d'alçària de 20 a 30 cm, en contenidor de 3 l	3,30000	€
			Altres conceptes	0,17000	€
P-359	FR4J6H41	u	Subministrament de Thymus serpyllum 'Magic carpet' en contenidor de 2 l	2,79	€
	BR4J6H41	u	Thymus serpyllum 'Magic carpet' en contenidor de 2 l	2,66000	€
			Altres conceptes	0,13000	€
P-360	FR4JGQ61	u	Subministrament de Verbena bonariensis en contenidor de 5 l	5,45	€
	BR4JGQ61	u	Verbena bonariensis en contenidor de 5 l	5,19000	€
			Altres conceptes	0,26000	€
P-361	FR4JJ421	u	Subministrament de Vinca difformis Pourr en contenidor de 2 l	2,27	€
	BR4JJ421	u	Vinca difformis Pourr en contenidor de 2 l	2,16000	€
			Altres conceptes	0,11000	€
P-362	FR4JL236	u	Subministrament de Vitex agnus-castus en contenidor de 5 l	3,58	€
	BR4JL236	u	Vitex agnus-castus en contenidor de 5 l	3,41000	€
			Altres conceptes	0,17000	€
P-363	FR6P16C5	u	Trasplantament dins de l'obra d'arbre planifoli de 50 a 80 cm de perímetre de tronc, inclou repicat amb retroexcavadora i mitjans manuals, formació de pa de terra amb mitjans manuals, excavació de clot de plantació de 225x225x100 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	700,09	€
	BR341150	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat en sacs de 0,8 m	17,67484	€
	B0315601	t	Sorra de riu rentada de 0,1 a 0,5 mm, subministrada en sacs de 0,8 m3	171,45765	€
	B0111000	m3	Aigua	1,60000	€
			Altres conceptes	509,35751	€
P-364	FR71N001	m2	Sembra de barreja de llavors per a gespa de prat transitable solejat, amb sembradora de tracció mecànica, en un pendent < 25 % i superfície de 500 a 2000 m2, i la primera sega.	1,18	€
	BR4UN001	kg	Barreja de llavors per a gespa formada per grama, Festuca, Lipia, Margall perenne, Tr	0,71670	€
			Altres conceptes	0,46330	€
P-365	FR71N002	m2	Sembra de barreja de llavors per a gespa per prat transitable en ombra, amb sembradora de tracció mecànica, en un pendent < 25 % i superfície de 500 a 2000 m2, i la primera sega	1,10	€
	BR4UN002	kg	Barreja de llavors per a gespa formada per Festuca, Festuca rogenca JASPERINA, Fe	0,64500	€
			Altres conceptes	0,45500	€
P-366	FR72N001	m2	Hidrosembra de barreja de llavors per a gespa tipus mixta amb addició d'espècies arbustives i/o de flor segons NTJ 07N, amb una dosificació de 35 g/m2, aigua, mulch de fibra vegetal a base de palla picada i fibra curta de cel·lulosa (200g/m2), adob organo-mineral d'alliberament lent, bioactivador microbià i estabilitzador sintètic de base acrílica, en una superfície de 500 a 2000 m2	1,24	€
	BR3A7000	KG	ABONO MINERAL SÓLIDO DE FONDO, DE LIBERACIÓN LENTA	0,13470	€
	BR361100	KG	ESTABILIZANTE SINTÉTICO DE BASE ACRÍLICA	0,31815	€
	BR34J000	KG	BIOACTIVADOR MICROBIANO	0,08415	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 44

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BR4UN003	Kg	Barreja de llavors per a gespa tipus mixta amb addició d'espècies arbustives i/o de flor	0,32010	€
	BR3PAN00	KG	ACOLCHADO PROTECTOR PARA HIDROSIEMBRAS DE FIBRA SEMICORTA	0,15800	€
	B0111000	m3	Aigua	0,00320	€
			Altres conceptes	0,22170	€
P-367	FRI3A020	m2	Revestiment vegetatiu i/o protecció contra la pèrdua de fins del talús, amb geomalla tridimensional de monofilaments sintètics termosoldats, de 8 a 10 mm de gruix, fixada amb grapes d'acer corrugat en forma d'U, de 10 mm de diàmetre i de 20-10-20 cm, amb preparació de la superfície del terreny	9,81	€
	BRI3A020	m2	Geomalla tridimensional formada per monofilaments sintètics termosoldats, amb un pe	4,43900	€
			Altres conceptes	5,37100	€
P-368	FRI4VB01	M	Formació de cuneta; 3,5m d'amplada en Bio-rasa nord	22,98	€
			formació de cuneta de 3,5m d'amplada i 87,5 cm de profunditat, incloent l'excavació de la rasa, amb piconatge del fons i reperfilat de pendents laterals.		
			la partida inclou totes les feines i elements auxiliars necessaris per a deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte i indicacions de la df.		
			Altres conceptes	22,98000	€
P-369	FRI4VB02	M	Formació de cuneta; 0,5 a 1,4 m d'amplada en Bio-rasa sud	9,30	€
			formació de cuneta de 0,5 a 1,4 m d'amplada i de profunditat mitja 0,2 m, incloent l'excavació de la rasa, amb piconatge del fons i reperfilat de pendents laterals.		
			la partida inclou totes les feines i elements auxiliars necessaris per a deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte i indicacions de la df.		
			Altres conceptes	9,30000	€
P-370	FWBN001	u	Collari de presa diàmetre 63 mm, a 1''	17,43	€
	BFWBN001	u	Collari de presa diàmetre 63 mm, a 1''	2,95000	€
			Altres conceptes	14,48000	€
P-371	G2194XK5	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 20 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió	5,38	€
			Altres conceptes	5,38000	€
P-372	G21B3002	u	Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem de senyal vertical de trànsit existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants	39,86	€
			Altres conceptes	39,86000	€
P-373	G21YB220	u	Perforació en fàbrica de formigó armat per a formació de passamurs fins a 200 mm de diàmetre nominal amb un gruix de paret entre 20 i 30 cm amb broca de diamant intercambiable	549,36	€
			Altres conceptes	549,36000	€
P-374	G21YN001	u	Perforació en fàbrica de formigó armat per a formació de passamurs fins a 800 mm de diàmetre nominal amb un gruix de paret entre 20 i 30 cm amb broca de diamant intercambiable	1.648,07	€
			Altres conceptes	1.648,07000	€
P-375	G2225221	m3	Excavació de rasa de fins a 2 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb pala excavadora i amb les terres deixades a la vora	6,67	€
			Altres conceptes	6,67000	€
P-376	G2225241	m3	Excavació de rasa de fins a 2 m d'amplària i fins a 4 m de fondària, en terreny compacte, amb pala excavadora i amb les terres deixades a la vora	7,86	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 45

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	7,86000 €
P-377	G2242411	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa de fins a 2 m d'amplària, amb mitjans mecànics i compactació del 95 % PM	4,01 €
			Altres conceptes	4,01000 €
P-378	G224N001	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa de fins a 2 m d'amplària, amb mitjans mecànics i compactació del 98 % PM	4,33 €
			Altres conceptes	4,33000 €
P-379	G228A10F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM	13,42 €
			Altres conceptes	13,42000 €
P-380	G228N200	m3	Rebliment amb sorra de 0 a 3 mm en llit, arryonat i cobriment de canonada, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric	32,25 €
	B0111000	m3	Aigua	0,08000 €
	B031U100	m3	Sorra de pedrera de 0 a 3 mm	26,44800 €
			Altres conceptes	5,72200 €
P-381	G2R4N0A7	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus o lloc designat per la DF, amb camió de 20 t	4,57 €
			Altres conceptes	4,57000 €
P-382	G32D1103	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic i suports amb puntals metàl·lics, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a una cara, per a una alçària de treball <= 3 m	19,83 €
	B0D625A0	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	0,03964 €
	B0DZA000	l	Desencofrant	0,20560 €
	B0DZP600	u	Part proporcional d'elements auxiliars per a plafons metàl·lics, de 50x250 cm	0,59000 €
	B0D81680	m2	Plafó metàl·lic de 50x250 cm per a 50 usos	1,36500 €
	B0D21030	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,67694 €
	B0A31000	kg	Clau acer	0,13695 €
			Altres conceptes	16,81587 €
P-383	G32D1113	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic i suports amb puntals metàl·lics, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a una cara, per a una alçària de treball <= 3 m, per a deixar el formigó vist	27,61 €
	B0DZP600	u	Part proporcional d'elements auxiliars per a plafons metàl·lics, de 50x250 cm	0,59000 €
	B0A31000	kg	Clau acer	0,13695 €
	B0D625A0	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	0,03964 €
	B0D21030	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,67694 €
	B0D81680	m2	Plafó metàl·lic de 50x250 cm per a 50 usos	1,36500 €
	B0DZA000	l	Desencofrant	0,25700 €
			Altres conceptes	24,54447 €
P-384	G33531H1	m3	Formigó de neteja HM-20 per a recalçats i regularització, abocat des de camió	79,81 €
	B06NLA2B	m3	Formigó de neteja HM-20	62,99280 €
			Altres conceptes	16,81720 €
P-385	G33537H4	m3	Formigó per a recalçats a una fondària <= 3 m, HA-30/B/20/IIIb, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba	116,70 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 46

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B065EM0B	m3	Formigó HA-30/B/20/IIIb de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, Altres conceptes	83,57440 € 33,12560 €
P-386	G335N001	m	Morter per a recalçats i regularització de la base de recolçament	28,10 €
	B071P000	kg	Morter d'anivellament	9,40000 €
			Altres conceptes	18,70000 €
P-387	G335N002	m3	Formigó en formació de pendents i regularització de capa de compressió en cobert, abocat des de camió	75,26 €
	B06NLA2B	m3	Formigó de neteja HM-20	62,99280 €
			Altres conceptes	12,26720 €
P-388	G33B4100	kg	Armadura per a recalçats AP500 SD en barres de diàmetre com a màxim 16 mm, d'acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,55 €
	B0A14200	kg	Filferro recuit de diàmetre 1,3 mm	0,01244 €
			Altres conceptes	1,53756 €
P-389	G33D1101	m2	Encofrat a una cara amb plafons metàl·lics per a recalçat de fonaments, de fondària <= 3 m	40,05 €
	B0DZA000	l	Desencofrant	0,20560 €
	B0DZP600	u	Part proporcional d'elements auxiliars per a plafons metàl·lics, de 50x250 cm	0,59000 €
	B0D81680	m2	Plafó metàl·lic de 50x250 cm per a 50 usos	1,49435 €
	B0D61110	m3	Puntal rodó de fusta de 7 a 9 cm de diàmetre i de 2 a 2,5 m d'alçària, per a 3 usos	0,92914 €
	B0D21030	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,44169 €
	B0A31000	kg	Clau acer	0,13695 €
			Altres conceptes	36,25227 €
P-390	G38B4101	kg	Armadura per a sabates-pilars AP500 SD en barres de diàmetre com a màxim 16 mm, d'acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,36 €
	B0A14200	kg	Filferro recuit de diàmetre 1,3 mm	0,00732 €
			Altres conceptes	1,35268 €
P-391	G3Z113P1	m2	Capa de protecció de canonada de 15 cm de gruix de formigó HL-150/P/20 de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió	17,81 €
	B06NLA2C	m3	Formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència plàstica	10,77300 €
			Altres conceptes	7,03700 €
P-392	G44ZZST1	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, per a reforç d'elements d'encastament, recolçament i rigiditzadors, col·locat a l'obra amb soldadura. Inclòs en el preu les barres d'ancoratge 6.8 soldades a les plaques (4Ø16 per placa)	6,42 €
	E4BPZST1	u	Ancoratge amb acer en barres M 16 mm de diàmetre soldat a placa ancoratge	2,28826 €
	B44Z5A2A	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, format per peça simple, per a reforç d'element	1,36000 €
			Altres conceptes	2,77174 €
P-393	G4511AG3	m3	Formigó per a lloses, HA-30/P/20/IIIa, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb cubilot	116,09 €
	B065EH0C	m3	Formigó HA-30/P/20/IIIa de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 m	79,10100 €
			Altres conceptes	36,98900 €
P-394	G4517CH4	m3	Formigó per a pilars columna, HA-40/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba	118,97 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 47

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B065RH0B	m3	Formigó HA-40/B/20/IIIa de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, Altres conceptes	85,19040 33,77960	€ €
P-395	G45C7CH4	m3	Formigó per a lloses, HA-40/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba	117,96	€
	B065RH0B	m3	Formigó HA-40/B/20/IIIa de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, Altres conceptes	85,19040 32,76960	€ €
P-396	G4BC3100	kg	Armadura per a lloses d'estructura AP500 S en barres de diàmetre com a màxim 16 mm, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,54	€
	B0A14200	kg	Filferro recuit de diàmetre 1,3 mm Altres conceptes	0,01464 1,52536	€ €
P-397	G4BCDA66	m2	Armadura per a lloses AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:5-5 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080	3,32	€
	B0B34133	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:5-5 mm 6x2,2 m B5	1,93200	€
	B0A14200	kg	Filferro recuit de diàmetre 1,3 mm Altres conceptes	0,01952 1,36848	€ €
P-398	G782V001	M2	Impermeabilització amb làmina de poliurea, formada per: -diamantat amb màquina per la perfecta adherència del sistema -subministrament i aplicació de imprimació epoxídica maxprimer w.dos components 200-300 gr/m2 -subministre i projecció de membrana de poliurea pura, maxelastic poly 2-2,3 kg/m2 inclou totes les feines i elements auxiliars necessaris per a deixar la partida correctament executada	38,06	€
	BQBCR01	M2	IMPERMEABILITZACIÓ AMB LÀMINA DE POLIUREA, FORMADA PER: Altres conceptes	30,50000 7,56000	€ €
P-399	G9Z4AA18	m2	Armadura per lloses de formigó AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 20x20 cm D:8-8 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080	6,12	€
	B0B34136	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:8-8 mm 6x2,2 m B5	4,34400	€
	B0A14200	kg	Filferro recuit de diàmetre 1,3 mm Altres conceptes	0,02489 1,75111	€ €
P-400	GD9CA670	m	Recobriments protector exterior per a claveguera de tub de PEAD dn630de formigó HM-20/P/20/I	60,42	€
	B064300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE Altres conceptes	48,23550 12,18450	€ €
P-401	GDD1N001	u	Arqueta cega executada de dimensions interiors 60 x 60 x 60 cm, realitzada amb solera de formigó de 15 cm de gruix de formigó HM20 sobre capa de formigó de neteja de 10 cm de gruix de formigó HM-20, paret de bloc ceràmic massís 27x24x7 cm, arrebossada interiorment i llosa superior de formigó armat HA-25/20/P/IIa de 15 cm de gruix i armat amb graella d'acer B500 SD DN12 mm i quadrícula de 20 cm. El preu inclou els passa murs d'entrada i sortida dels tubs a connectar. Sense descomposició	206,85 206,85000	€ €
P-402	GDD1U014	u	Pou de registre de 120 cm de diàmetre i 2,00 m d'alçària, inclòs solera de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, anell d'entroncament amb tubs, con superior, bastiment i tapa de fosa dúctil i graons, segons plànols	1.174,48	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 48

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BDD1U026	u	Con prefabricat de formigó armat de pou de registre amb reducció de 120 a 70 cm de	167,61000	€
	BDDZU010	u	Graó per a pou de registre de 300x300x300 mm, de polipropilè amb ànima d'acer de 2	36,30000	€
	BDDZU002	u	Bastiment de 85x85x10 cm i tapa de 65 cm de diàmetre, de fosa dúctil, per a càrrega d	178,64000	€
	B071U005	m3	Mortor de ciment de Classe M-5 (5 N/mm2) segons la Norma UNE 998-2	9,45500	€
	B060U110	m3	Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, consistència plàst	153,00000	€
	BDD1U006	u	Base prefabricada de formigó armat de pou de registre de D= 120 cm i 120 cm d'alçària Altres conceptes	307,27000 322,20500	€ €
P-403	GDK26E17	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense tapa amb secció 70 x 70 x 100 cm, per a instal·lacions, ceg, reblert amb sauló, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació	226,26	€
	BDK218ZJ	u	Pericó de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus HF-II, per a instal·lacions de t	173,12000	€
	B064500B	m3	Hormigó HM-20/B/40/I de consistència blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, con Altres conceptes	10,69337 42,44663	€ €
P-404	GDK9N001	u	Pericó per a escomesa d'aigua potable, de 120x60x80 cm de secció interior, segons estàndar d'escomesa companyia, amb parts i solera de formigó HM-20.	429,48	€
	B0DZU005	u	Materials auxiliars per a encofrar	10,14000	€
	B0F1D2A1	U	MAÓ CALAT, DE 290X140X100 MM, PER A REVESTIR, CATEGORIA I, HD, SEGO	5,76000	€
	B0D8U001	m2	Amortització de plafó metàl·lic pla per a 40 usos	12,52400	€
	B0DZA000	l	Desencofrant	2,57000	€
	B0D21030	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	4,76000	€
	B060U310	m3	Formigó HM-20, consistència plàstica i granulat màxim 20 mm, inclòs transport a l'obra Altres conceptes	122,06000 271,66600	€ €
P-405	GDKZN001	u	Marc i tapa de 120x60 cm composta per mòduls, de fosa dúctil amb tirador, classe B-125, segons UNE-EN 124, totalment col·locat	317,44	€
	B071U005	m3	Mortor de ciment de Classe M-5 (5 N/mm2) segons la Norma UNE 998-2	2,36375	€
	BDKZN150	u	Marc i tapa de 120x60 cm en mòduls, model AGBAR o similar, de fosa dúctil amb tirad Altres conceptes	270,00000 45,07625	€ €
P-406	GDKZN002	u	Marc i tapa de 75x45 cm, de fosa dúctil amb tirador, classe B-125, segons UNE-EN 124, totalment col·locat	128,44	€
	BDKZN200	u	Marc i tapa de 75x45 cm de secció rectangular	90,00000	€
	B071U005	m3	Mortor de ciment de Classe M-5 (5 N/mm2) segons la Norma UNE 998-2 Altres conceptes	2,36375 36,07625	€ €
P-407	GG22TP1K	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, inclou fil guia, mandrilat en presència de la DO, taps i obturacions.	5,35	€
	BG22TP10	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, Altres conceptes	3,55980 1,79020	€ €
P-408	GG39B1E3	UT	SUBMINISTRAMENT, MUNTATGE I CONNEXIONAT ELÈCTRIC D'ARMARI MODEL MONOLIT-2 FERIANTS - 6 SORTIDES: EL PREU INCLOU: EXTENSIÓ DE GARANTIA A 5 ANYS. XAPA EN ACER INOXIDABLE AISI304 PINTAT RAL7021. ARMARI AMB DUES PORTES PRINCIPALS I DIMENSIONS (1850X520X520MM). PORTA LATERAL PER A ACCÉS FIRAIRE / PROVISIONALS. ARMARI A DOBLE CARA. PORTES PRINCIPALS REVERSIBLES.	9.940,00	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 49

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			MÒDUL INFERIOR PER ABONAT I CONNEXIÓ + CS INDEPENDENTS. TANCAMENTS ANTIVANDÀLICS DE TRIPLE ACCIÓ. CONNEXIÓ DE SERVEI NORMALITZADA PER LA COMPANYIA ELÈCTRICA. EQUIP DE MESURA / COMPTADOR HOMOLOGAT COMPANYIA CAIXA DE SECCIONAMENT CS400 NORMALITZADA. MUNTATGE SOBRE CAIXES DOBLE AÏLLAMENT. CONJUNT IP65 IK10. INTERRUPTOR GENERAL AUTOMÀTIC FINS 63A (IV). FINS A 6 SORTIDES PROTEGIDES PER MAGNETOTÈRMIC IV CORBA "C" I DIFERENCIAL INSTANTANI. (2 PRESES CETA CT 32A (IV) + 4 PRESES SCHUKO 16A (II).) ENLLUMENAT INTERIOR I ENDOLL TIPUS SCHUKO PROTEGIT. PROTECTOR DE SOBRETENSIONS PERMANENTS I TRANSITÒRIES CLASSE II. INCLOU SÒCOL I BANCADA 300 MM INOX. ANCORATGE ARMARI.	
			Sense descomposició	9.940,00000 €
P-409	GJSMN001	u	Hidrant HUNTER QCV-100B o equivalent, 1'' amb obertura rosca tipus ACME.	389,62 €
	BJSMN001	u	Hidrant, 1'' amb obertura rosca tipus ACME, ref. QCV-100B de la sèrie Hidrants i acop	129,47000 €
			Altres conceptes	260,15000 €
P-410	GJSMN002	u	Clau per hidrant HUNTER QCV-100K o equivalent, d'1''.	122,23 €
	BJSMN002	u	Clau per hidrant, d'1'', ref. QCV-100K de la sèrie Hidrants i acoplaments de HUNTER	67,82000 €
			Altres conceptes	54,41000 €
P-411	GJSMN003	u	Colze mòbil HUNTER HS-100 o equivalent, per clau de 1'', mascle-femella.	114,46 €
	BJSMN003	u	Colze mòbil, per clau de 1'', mascle-femella, ref. HS-100 de la sèrie Hidrants i acopla	60,42000 €
			Altres conceptes	54,04000 €
P-412	GJSMN004	u	Accessori acoblament colzes articulats HUNTER SJ-512 o equivalent, (30 cm/rosca 1/2'' x 1/2''). Pressió nominal 10,3 bars.	5,16 €
	BJSWN003	u	Accessori acoblament colzes articulats SJ, 30 cm / rosca 1/2'' x 1/2'', pressió nominal	3,26000 €
			Altres conceptes	1,90000 €
P-413	HRE22100	u	Protecció individual de tronc d'arbre de perímetre aproximat entre 95 i 125 cm, amb estructura de fustes lligades entre si amb filferro, de 2 m d'alçària mínima, col·locades sobre material amb funció d'enconxat, amb el desmuntatge inclòs	39,21 €
	B1Z73100	m2	Planxa de poliestirè expandit (EPS), de 10 mm de gruix, de 30 kPa de tensió a la com	0,82400 €
	B1Z0A010	kg	Filferro acer galvanitzat, per a seguretat i salut	0,96000 €
	B1Z0D300	m3	Llata de fusta de pi, per a seguretat i salut	15,72864 €
			Altres conceptes	21,69736 €
P-414	K9H1135A	m2	Reposició de paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat granític, de 10 cm de gruix, estesa i compactada manualment	26,88 €
	B9H11351	t	Mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic	10,41390 €
	B0552300	kg	Emulsió bituminosa catiònica amb un 60% de betum asfàltic, per a reg de curat tipus C	0,38000 €
			Altres conceptes	16,08610 €
P-415	K9P4AE29	m2	Paviment (PAV-06) de cautxú coloreja amb tractament de protecció superficial, en rotlle, preu mitjà, classe 32-34 segons la norma UNE-EN 685 i de 5,0 mm de gruix, amb superfície llisa, col·locat amb adhesiu de resines epoxi	49,88 €
	B9P4AE29	m2	Cautxú/goma homogeni en rotlle, preu mitjà, classe 32-34 segons UNE-EN 685 i de 5,	36,71800 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 50

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B0907000	kg	Adhesiu de resines epoxi	3,35160 €
			Altres conceptes	9,81040 €
P-416	KB121000	m	Barana 2 (escales-rampa), passamà d'acer a dues alçades (65cm i 95cm) muntants cada 100 cm de 100 cm d'alçària, fixat mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	59,71 €
			Inclou perforacions necessàries per a la correcta fixació de la barana i totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte i indicacions de la df.	
	BB121AE0	M	Barana d'acer, amb passamà, travesser inferior, muntants cada 100 cm i brèndoles ca	41,12000 €
	B0A62F90	U	Tac d'acer de d 10 mm, amb cargol, volandera i femella	1,80000 €
			Altres conceptes	16,79000 €
P-417	SDKPCI07	U	PERICÓ DE 70 X 70 X 85 CM DE DIMENSIONS INTERIORS, PREFABRICADA O D'OBRA AMB SOLERA DE FORMIGÓ DE 10 CM DE GRUIX, AMB BASTIMENT I TAPA DE FUNDICIÓ DÚCTIL. TIPUS F.O. DE DOBLE FULLA TRIANGULAR	605,50 €
			Sense descomposició	605,50000 €
P-418	SDKPCI08	U	PERICÓ DE 140 X 70 X 100 CM DE DIMENSIONS INTERIORS, PREFABRICADA O D'OBRA AMB SOLERA DE FORMIGÓ DE 10 CM DE GRUIX, AMB BASTIMENT I TAPA DE FUNDICIÓ DÚCTIL. TIPUS F.O. DE DOBLE FULLA TRIANGULAR	1.222,10 €
			Sense descomposició	1.222,10000 €

Novembre 2020
Autor del Projecte

Jordi Barri Segon
Arquitecte i Enginyer agrícola
BARRI STUDIO

PRESSUPOST

PRESSUPOST

Pàg.: 1

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	01	Proposta Urbanització
Subtítol 4	01	Enderrocs

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F2194AK5	m2	Demolició de paviment de formigó, de fins a 20 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió (P - 38)	6,83	281,100	1.919,91
2	F2194H21	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre terra, de fins a 2 m d'amplària, amb compressor amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 39)	4,45	308,500	1.372,83
3	F2191306	m	Demolició de vorada col·locada sobre formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor (P - 36)	4,01	252,900	1.014,13
4	F2193A06	m	Demolició de rigola de formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió (P - 37)	4,35	518,200	2.254,17
5	F22113L2	m2	Neteja i esbrossada del terreny realitzada amb pala carregadora i càrrega mecànica sobre camió (P - 53)	0,58	781,900	453,50
6	FR6P16C5	u	Trasplantament dins de l'obra d'arbre planifoli de 50 a 80 cm de perímetre de tronc, inclou repicat amb retroexcavadora i mitjans manuals, formació de pa de terra amb mitjans manuals, excavació de clot de plantació de 225x225x100 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 - 363)	700,09	7,000	4.900,63
7	F21H1453	u	Desmuntatge de llumenera, columna exterior, accessoris i elements de subjecció, de fins a 4 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 (P - 42)	54,18	26,000	1.408,68
8	G21B3002	u	Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem de senyal vertical de trànsit existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants (P - 372)	39,86	9,000	358,74
9	F21QQB01	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 (P - 50)	7,89	15,000	118,35
10	F21Q2501	u	Retirada de paperera ancorada al terra, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (P - 45)	4,74	7,000	33,18
11	F21Q1121	u	Retirada de banc de fusta convencional de fins a 2,5 m de llargària, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (P - 43)	11,11	35,000	388,85
12	F21Q1231	u	Retirada de banc de pedra o formigó de fins a 3 m de llargària, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (P - 44)	16,66	2,000	33,32
13	F21QN001	u	Trasllat de font per a exterior, enderroc del peu. (P - 47)	96,68	2,000	193,36
14	F21QA701	u	Retirada de joc per a infants 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 - 46)	22,22	3,000	66,66
15	E2111496	m3	Enderroc d'edificació aïllada, de més de 250 m3 de volum aparent, de 4 m d'alçària, amb estructura d'acer, amb enderroc de fonaments i solera sense mitgeres, sense separació, transport ni gestió de residus ni residus perillosos, amb mitjans manuals i mecànics i càrrega mecànica de runa sobre camió o contenidor (P - 3)	10,94	487,500	5.333,25
16	F2135323	m3	Enderroc de mur de contenció de formigó armat, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió (P - 34)	56,84	99,300	5.644,21

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 2

17	F216R243	m	Enderroc de reixat metàl·lic de fins a 2 m d'alçària, com a màxim, i enderroc de peu de formigó, a mà i amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor (P - 35)	4,35	489,200	2.128,02
18	F21QRD07	u	Retirada d'estacionament de bicicletes ancorada al terra, enderroc de daus de formigó i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor. (P - 52)	37,96	8,000	303,68
19	F21QRD03	u	Retirada i posterior recol·locació d'equipament en emplaçament diferent, càrrega manual i mecànica i runa sobre camió o contenidor (P - 51)	351,03	13,000	4.563,39
20	F21QN002	m2	Trasllat de rocs a l'interior de la bio rasa (P - 48)	21,28	35,000	744,80
21	F2R24200	m3	Classificació a peu d'obra de residus de construcció o demolició en fraccions segons REAL DECRETO 105/2008, amb mitjans manuals (P - 62)	22,56	146,250	3.299,40
22	F2R542AA	m3	Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 20 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km (P - 66)	7,87	701,620	5.521,75
23	F2RA7LP1	m3	Deposició controlada en dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 69)	7,88	234,570	1.848,41
24	F2RA71H1	m3	Deposició 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 170101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 67)	16,75	467,050	7.823,09
25	F222U000	U	Localització de serveis existents amb mitjans manuals. Inclou el tall del paviment, demolició del paviment amb mitjans mecànics i transport de runes a centre de gestió de residus autoritzat, i rebliment i piconatge de la cata efectuada. (P - 56)	178,30	10,000	1.783,00
26	F9W1U020	u	Desmuntatge i col·locació per a situar a nova rasant de pericons, tapes de claveguera o reixes de desguàs existents, d'una mida superior a 40x40 cm, amb enderroc i recrescuts de les parets dels pericons o pous enrasades a cota del nou paviment, inclosa la recol·locació del marc i tapa a la cota definitiva (P - 113)	146,52	27,000	3.956,04

TOTAL	Subtítol 4	01.01.01.01	57.465,35
--------------	-------------------	--------------------	------------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	01	Proposta Urbanització
Subtítol 4	02	Moviment de terres

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F2213422	m3	Excavació per a rebaix en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió (P - 54)	3,45	3.556,410	12.269,61
2	F2422020	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres per a reutilitzar en obra, amb dúmper (P - 61)	4,40	2.310,400	10.165,76
3	F226240F	m3	Terraplenada i piconatge per a fonament de terraplè amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de més de 25 i fins a 50 cm, amb una compactació del 95 % del PM (P - 57)	6,20	2.310,400	14.324,48
4	F2R350DA	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 24 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km (P - 64)	5,27	1.601,651	8.440,70
5	F2RA7LP0	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 68)	4,73	1.601,651	7.575,81

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 3

TOTAL	Subtítol 4	01.01.01.02	52.776,36
--------------	-------------------	--------------------	------------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	01	Proposta Urbanització
Subtítol 4	03	Paviments

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F921R01F	m3	Subbase de tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó, amb estesa i piconatge del material al 95% del PM (P - 80)	23,30	1.815,698	42.305,76
2	F923RJ10	m3	Subbase de grava de granulats reciclats formigó, grandària màxima de 40 a 70 mm, amb estesa i piconatge del material (P - 83)	18,92	208,150	3.938,20
3	F923N001	m3	Base de sorra, amb estesa del material (P - 81)	27,64	25,500	704,82
4	F9265H11	m3	Base de formigó HM-20/B/20/I, de consistència tova i grandària màxima del granulats 20 mm, abocat des de camió amb estesa i vibrat manual, amb acabat reglejat (P - 84)	83,48	469,154	39.164,98
5	F9F5N005	m2	Paviment (PAV-01) de llambordes de formigo de forma rectangular de 24x16 cm i 5 cm de gruix tipus " Terana light" o similar, color gris cendra o sorra, col·locat a tuc de maceta, a meitats i a testa sobre morter M-80, rejuntat posteriorment amb beurada de ciment. Prèviament a la col·locació s'enllardarà la peça uniformement amb morter de ciment modificat amb resina acrílica de dos components. (P - 106)	35,04	2.006,000	70.290,24
6	F9F5N006	m2	Paviment (PAV-01.1) de llambordes de formigo de forma rectangular de 20x10 cm i 8 cm de gruix tipus " Terana six" o similar, color gris cendra o sorra, col·locat a tuc de maceta, a meitats i a testa sobre morter M-80, rejuntat posteriorment amb beurada de ciment. Prèviament a la col·locació s'enllardarà la peça uniformement amb morter de ciment modificat amb resina acrílica de dos components. (P - 107)	53,73	415,000	22.297,95
7	F9E1S00P	m2	Paviment (PAV-02) de panot per a pas de vianants de color amb tacs de 20x20x4 cm, col·locat a tuc de maceta, a meitats i a testa sobre morter M-80, rejuntat posteriorment amb beurada de ciment. Prèviament a la col·locació s'enllardarà la peça uniformement amb morter de ciment modificat amb resina acrílica de dos components. (P - 101)	49,33	101,600	5.011,93
8	F9F5N003	m2	Paviment permeable (PAV-03.1) de peces de formigo de forma rectangular de 40x40 cm i 12 cm de gruix de color gris tipus " Trama" o similar, col·locat a junta correguda i a testa sobre morter M-80, rejuntat posteriorment amb beurada de ciment. (P - 104)	44,06	850,000	37.451,00
9	F9F5N004	m2	Paviment permeable (PAV-03.2) de peces de formigo de forma rectangular de 40x40 cm i 12 cm de gruix de color gris tipus " Trama" o similar i peça de formigó tipus "taco" o similar de 8x8x6 a sobre. (P - 105)	51,59	190,750	9.840,79
10	F9F5C550	m2	Paviment (PAV-04) de peces de formigo de forma rectangular de 60x40 cm i 7 cm de gruix tipus "Progama opac" o similar amb acabat basalt, col·locat a tuc de maceta, a meitats i a testa sobre morter M-80, rejuntat posteriorment amb beurada de ciment. Prèviament a la col·locació s'enllardarà la peça uniformement amb morter de ciment modificat amb resina acrílica de dos components. (P - 102)	49,10	121,350	5.958,29
11	F932101L	m3	Paviment (PAV-05 i PAV-05.1) de sauló amb aportació d'un 5% de calç, amb estesa i piconatge del material al 100 % del PM (P - 86)	38,87	230,635	8.964,78
12	K9P4AE29	m2	Paviment (PAV-06) de cautxú coloreja amb tractament de protecció superficial, en rotlle, preu mitjà, classe 32-34 segons la norma UNE-EN 685 i de 5,0 mm de gruix, amb superfície llisa, col·locat amb adhesiu de resines epoxi (P - 415)	49,88	484,480	24.165,86
13	F932N001	m3	Paviment (PAV-07) de sauló sense compactar (P - 87)	25,21	43,900	1.106,72
14	F923N002	m3	Paviment (PAV-08) de grava de pedra granítica rosa o similar de grandària 3 a 8 mm, amb estesa i piconatge del material (P - 82)	43,32	10,357	448,67

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 4

15	F9G1N001	m3	Paviment (PAV-09 i PAV-09.1) de formigó sense additius HM-15/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulats, 20 mm, escampat des de camió, estesa i vibratge mecànic i acabat remolinat mecànic (P - 108)	80,81	188,492	15.232,04
16	F9G8N001	m2	Paviment (PAV-10) de formigó amb additiu, per a paviment continu, de 10 cm, de gruix, amb fibres sintètiques, escampat des de camió, reglejat, acabat superficial amb tractament desactivant (P - 110)	23,01	232,040	5.339,24
17	F9G1N002	m3	Paviment (PAV-11) de formigó sense additius HM-15/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulats, 20 mm, escampat des de camió, estesa, vibratge mecànic i amb tractament superficial llis amb aplicació d'una capa epoxi Composol o similar i una aigua. Imitant carril bici existent (P - 109)	201,69	4,879	984,05
18	F965N001	m	Vorada de formigó, monocapa, amb secció de 20x20 cm segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abració H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural de 20 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntada amb morter (P - 88)	26,53	483,000	12.813,99
19	F97546EA	m	Rigola de 20 cm d'amplària de peces de formigó, de 40x20 cm i 8 cm de gruix mitjà, col·locades amb morter (P - 92)	24,58	321,600	7.904,93
20	F96DN001	m	Vorada drenant de peces de formigó polímer amb canal interior, de 220x300 a 275 mm, de la serie "ACO Kerbdrain" o equivalent, col·locada sobre base de formigó no estructural de 20 N/mm2 de resistència mínima a compressió, inclòs arqueta cega de recollida i tub de desguas a bio-rasa. (P - 91)	214,36	273,000	58.520,28
21	F985V025	m	Gual per a vehicles de 60 cm d'amplària amb peces prefabricades planes de formigó de 60x40 cm i amb peces especials extremes, base de formigó i rejuntat amb morter (P - 94)	142,13	14,800	2.103,52
22	F985V020	m	Gual per a vehicles de 40 cm d'amplària tipus Barcelona amb peces prefabricades en cunya de formigó de 60x40 cm i amb peces especials extremes, base de formigó i rejuntat amb morter (P - 93)	140,24	10,400	1.458,50
23	F985V030	m	Gual vianants de 120 cm d'amplària amb peces prefabricades de formigó de 60x40 planes, amb peces especials extremes, base de formigó i rejuntat amb morter (P - 95)	214,81	2,400	515,54
24	FD5EN001	m	Canal de fosa dúctil sense pendent, de 750x230 mm, amb reixa Mecaline de fosa dúctil classe D400 segons norma UNE-EN 124, tipus RC20 de Benito Urban SLU o equivalent, fixada amb cargols a la canal, col·locada sobre base de formigó amb solera de 150 mm de gruix i parets de 150 mm de gruix (P - 125)	102,57	77,300	7.928,66
25	F965N002	m	Vorada de formigó, monocapa, amb secció de 40x20 cm segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abració H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural de 20 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntada amb morter (P - 89)	31,35	38,400	1.203,84
26	F96AN001	m	Vorada de xapa d'acer galvanitzat de 8 mm de gruix i 200 mm d'alçària, inclòs elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó no estructural de 20 N/mm2 de resistència mínima a compressió (P - 90)	34,51	1.866,000	64.395,66
27	F991N001	u	Escocell quadrat de planxa d'acer galvanitzat, de 90x90x20 cm i de 80 mm de gruix, col·locat amb fonament i anellat de formigó (P - 96)	148,78	3,000	446,34
28	F991N002	u	Escocell circular de planxa d'acer galvanitzat, de 100 cm de diàmetre, 20 cm d'alçària i 8 mm de gruix, col·locat amb fonament i anellat de formigó (P - 97)	147,00	2,000	294,00
29	F991N003	u	Escocell circular de planxa d'acer galvanitzat, de 150 cm de diàmetre, 20 cm d'alçària i 8 mm de gruix, col·locat amb fonament i anellat de formigó (P - 98)	216,76	15,000	3.251,40
30	F991N004	u	Escocell circular format per cercles de fosa de alumini pintats en negre tipus "Carmel" o equivalent, de D96 cm de diàmetre, totalment col·locat (P - 99)	448,33	23,000	10.311,59
31	F9E1N001	m2	Paviment podotàctil de panot per a pas de vianants (P - 100)	49,33	3,500	172,66

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 5

TOTAL	Subtítol 4	01.01.01.03	464.526,23
--------------	-------------------	--------------------	-------------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	02	Vegetació
Subtítol 4	01	Àrea de bioretenció (Bio-rasa)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FR4AE6F3	u	Subministrament de Brachypodium phoenicoides d'alçària de 30 a 40 cm, en contenidor de 3l (P - 325)	0,63	494,000	311,22
2	FR4AYJ11	u	Subministrament de Carex aurea en contenidor d'1,3 l (P - 330)	2,03	494,000	1.002,82
3	FR4AY812	u	Subministrament de Carex muricata ssp. divulsa d'alçària de 20 a 30 cm, en contenidor d'1,3 l (P - 329)	2,56	165,000	422,40
4	FR4BVDDC	u	Subministrament de Cornus sanguinea d'alçària de 80 a 120 cm, en contenidor de 5 l (P - 333)	12,98	41,000	532,18
5	FR4D9831	u	Subministrament de Festuca glauca en contenidor de 2 l (P - 338)	3,24	659,000	2.135,16
6	FR4E3D16	u	Subministrament d'Iris pseudacorus den contenidor de 3 l (P - 342)	2,12	124,000	262,88
7	FR4AN001	u	Subministrament de Lomandra longifolia 'TANIKA' en contenidor de 3l (P - 326)	7,88	329,000	2.592,52
8	FR4AN002	u	Subministrament de Panicum virgatum en contenidor de 3l (P - 327)	9,45	165,000	1.559,25
9	FR4GC231	u	Subministrament de Phormium tenax en contenidor de 3 l (P - 351)	12,57	16,000	201,12
10	FR44FP71	u	Subministrament de Prunus spinosa en contenidor de 3 l (P - 302)	4,82	25,000	120,50
11	FR4HG6F1	u	Subministrament de Scirpus holoschoenus en contenidor de 3l (P - 357)	0,74	107,000	79,18
12	FR4AN003	u	Subministrament deTypha laxmanii en contenidor de 3l (P - 328)	3,68	82,000	301,76
13	FR4JJ421	u	Subministrament de Vinca difformis Pourr en contenidor de 2 l (P - 361)	2,27	329,000	746,83
14	FR4JL236	u	Subministrament de Vitex agnus-castus en contenidor de 5 l (P - 362)	3,58	8,000	28,64
15	FR111000	m2	Desbrossada de terreny amb desbrossadora manual de braç amb capçal de fil o disc, sense recollir la brossa (P - 283)	0,29	823,570	238,84
16	FR2B1105	m2	Anivellament i repassada del terreny per a obtenir el perfil d'acabat, amb mitjans manuals, per a un pendent inferior al 12 % (P - 285)	2,35	823,570	1.935,39
17	FR262455	m2	Fresatge de terreny compacte a una fondària de 0,2 m, amb tractor sobre pneumàtics de 14,7 a 25,0 kW (20 a 34 CV) i equip de fresatge d'una amplària de treball de 0,6 a 1,19 m amb corró compactador, per a un pendent inferior al 12 % (P - 284)	0,29	823,570	238,84
18	FR3P2212	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d'1,2 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals (P - 287)	41,72	247,071	10.307,80

TOTAL	Subtítol 4	01.01.02.01	23.017,33
--------------	-------------------	--------------------	------------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	02	Vegetació
Subtítol 4	02	Jardí pol·linitzadors

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FR494411	u	Subministrament d'Achillea millefolium en contenidor de 2 l (P - 307)	2,22	194,000	430,68
2	FR499MB1	u	Subministrament d>Allium giganteum en contenidor de 3l (P - 308)	1,45	49,000	71,05
3	FR49N001	u	Subministrament d'Asclepsia speciosa en contenidor de 3l (P - 312)	1,45	73,000	105,85
4	FR41BB81	u	Subministrament de Callistemon laevis en contenidor de 5 l (P - 291)	7,11	24,000	170,64
5	FR4B7D33	u	Subministrament de Centranthus ruber 'Coccineus' en contenidor de 3 l (P - 331)	3,58	146,000	522,68

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 6

6	FR4BG6A1	u	Subministrament de Cineraria maritima en contenidor de 3l (P - 332)	0,60	109,000	65,40
7	FR4CK831	u	Subministrament de Diosma hirsuta en contenidor de 3 l (P - 334)	4,87	146,000	711,02
8	FR49N002	u	Subministrament d'Echinops ritro ruthenicus en contenidor de 3l (P - 313)	1,52	194,000	294,88
9	FR49N003	u	Subministrament d'Equinacea purpurea 'Magnus' en contenidor de 3l (P - 314)	1,49	194,000	289,06
10	FR4CY611	u	Subministrament d'Erigeron glaucus en contenidor de 3 l (P - 337)	2,03	243,000	493,29
11	FR49N004	u	Subministrament de Foeniculum vulgare Purpureum en contenidor de 3l (P - 315)	1,47	194,000	285,18
12	FR4DH851	u	Subministrament de Gaura lindheimeri en contenidor de 3ll (P - 339)	4,67	152,000	709,84
13	FR4EJBF2	u	Subministrament de Limonium perezii en contenidor de 3l (P - 345)	0,69	73,000	50,37
14	FR4EN001	u	Subministrament de Lonicera implexa en contenidor de 3 l (P - 346)	3,58	36,000	128,88
15	FR49N005	u	Subministrament de Miscanthus sinensi 'Gracillimus' en contenidor de 5l (P - 316)	9,66	12,000	115,92
16	FR49N006	u	Subministrament de Muhlenbergia capillaris en contenidor de 3l (P - 317)	1,43	243,000	347,49
17	FR49N007	u	Subministrament de Nasella tenuissima en contenidor de 3l (P - 318)	1,45	243,000	352,35
18	FR49N008	u	Subministrament de Pennisetum alopecuroides en contenidor de 3l (P - 319)	1,73	121,000	209,33
19	FR4G3233	u	Subministrament de Perovskia atriplicifolia 'Blue Spire' en contenidor de 3 l (P - 350)	3,73	243,000	906,39
20	FR49N009	u	Subministrament de Persicaria affinis en contenidor de 2l (P - 320)	1,58	182,000	287,56
21	FR44F88Q	u	Subministrament de Prunus spinosa en contenidor de 5 l (P - 301)	10,74	3,000	32,22
22	FR4H56D1	u	Subministrament de Rudbeckia fulgida var. Sullivantii en contenidor de 3l (P - 355)	2,34	243,000	568,62
23	FR4H9A34	u	Subministrament de Salvia greggii 'Royal Rumble' en contenidor de 3 l (P - 356)	3,58	97,000	347,26
24	FR49N010	u	Subministrament de Salvia 'Bee'es Bliss' en contenidor de 3l (P - 321)	4,41	97,000	427,77
25	FR49N011	u	Subministrament de Taraxacum officinalis en contenidor de 3l (P - 322)	4,31	109,000	469,79
26	FR4J6H41	u	Subministrament de Thymus serpyllum 'Magic carpet' en contenidor de 2 l (P - 359)	2,79	109,000	304,11
27	FR49N012	u	Subministrament de Trifolium pratense en contenidor de 2l (P - 323)	1,45	109,000	158,05
28	FR4JGQ61	u	Subministrament de Verbena bonariensis en contenidor de 5 l (P - 360)	5,45	152,000	828,40
29	FR43D429	u	Subministrament de Lagerstroemia indica de perímetre de 14 a 16 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 45 cm i profunditat mínima 31,5 cm segons fórmules NTJ (P - 295)	194,69	5,000	973,45
30	FR111000	m2	Desbrossada de terreny amb desbrossadora manual de braç amb capçal de fil o disc, sense recollir la brossa (P - 283)	0,29	607,220	176,09
31	FR2B1105	m2	Anivellament i repassada del terreny per a obtenir el perfil d'acabat, amb mitjans manuals, per a un pendent inferior al 12 % (P - 285)	2,35	607,220	1.426,97
32	FR262455	m2	Fresatge de terreny compacte a una fondària de 0,2 m, amb tractor sobre pneumàtics de 14,7 a 25,0 kW (20 a 34 CV) i equip de fresatge d'una amplària de treball de 0,6 a 1,19 m amb corró compactador, per a un pendent inferior al 12 % (P - 284)	0,29	607,220	176,09
33	FR3P2212	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d'1,2 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals (P - 287)	41,72	182,166	7.599,97

TOTAL	Subtítol 4	01.01.02.02	20.036,65
--------------	-------------------	--------------------	------------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	02	Vegetació
Subtítol 4	03	Prats

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 7

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FR71N001	m2	Sembra de barreja de llavors per a gespa de prat transitable solejat, amb sembradora de tracció mecànica, en un pendent < 25 % i superfície de 500 a 2000 m2, i la primera sega. (P - 364)	1,18	591,393	697,84
2	FR71N002	m2	Sembra de barreja de llavors per a gespa per prat transitable en ombra, amb sembradora de tracció mecànica, en un pendent < 25 % i superfície de 500 a 2000 m2, i la primera sega (P - 365)	1,10	713,185	784,50
3	FR111000	m2	Desbrossada de terreny amb desbrossadora manual de braç amb capçal de fil o disc, sense recollir la brossa (P - 283)	0,29	1.185,980	343,93
4	FR2B1105	m2	Anivellament i repassada del terreny per a obtenir el perfil d'acabat, amb mitjans manuals, per a un pendent inferior al 12 % (P - 285)	2,35	1.185,980	2.787,05
5	FR262455	m2	Fresatge de terreny compacte a una fondària de 0,2 m, amb tractor sobre pneumàtics de 14,7 a 25,0 kW (20 a 34 CV) i equip de fresatge d'una amplària de treball de 0,6 a 1,19 m amb corró compactador, per a un pendent inferior al 12 % (P - 284)	0,29	1.185,980	343,93
6	FR3P2212	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d'1,2 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals (P - 287)	41,72	355,794	14.843,73
TOTAL	Subtitol 4	01.01.02.03			19.800,98	

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	02	Vegetació
Subtítol 4	04	Talussos

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FR72N001	m2	Hidrosembra de barreja de llavors per a gespa tipus mixta amb addició d'espècies arbustives i/o de flor segons NTJ 07N, amb una dosificació de 35 g/m2, aigua, mulch de fibra vegetal a base de palla picada i fibra curta de cel·lulosa (200g/m2), adob organo-mineral d'alliberament lent, bioactivador microbià i estabilitzador sintètic de base acrílica, en una superfície de 500 a 2000 m2 (P - 366)	1,24	1.684,880	2.089,25
2	FR49J433	u	Subministrament d'Anthyllis cytisoides en contenidor de 3 l (P - 310)	3,99	253,000	1.009,47
3	FR4DKL33	u	Subministrament de Genista scorpius d'alçària de 30 a 50 cm, en contenidor de 3 l (P - 340)	3,83	253,000	968,99
4	FR4DQ612	u	Subministrament d'Helichrysum stoechas, en contenidor de 3 l (P - 341)	2,27	253,000	574,31
5	FR4EEM43	u	Subministrament de Lavandula latifolia en contenidor de 3 l (P - 343)	2,92	253,000	738,76
6	FR4H3G41	u	Subministrament de Rosmarinus officinalis 'Prostratus' en contenidor de 3 l (P - 354)	2,79	253,000	705,87
7	FR111000	m2	Desbrossada de terreny amb desbrossadora manual de braç amb capçal de fil o disc, sense recollir la brossa (P - 283)	0,29	1.684,880	488,62
8	FR2B1105	m2	Anivellament i repassada del terreny per a obtenir el perfil d'acabat, amb mitjans manuals, per a un pendent inferior al 12 % (P - 285)	2,35	1.684,880	3.959,47
9	FR262455	m2	Fresatge de terreny compacte a una fondària de 0,2 m, amb tractor sobre pneumàtics de 14,7 a 25,0 kW (20 a 34 CV) i equip de fresatge d'una amplària de treball de 0,6 a 1,19 m amb corró compactador, per a un pendent inferior al 12 % (P - 284)	0,29	1.684,880	488,62
10	FR3P2212	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d'1,2 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals (P - 287)	41,72	505,464	21.087,96
TOTAL	Subtitol 4	01.01.02.04			32.111,32	

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
------	----	--

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 8

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FR49B6A1	u	Subministrament d'Alyssum/Lobularia maritimum en contenidor de 3l (P - 309)	1,23	828,000	1.018,44
2	FR49K861	u	Subministrament d'Antirrhinum majus en contenidor de 3 l (P - 311)	5,45	828,000	4.512,60
3	FR4178C3	u	Subministrament d'Arbutus unedo d'alçària de 30 a 40 cm, en contenidor de 3 l (P - 290)	4,65	55,000	255,75
4	FR4CW214	u	Subministrament d'Erica arborea en contenidor de 3 l (P - 335)	2,73	110,000	300,30
5	FR4CW841	u	Subministrament d'Erica multiflora en contenidor de 3 l (P - 336)	4,33	331,000	1.433,23
6	FR4DH851	u	Subministrament de Gaura lindheimeri en contenidor de 3l (P - 339)	4,67	1.104,000	5.155,68
7	FR49N013	u	Subministrament de Globularia alypum en contenidor de 3l (P - 324)	4,73	1.656,000	7.832,88
8	FR4EEQ51	u	Subministrament de Lavandula stoechas en contenidor de 3 l (P - 344)	2,79	690,000	1.925,10
9	FR4EP836	u	Subministrament de Lonicera implexa d'alçària de 40 a 60 cm, en contenidor de 3 l (P - 347)	3,58	276,000	988,08
10	FR4F3236	u	Subministrament de Medicago arborea d'alçària de 40 a 60 cm, en contenidor de 3 l (P - 348)	4,81	221,000	1.063,01
11	FR4FA233	u	Subministrament de Myrtus communis d'alçària de 30 a 50 cm, en contenidor de 3 l (P - 349)	3,73	138,000	514,74
12	FR4GJ834	u	Subministrament de Pistacia lentiscus d'alçària de 40 a 60 cm, en contenidor de 3 l (P - 352)	3,73	138,000	514,74
13	FR4H3441	u	Subministrament de Rosmarinus officinalis en contenidor de 3 l (P - 353)	2,79	1.656,000	4.620,24
14	FR4J6F46	u	Subministrament de Thymus vulgaris d'alçària de 20 a 30 cm, en contenidor de 3 l (P - 358)	3,47	1.656,000	5.746,32
15	FR111000	m2	Desbrossada de terreny amb desbrossadora manual de braç amb capçal de fil o disc, sense recollir la brossa (P - 283)	0,29	2.760,740	800,61
16	FR2B1105	m2	Anivellament i repassada del terreny per a obtenir el perfil d'acabat, amb mitjans manuals, per a un pendent inferior al 12 % (P - 285)	2,35	2.760,740	6.487,74
17	FR262455	m2	Fresatge de terreny compacte a una fondària de 0,2 m, amb tractor sobre pneumàtics de 14,7 a 25,0 kW (20 a 34 CV) i equip de fresatge d'una amplària de treball de 0,6 a 1,19 m amb corró compactador, per a un pendent inferior al 12 % (P - 284)	0,29	2.760,740	800,61
18	FR3P2212	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d'1,2 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals (P - 287)	41,72	828,222	34.553,42
TOTAL	Subtitol 4	01.01.02.05			78.523,49	

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	02	Vegetació
Subtítol 4	06	Arbres

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	HRE22100	u	Protecció individual de tronc d'arbre de perímetre aproximat entre 95 i 125 cm, amb estructura de fustes lligades entre si amb filferro, de 2 m d'alçària mínima, col·locades sobre material amb funció d'enconxat, amb el desmuntatge inclòs (P - 413)	39,21	80,000	3.136,80
2	FR41362D	u	Subministrament d'Aesculus hippocastanum de perímetre de 25 a 30 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 82,5 cm i profunditat mínima 57,75 cm segons fórmules NTJ (P - 289)	306,17	4,000	1.224,68

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 9

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
3	FR42483C	u	Subministrament de Cercis siliquastrum de perímetre de 20 a 25 cm, en contenidor de 500 l (P - 292)	370,44	4,000	1.481,76
4	FR43512C	u	Subministrament de Ginkgo biloba de perímetre de 20 a 25 cm, amb peu masculí, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 cm i profunditat mínima 47,25 cm segons fórmules NTJ (P - 293)	253,71	7,000	1.775,97
5	FR43943D	u	Subministrament de Jacaranda mimosifolia de perímetre de 25 a 30 cm, en contenidor de més de 80 l (P - 294)	228,18	3,000	684,54
6	FR43H42C	u	Subministrament de Liquidambar styraciflua de perímetre de 20 a 25 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 cm i profunditat mínima 47,25 cm segons fórmules NTJ (P - 296)	286,59	4,000	1.146,36
7	FR44422C	u	Subministrament de Melia azedarach de perímetre de 20 a 25 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 cm i profunditat mínima 47,25 cm segons fórmules NTJ (P - 297)	115,23	2,000	230,46
8	FR472N84	u	Subministrament de Pinus pinea de perímetre 45 cm (P - 306)	150,73	16,000	2.411,68
9	FR44DH2E	u	Subministrament de Platanus x acerifolia de perímetre de 30 a 35 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 97,5 cm i profunditat mínima 68,25 cm segons fórmules NTJ (P - 298)	218,56	14,000	3.059,84
10	FR44EA2D	u	Subministrament de Populus nigra de perímetre de 25 a 30 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 82,5 cm i profunditat mínima 57,75 cm segons fórmules NTJ (P - 299)	109,53	48,000	5.257,44
11	FR44F22C	u	Subministrament de Prunus pisardii de perímetre de 20 a 25 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 cm i profunditat mínima 47,25 cm segons fórmules NTJ (P - 300)	127,69	4,000	510,76
12	FR44J22C	u	Subministrament de Pyrus calleryana Chanticleer de perímetre de 20 a 25 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 cm i profunditat mínima 47,25 cm segons fórmules NTJ (P - 303)	238,14	4,000	952,56
13	FR45162C	u	Subministrament de Quercus ilex de perímetre de 20 a 25 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 67,5 cm i profunditat mínima 47,25 cm segons fórmules NTJ (P - 304)	208,17	6,000	1.249,02
14	FR451J2D	u	Subministrament de Quercus robur de perímetre de 25 a 30 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 82,5 cm i profunditat mínima 57,75 cm segons fórmules NTJ (P - 305)	323,43	11,000	3.557,73

TOTAL Subtitol 4 01.01.02.06 26.679,60

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtitol 4	01	Passarel·la A
Conjunt 5	01	MOVIMENT DE TERRES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E222142A	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió (P - 4)	7,68	6,048	46,45
2	E2R300H0	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat (P - 5)	20,78	12,348	256,59
3	E2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 6)	7,88	12,348	97,30

TOTAL Conjunt 5 01.01.03.01.01 400,34

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 10

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
Subtitol 4	01	Passarel·la A				
Conjunt 5	02	FONAMENTS				
1	E3Z112T1	m2	Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HL-150/B/20 de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 17)	12,09	8,640	104,46
2	E31D1100	m2	Encofrat amb plafons metàl·lics per a rases i pous de fonaments (P - 9)	20,98	11,520	241,69
3	E31B3000	kg	Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 8)	1,32	299,117	394,83
4	E315ZST1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 7)	114,07	5,184	591,34

TOTAL Conjunt 5 01.01.03.01.02 1.332,32

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtitol 4	01	Passarel·la A
Conjunt 5	03	MURS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E32B300P	kg	Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçària màxima de 3 m, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 11)	1,43	162,150	231,87
2	E32D3A03	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 3 m (P - 12)	19,67	11,500	226,21
3	E3251PH1	m3	Formigó per a murs de contenció de 3 m d'alçària com a màxim, HA-30/B/20/IIIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat des de camió (P - 10)	107,61	1,725	185,63
4	E4Z11411	m2	Làmina de neoprè de 10 mm de gruix per a recolzaments estructurals elàstics, col·locada sense adherir (P - 29)	86,03	1,920	165,18

TOTAL Conjunt 5 01.01.03.01.03 808,89

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtitol 4	01	Passarel·la A
Conjunt 5	04	LLOSES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E4DC1D00	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses, a una alçària <= 3 m, amb tauler de fusta de pi (P - 26)	33,82	45,900	1.552,34
2	E4BC3000	kg	Armadura per a lloses d'estructura AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 23)	1,54	1.087,180	1.674,26
3	E45CZST2	m3	Formigó per a lloses, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 21)	114,73	11,475	1.316,53

TOTAL Conjunt 5 01.01.03.01.04 4.543,13

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
------	----	--

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 11

Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtítol 4	02	Passarel·la B
Conjunt 5	01	MOVIMENT DE TERRES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E222142A	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió (P - 4)	7,68	5,166	39,67
2	E2R300H0	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat (P - 5)	20,78	10,626	220,81
3	E2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 6)	7,88	10,626	83,73

TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.02.01	344,21
--------------	------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtítol 4	02	Passarel·la B
Conjunt 5	02	FONAMENTS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E3Z112T1	m2	Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HL-150/B/20 de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 17)	12,09	7,380	89,22
2	E31D1100	m2	Encofrat amb plafons metàl·lics per a rases i pous de fonaments (P - 9)	20,98	9,840	206,44
3	E31B3000	kg	Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 8)	1,32	255,496	337,25
4	E315ZST1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 7)	114,07	4,428	505,10

TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.02.02	1.138,01
--------------	------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtítol 4	02	Passarel·la B
Conjunt 5	03	MURS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E32B300P	kg	Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçària màxima de 3 m, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 11)	1,43	141,000	201,63
2	E32D3A03	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 3 m (P - 12)	19,67	10,000	196,70
3	E3251PH1	m3	Formigó per a murs de contenció de 3 m d'alçària com a màxim, HA-30/B/20/IIIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat des de camió (P - 10)	107,61	1,500	161,42
4	E4Z11411	m2	Làmina de neoprè de 10 mm de gruix per a recolzaments estructurals elàstics, col·locada sense adherir (P - 29)	86,03	1,640	141,09

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 12

TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.02.03	700,84
Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes	
Capítol	01	Parc	
Títol 3	03	Estructures i murs	
Subtítol 4	02	Passarel·la B	
Conjunt 5	04	LLOSES	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E4DC1D00	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses, a una alçària <= 3 m, amb tauler de fusta de pi (P - 26)	33,82	48,200	1.630,12
2	E4BC3000	kg	Armadura per a lloses d'estructura AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 23)	1,54	1.121,440	1.727,02
3	E45CZST2	m3	Formigó per a lloses, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 21)	114,73	12,050	1.382,50

TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.02.04	4.739,64
--------------	------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtítol 4	03	Passarel·la C
Conjunt 5	01	MOVIMENT DE TERRES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E222142A	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió (P - 4)	7,68	7,497	57,58
2	E2R300H0	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat (P - 5)	20,78	15,372	319,43
3	E2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 6)	7,88	15,372	121,13

TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.03.01	498,14
--------------	------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtítol 4	03	Passarel·la C
Conjunt 5	02	FONAMENTS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E3Z112T1	m2	Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HL-150/B/20 de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 17)	12,09	10,710	129,48
2	E31D1100	m2	Encofrat amb plafons metàl·lics per a rases i pous de fonaments (P - 9)	20,98	14,280	299,59
3	E31B3000	kg	Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 8)	1,32	370,780	489,43
4	E315ZST1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 7)	114,07	6,426	733,01

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 13

TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.03.02	1.651,51
--------------	------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtítol 4	03	Passarel·la C
Conjunt 5	03	MURS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E32B300P	kg	Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçària màxima de 3 m, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 11)	1,43	203,040	290,35
2	E32D3A03	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 3 m (P - 12)	19,67	14,400	283,25
3	E3251PH1	m3	Formigó per a murs de contenció de 3 m d'alçària com a màxim, HA-30/B/20/IIIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat des de camió (P - 10)	107,61	2,160	232,44
4	E4Z11411	m2	Làmina de neoprè de 10 mm de gruix per a recolzaments estructurals elàstics, col·locada sense adherir (P - 29)	86,03	2,380	204,75

TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.03.03	1.010,79
--------------	------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtítol 4	03	Passarel·la C
Conjunt 5	04	LLOSES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E4DC1D00	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses, a una alçària <= 3 m, amb tauler de fusta de pi (P - 26)	33,82	54,900	1.856,72
2	E4BC3000	kg	Armadura per a lloses d'estructura AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 23)	1,54	1.290,980	1.988,11
3	E45CZST2	m3	Formigó per a lloses, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 21)	114,73	13,725	1.574,67

TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.03.04	5.419,50
--------------	------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtítol 4	04	Passarel·la D
Conjunt 5	01	MOVIMENT DE TERRES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E222142A	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió (P - 4)	7,68	4,536	34,84
2	E2R300H0	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat (P - 5)	20,78	9,366	194,63
3	E2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de	7,88	9,366	73,80

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 14

Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 6)

TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.04.01	303,27
--------------	------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtítol 4	04	Passarel·la D
Conjunt 5	02	FONAMENTS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E3Z112T1	m2	Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HL-150/B/20 de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 17)	12,09	6,480	78,34
2	E31D1100	m2	Encofrat amb plafons metàl·lics per a rases i pous de fonaments (P - 9)	20,98	8,640	181,27
3	E31B3000	kg	Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 8)	1,32	224,338	296,13
4	E315ZST1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 7)	114,07	3,888	443,50

TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.04.02	999,24
--------------	------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtítol 4	04	Passarel·la D
Conjunt 5	03	MURS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E32B300P	kg	Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçària màxima de 3 m, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 11)	1,43	124,080	177,43
2	E32D3A03	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 3 m (P - 12)	19,67	8,800	173,10
3	E3251PH1	m3	Formigó per a murs de contenció de 3 m d'alçària com a màxim, HA-30/B/20/IIIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat des de camió (P - 10)	107,61	1,320	142,05
4	E4Z11411	m2	Làmina de neoprè de 10 mm de gruix per a recolzaments estructurals elàstics, col·locada sense adherir (P - 29)	86,03	1,440	123,88

TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.04.03	616,46
--------------	------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtítol 4	04	Passarel·la D
Conjunt 5	04	LLOSES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E4DC1D00	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses, a una alçària <= 3 m, amb tauler de fusta de pi (P - 26)	33,82	41,800	1.413,68
2	E4BC3000	kg	Armadura per a lloses d'estructura AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 23)	1,54	984,360	1.515,91

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 15

3	E45CZST2	m3	Formigó per a lloses, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camí (P - 21)	114,73	10,450	1.198,93
---	----------	----	--	--------	--------	----------

TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.04.04				4.128,52
--------------	------------------	-----------------------	--	--	--	-----------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtítol 4	05	Passarel·la E
Conjunt 5	01	MOVIMENT DE TERRES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E222142A	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió (P - 4)	7,68	5,481	42,09
2	E2R300H0	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat (P - 5)	20,78	11,256	233,90
3	E2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 6)	7,88	11,256	88,70

TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.05.01				364,69
--------------	------------------	-----------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtítol 4	05	Passarel·la E
Conjunt 5	02	FONAMENTS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E3Z112T1	m2	Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HL-150/B/20 de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 17)	12,09	7,830	94,66
2	E31D1100	m2	Encofrat amb plafons metàl·lics per a rases i pous de fonaments (P - 9)	20,98	10,440	219,03
3	E31B3000	kg	Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 8)	1,32	271,075	357,82
4	E315ZST1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 7)	114,07	4,698	535,90

TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.05.02				1.207,41
--------------	------------------	-----------------------	--	--	--	-----------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtítol 4	05	Passarel·la E
Conjunt 5	03	MURS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E32B300P	kg	Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçària màxima de 3 m, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 11)	1,43	146,640	209,70

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 16

2	E32D3A03	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 3 m (P - 12)	19,67	10,400	204,57
---	----------	----	---	-------	--------	--------

3	E3251PH1	m3	Formigó per a murs de contenció de 3 m d'alçària com a màxim, HA-30/B/20/IIIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat des de camió (P - 10)	107,61	1,560	167,87
---	----------	----	---	--------	-------	--------

4	E4Z11411	m2	Làmina de neoprè de 10 mm de gruix per a recolzaments estructurals elàstics, col·locada sense adherir (P - 29)	86,03	1,740	149,69
---	----------	----	--	-------	-------	--------

TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.05.03				731,83
--------------	------------------	-----------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtítol 4	05	Passarel·la E
Conjunt 5	04	LLOSES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E4DC1D00	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses, a una alçària <= 3 m, amb tauler de fusta de pi (P - 26)	33,82	65,000	2.198,30
2	E4BC3000	kg	Armadura per a lloses d'estructura AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 23)	1,54	1.465,100	2.256,25
3	E3C5ZST1	m3	Formigó per a lloses de fonaments, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 14)	100,14	16,250	1.627,28

TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.05.04				6.081,83
--------------	------------------	-----------------------	--	--	--	-----------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtítol 4	06	Passarel·la Font
Conjunt 5	01	MOVIMENT DE TERRES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E222142A	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió (P - 4)	7,68	13,634	104,71
2	E2R300H0	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat (P - 5)	20,78	28,019	582,23
3	E2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 6)	7,88	28,019	220,79

TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.06.01				907,73
--------------	------------------	-----------------------	--	--	--	---------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtítol 4	06	Passarel·la Font
Conjunt 5	02	FONAMENTS

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 17

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 E3Z112T1	m2	Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HL-150/B/20 de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 17)	12,09	22,840	276,14
2 E31D1100	m2	Encofrat amb plafons metàl·lics per a rases i pous de fonaments (P - 9)	20,98	25,960	544,64
3 E31B3000	kg	Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 8)	1,32	617,050	814,51
4 E315ZST1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 7)	114,07	11,350	1.294,69
TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.06.02			2.929,98

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtítol 4	06	Passarel·la Font
Conjunt 5	03	MURS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 E32B300P	kg	Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçària màxima de 3 m, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 11)	1,43	208,680	298,41
2 E32D3A03	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 3 m (P - 12)	19,67	14,800	291,12
3 E3251PH1	m3	Formigó per a murs de contenció de 3 m d'alçària com a màxim, HA-30/B/20/IIIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat des de camió (P - 10)	107,61	2,220	238,89
4 E4Z11411	m2	Làmina de neoprè de 10 mm de gruix per a recolzaments estructurals elàstics, col·locada sense adherir (P - 29)	86,03	2,460	211,63
TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.06.03			1.040,05

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtítol 4	06	Passarel·la Font
Conjunt 5	04	PILARS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 E4B13000	kg	Armadura per a pilars AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 22)	1,33	112,358	149,44
2 E4D11103	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat amb plafons metàl·lics per a pilars de secció rectangular, per a revestir, d'alçària fins a 3 m (P - 25)	21,32	6,720	143,27
3 E451ZST1	m3	Formigó per a pilars, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 20)	133,67	0,672	89,83
TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.06.04			382,54

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 18

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
Subtítol 4	06	Passarel·la Font			
Conjunt 5	05	LLOSES			
1 E4DC1D00	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses, a una alçària <= 3 m, amb tauler de fusta de pi (P - 26)	33,82	65,000	2.198,30
2 E4BC3000	kg	Armadura per a lloses d'estructura AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 23)	1,54	1.728,000	2.661,12
3 E45CZST2	m3	Formigó per a lloses, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 21)	114,73	13,000	1.491,49
TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.06.05			6.350,91

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtítol 4	07	Urbanització E.T.
Conjunt 5	01	MOVIMENT DE TERRES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 E222142A	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió (P - 4)	7,68	11,290	86,71
2 E2R300H0	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat (P - 5)	20,78	22,840	474,62
3 E2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 6)	7,88	22,840	179,98
TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.07.01			741,31

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtítol 4	07	Urbanització E.T.
Conjunt 5	02	FONAMENTS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 E3Z112T1	m2	Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HL-150/B/20 de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 17)	12,09	22,580	272,99
2 E31D1100	m2	Encofrat amb plafons metàl·lics per a rases i pous de fonaments (P - 9)	20,98	14,160	297,08
3 E31B3000	kg	Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 8)	1,32	400,232	528,31
4 E315ZST1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 7)	114,07	9,032	1.030,28
TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.07.02			2.128,66

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 19

Titul 3	03	Estructures i murs
Subtitol 4	07	Urbanització E.T.
Conjunt 5	03	MURS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E32B300P	kg	Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçària màxima de 3 m, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 11)	1,43	440,300	629,63
2	E32D3A03	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 3 m (P - 12)	19,67	25,900	509,45
3	E32D3A23	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 3 m, per a deixar el formigó vist (P - 13)	25,82	25,900	668,74
4	E3251PH1	m3	Formigó per a murs de contenció de 3 m d'alçària com a màxim, HA-30/B/20/IIIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat des de camió (P - 10)	107,61	5,180	557,42

TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.07.03	2.365,24
--------------	------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Titul 3	03	Estructures i murs
Subtitol 4	07	Urbanització E.T.
Conjunt 5	04	PERFILS ACER

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E4415125	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, per a pilars formats per peça simple, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra amb soldadura (P - 18)	2,03	270,270	548,65
2	E4485125	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, per a traves formades per peça simple, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, col·locat a l'obra amb soldadura (P - 19)	2,34	253,550	593,31
3	G44ZZST1	kg	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, per a reforç d'elements d'encastament, recolzament i rigiditzadors, col·locat a l'obra amb soldadura. Inclou en el preu les barres d'ancoratge 6.8 soldades a les plaques (4Ø16 per placa) (P - 392)	6,42	58,080	372,87
4	F8B73C35	m2	Pintat d'estructures d'acer amb sistemes de protecció amb grau de durabilitat H, per a classe d'exposició C4, segons UNE-EN ISO 12944, format per 3 capes, capa d'imprimació de 100 µm, capa intermèdia de 100 µm, i capa d'acabat de 80 µm, amb un gruix total de protecció de 280 µm, aplicat de forma manual (P - 79)	23,05	10,515	242,37

TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.07.04	1.757,20
--------------	------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Titul 3	03	Estructures i murs
Subtitol 4	07	Urbanització E.T.
Conjunt 5	05	NANS RECOBRIMENT PILARS ACER

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 20

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E4B13000	kg	Armadura per a pilars AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 22)	1,33	73,568	97,85
2	E4D11103	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat amb plafons metàl·lics per a pilars de secció rectangular, per a revestir, d'alçària fins a 3 m (P - 25)	21,32	4,400	93,81
3	E451ZST1	m3	Formigó per a pilars, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 20)	133,67	0,440	58,81

TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.07.05	250,47
--------------	------------------	-----------------------	---------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Titul 3	03	Estructures i murs
Subtitol 4	08	Urbanització Rampa
Conjunt 5	01	MOVIMENT DE TERRES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E222142A	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió (P - 4)	7,68	42,070	323,10
2	E2R300H0	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat (P - 5)	20,78	86,275	1.792,79
3	E2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 6)	7,88	86,275	679,85

TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.08.01	2.795,74
--------------	------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Titul 3	03	Estructures i murs
Subtitol 4	08	Urbanització Rampa
Conjunt 5	02	FONAMENTS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E3Z112T1	m2	Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HL-150/B/20 de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 17)	12,09	84,140	1.017,25
2	E31D1100	m2	Encofrat amb plafons metàl·lics per a rases i pous de fonaments (P - 9)	20,98	48,080	1.008,72
3	E31B3000	kg	Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 8)	1,32	1.427,014	1.883,66
4	E315ZST1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 7)	114,07	33,656	3.839,14

TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.08.02	7.748,77
--------------	------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Titul 3	03	Estructures i murs
Subtitol 4	08	Urbanització Rampa

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 21

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E32B300P	kg	Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçària màxima de 3 m, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 11)	1,43	1.725,500	2.467,47
2	E32D3A03	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 3 m (P - 12)	19,67	101,500	1.996,51
3	E32D3A23	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 3 m, per a deixar el formigó vist (P - 13)	25,82	101,500	2.620,73
4	E3251PH1	m3	Formigó per a murs de contenció de 3 m d'alçària com a màxim, HA-30/B/20/IIIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat des de camió (P - 10)	107,61	20,300	2.184,48
TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.08.03			9.269,19	

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtítol 4	09	Urbanització Escales
Conjunt 5	01	MOVIMENT DE TERRES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E222142A	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió (P - 4)	7,68	9,775	75,07
2	E2R300H0	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat (P - 5)	20,78	20,065	416,95
3	E2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 6)	7,88	20,065	158,11
TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.09.01			650,13	

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtítol 4	09	Urbanització Escales
Conjunt 5	02	FONAMENTS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E3Z112T1	m2	Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HL-150/B/20 de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 17)	12,09	19,550	236,36
2	E3CD1100	m2	Encofrat amb plafons metàl·lics per a lloses de fonaments (P - 16)	25,41	7,880	200,23
3	E3CB3000	kg	Armadura per a lloses de fonaments AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 15)	1,37	340,170	466,03
4	E3C5ZST1	m3	Formigó per a lloses de fonaments, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 14)	100,14	7,820	783,09

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 22

TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.09.02	1.685,71			
Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes				
Capítol	01	Parc				
Títol 3	03	Estructures i murs				
Subtítol 4	09	Urbanització Escales				
Conjunt 5	03	MURS				
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E32B300P	kg	Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçària màxima de 3 m, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 11)	1,43	628,000	898,04
2	E32D3A03	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 3 m (P - 12)	19,67	54,950	1.080,87
3	E32D3A23	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 3 m, per a deixar el formigó vist (P - 13)	25,82	7,850	202,69
4	E3251PH1	m3	Formigó per a murs de contenció de 3 m d'alçària com a màxim, HA-30/B/20/IIIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat des de camió (P - 10)	107,61	9,420	1.013,69
TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.09.03			3.195,29	

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtítol 4	10	Urbanització Escenari
Conjunt 5	01	MOVIMENT DE TERRES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E222142A	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió (P - 4)	7,68	40,824	313,53
2	E2R300H0	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 8 m3 de capacitat (P - 5)	20,78	83,769	1.740,72
3	E2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 6)	7,88	83,769	660,10

TOTAL	Conjunt 5	01.01.03.10.01	2.714,35
Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes	
Capítol	01	Parc	
Títol 3	03	Estructures i murs	
Subtítol 4	10	Urbanització Escenari	
Conjunt 5	02	FONAMENTS	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E3Z112T1	m2	Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HL-150/B/20 de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 17)	12,09	58,320	705,09

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 23

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
2	E31D1100	m2	Encofrat amb plafons metàl·lics per a rases i pous de fonaments (P - 9)	20,98	77,760	1.631,40
3	E31B3000	kg	Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 8)	1,32	2.019,038	2.665,13
4	E315ZST1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-30/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 7)	114,07	34,992	3.991,54

TOTAL Conjunt 5 01.01.03.10.02 8.993,16

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtítol 4	10	Urbanització Escenari
Conjunt 5	03	MURS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E32B300P	kg	Armadura per a murs de contenció AP500 S, d'una alçària màxima de 3 m, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 11)	1,43	3.197,880	4.572,97
2	E32D3A03	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 3 m (P - 12)	19,67	202,419	3.981,58
3	E32D3A23	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic de 100x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 3 m, per a deixar el formigó vist (P - 13)	25,82	28,350	732,00
4	E3251PH1	m3	Formigó per a murs de contenció de 3 m d'alçària com a màxim, HA-30/B/20/IIIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat des de camió (P - 10)	107,61	22,680	2.440,59

TOTAL Conjunt 5 01.01.03.10.03 11.727,14

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	03	Estructures i murs
Subtítol 4	10	Urbanització Escenari
Conjunt 5	04	SOLERA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E9232B91	m2	Subbase de grava de pedrera de pedra granítica de 15 cm de gruix i, grandària màxima de 50 a 70 mm, amb estesa i piconatge del material (P - 30)	9,51	231,000	2.196,81
2	E9Z4AA18	m2	Armadura per lloses de formigó AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:8-8 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080 (P - 32)	6,12	277,200	1.696,46
3	E93618B1	m2	Solera de formigó HA-25/B/20/IIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, de gruix 15 cm, abocat des de camió (P - 31)	19,52	231,000	4.509,12
4	E4BP1112	u	Ancoratge amb acer en barres corrugades de 12 mm de diàmetre, amb perforació i injectat continu d'adhesiu d'aplicació unilateral de resines epoxi sense dissolvents, de dos components i baixa viscositat (P - 24)	10,19	212,000	2.160,28

TOTAL Conjunt 5 01.01.03.10.04 10.562,67

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	04	Elements d'Urbanització

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 24

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FQ13N001	u	Banc de formigó colorejat en massa polit, d'2,0 m de llargària, sense respalller, col·locat sobre muret (P - 267)	763,33	143,000	109.156,19
2	FQ13N002	u	Banc de formigó colorejat en massa polit, de 2,15 m de llargària en corba 100°, sense respalller, per a col·locació sobre muret (P - 268)	996,53	10,000	9.965,30
3	FQ13N003	u	Banc de formigó colorejat en massa polit, de 2,15 m de llargària en corba 136°, sense respalller, per a col·locació sobre muret (P - 269)	1.008,03	8,000	8.064,24
4	FQ13N004	u	Modul-retalls de banc de formigó colorejat en massa polit, sense respalller, per a col·locació sobre muret (P - 270)	734,30	44,000	32.309,20
5	F32511H1	m3	Formigó HM-20/B/20/I de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat des de camió (P - 71)	85,16	56,627	4.822,36
6	F931201F	m3	Base de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 95% del PM (P - 85)	25,33	108,000	2.735,64

TOTAL Subtítol 4 01.01.04.01 167.052,93

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	04	Elements d'Urbanització
Subtítol 4	02	Espai d'aigua
Conjunt 5	01	Obra civil

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F2213422	m3	Excavació per a rebaix en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió (P - 54)	3,45	110,040	379,64
2	F2422020	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres per a reutilitzar en obra, amb dúmper (P - 61)	4,40	110,040	484,18
3	F2R350DA	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 24 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km (P - 64)	5,27	110,040	579,91
4	F2RA7LP0	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 68)	4,73	110,040	520,49
5	G33531H1	m3	Formigó de neteja HM-20 per a recalçats i regularització, abocat des de camió (P - 384)	79,81	18,340	1.463,72
6	G4511AG3	m3	Formigó per a lloses, HA-30/P/20/IIIa, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb cubilot (P - 393)	116,09	48,465	5.626,30
7	G4BC3100	kg	Armadura per a lloses d'estructura AP500 S en barres de diàmetre com a màxim 16 mm, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 396)	1,54	4.361,742	6.717,08
8	G32D1103	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic i suports amb puntals metàl·lics, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a una cara, per a una alçària de treball <= 3 m (P - 382)	19,83	35,105	696,13
9	G32D1113	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic i suports amb puntals metàl·lics, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a una cara, per a una alçària de treball <= 3 m, per a deixar el formigó vist (P - 383)	27,61	35,105	969,25
10	G782V001	M2	Impermeabilització amb làmina de poliurea, formada per:	38,06	248,420	9.454,87

-diamantat amb màquina per la perfecta adherència del sistema

-subministrament i aplicació de imprimació epoxídica maxprimer w.dos components 200-300 gr/m2

-subministre i projecció de membrana de poliurea pura, maxelastic

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 25

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
		poly 2-2,3 kg/m2			
		inclou totes les feines i elements auxiliars necessaris per a deixar la partida correctament executada (P - 398)			
11 F9265H11	m3	Base de formigó HM-20/B/20/l, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió amb estesa i vibrat manual, amb acabat reglejat (P - 84)	83,48	18,340	1.531,02
12 F9F5C550	m2	Paviment (PAV-04) de peces de formigo de forma rectangular de 60x40 cm i 7 cm de gruix tipus "Progama opac" o similar amb acabat basalt, col·locat a tuc de maceta, a meitats i a testa sobre morter M-80, rejuntat posteriorment amb beurada de ciment. Prèviament a la col·locació s'enllardarà la peça uniformement amb morter de ciment modificat amb resina acrílica de dos components. (P - 102)	49,10	183,400	9.004,94
13 FDK282GA	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 de ciment amb una proporció en volum 1:8, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 143)	138,19	8,000	1.105,52
14 G21YB220	u	Perforació en fàbrica de formigó armat per a formació de passamurs fins a 200 mm de diàmetre nominal amb un gruix de paret entre 20 i 30 cm amb broca de diamant intercambiable (P - 373)	549,36	12,000	6.592,32
TOTAL	Conjunt 5	01.01.04.02.01			45.125,37

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	04	Elements d'Urbanització
Subtítol 4	02	Espai d'aigua
Conjunt 5	02	Instal·lacions
Activitat 6	01	Sistema de filtració

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 FJ65N001	u	Filtre ASTER o similar, de 8000 l/h, dn 450 mm, amb connexió de sortida de diàmetre 1" 1/2. (P - 189)	502,25	1,000	502,25
2 FJ65N002	u	Granulometria 0,5-1.0 mm tipus ACTIVE CLEAR GLASS o similar. (P - 190)	1,34	5,000	6,70
3 FNH4N001	u	Bomba VICTORIA PLUS SILENT o similar, 10 m3/h, 0.43 kW (Bomba autoaspirant de 1/2CV, 230 V) 50 Hz (P - 244)	371,60	1,000	371,60
4 FJT1N001	u	Broquet d'impulsió Longitud 35 mm o similar. (P - 226)	123,20	3,000	369,60
5 FJT3N001	u	Reixeta de drenatge quadrada d'acer inoxidable, de 200x200 mm. (P - 228)	517,30	1,000	517,30
6 FJT1N002	u	PIPE FITTING o similar, interconnexió de 2" ', connexió de canonades a través de parets. (P - 227)	70,16	2,000	140,32
TOTAL	Activitat 6	01.01.04.02.02.01			1.907,77

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	04	Elements d'Urbanització
Subtítol 4	02	Espai d'aigua
Conjunt 5	02	Instal·lacions
Activitat 6	02	Sistema de desinfecció

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 FGC1N001	u	CONTROLLER o similar, per regulació i control de pH. (P - 162)	1.999,85	1,000	1.999,85

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 26

2 FNM1N001	u	Bomba dosificadora òptima anàlogica de 5 l/h de cabal, com a màxim, manual regulable de 8 bar. (P - 248)	279,73	2,000	559,46
3 FJS6N001	u	Depòsit de polietilè cilíndric, de capacitat 125 l (P - 203)	126,83	2,000	253,66
4 FJS6N002	u	Depòsit de polietilè cilíndric, de capacitat 250 l (P - 204)	190,59	2,000	381,18
TOTAL	Activitat 6	01.01.04.02.02.02			3.194,15

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	04	Elements d'Urbanització
Subtítol 4	02	Espai d'aigua
Conjunt 5	02	Instal·lacions
Activitat 6	03	Ornamental 1. Cascada

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 FNH4N002	u	Bomba centrífuga KIVU o similar, de 2,20 KW (3HP), 400/690V, 50HZ + Prefiltre (2 graons superiors@12 mca) (P - 245)	2.115,91	1,000	2.115,91
2 FN83N001	u	Vàlvula antiretorn muntada entre brides, amb sortides de 100 mm de diàmetre nominal. (P - 238)	95,00	1,000	95,00
3 FN83N002	u	Maniguets antivibratoris. Brides d'acer galvanitzat. PN 10 per muntar sortides 100 mm. (P - 239)	124,37	2,000	248,74
4 FN44N001	u	Vàlvula de papallona standard, de 110 mm de diàmetre nominal. (P - 236)	79,65	2,000	159,30
5 FNH4N003	u	Bomba centrífuga KIVU o similar, de 5,60 KW (7,5 HP), 400/690V, 50HZ + Prefiltre (2 graons superiors@12 mca) (P - 246)	3.823,47	1,000	3.823,47
6 FN83N003	u	Vàlvula antiretorn muntada entre brides, amb sortides de 125 mm de diàmetre nominal. (P - 240)	122,00	1,000	122,00
7 FN83N004	u	Maniguets antivibratoris. Brides d'acer galvanitzat. PN 10 per muntar sortides 125 mm. (P - 241)	165,42	2,000	330,84
8 FN44N002	u	Vàlvula de papallona standard, de 125 a 140 mm de diàmetre nominal. (P - 237)	94,79	2,000	189,58
9 FJT3N002	u	Reixeta de drenatge quadrada A-316 o similar, d'acer inoxidable, de 200x200 mm. (P - 229)	517,30	2,000	1.034,60
TOTAL	Activitat 6	01.01.04.02.02.03			8.119,44

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	04	Elements d'Urbanització
Subtítol 4	02	Espai d'aigua
Conjunt 5	02	Instal·lacions
Activitat 6	04	Efectes lumínics-Lateral Pont

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 FHQLN001	u	Projector LINEAR ESCALA a exterior amb leds, 1 m DMX, RGB+W de 16 W de potència (P - 171)	556,68	35,000	19.483,80
2 FHQLN002	u	Alimentador ONLED DMX (DRIVER), amb font d'alimentació externa. (P - 172)	752,57	3,000	2.257,71
3 FHQLN003	u	Font d'alimentació, 1 sortida de 24Vdc amb 960 W de potència, muntat a carril DIN i connectat. (P - 173)	524,08	1,000	524,08
4 FHQLN004	u	Kit connector de 4 pols (5 unitats + 2 claus). (P - 174)	53,79	8,000	430,32
TOTAL	Activitat 6	01.01.04.02.02.04			22.695,91

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 27

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	04	Elements d'Urbanització
Subtítol 4	02	Espai d'aigua
Conjunt 5	02	Instal·lacions
Activitat 6	05	Ornamental 2. Jets

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FJS2N009	u	Tovera NOZZLE 12 o similar, surtidor d'aigua vertical. (P - 199)	44,37	9,000	399,33
2	FNH4N004	u	Bomba VICTORIA PLUS SILENT o similar, 10000 l/h, 0.43 kW (Bomba autoaspirant de 1/2CV, 230/400 V) (P - 247)	362,79	3,000	1.088,37
3	FJT3N003	u	Reixeta de drenatge quadrada A-316 o similar, d'acer inoxidable, de 200x200 mm. (P - 230)	517,30	1,000	517,30
TOTAL	Activitat 6	01.01.04.02.02.05			2.005,00	

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	04	Elements d'Urbanització
Subtítol 4	02	Espai d'aigua
Conjunt 5	02	Instal·lacions
Activitat 6	06	Efectes lumínics. Jets

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FHQLN005	u	Nano de 70 mm de diàmetre, narrow lent - DMX (3W) (P - 175)	264,58	9,000	2.381,22
2	FHQLN006	u	Alimentador ONLED DMX (DRIVER), amb font d'alimentació externa. (P - 176)	752,57	1,000	752,57
3	FHQLN007	u	Font d'alimentació, 1 sortida de 24Vdc amb 120 W de potència, muntat a carril DIN i connectat. (P - 177)	85,07	1,000	85,07
4	FHQLN008	u	Kit connector de 4 pols (5 unitats + 2 claus). (P - 178)	53,79	2,000	107,58
TOTAL	Activitat 6	01.01.04.02.02.06			3.326,44	

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	04	Elements d'Urbanització
Subtítol 4	02	Espai d'aigua
Conjunt 5	02	Instal·lacions
Activitat 6	07	Equipament elèctric

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FHGAN001	u	Quadre elèctric que inclou: - Documentació de proposta. - Verificació i ajust propostes. - Compres i seguiment propostes. - Proves de fàbrica de panell de control d'animació. (P - 166)	15.358,14	1,000	15.358,14
2	FHGAN002	u	Controlador DMX PRO, compost per un mòdul OnDMX i un software intuïtiu. (P - 167)	1.519,39	1,000	1.519,39
TOTAL	Activitat 6	01.01.04.02.02.07			16.877,53	

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 28

Títol 3	04	Elements d'Urbanització
Subtítol 4	02	Espai d'aigua
Conjunt 5	02	Instal·lacions
Activitat 6	08	Elements complementaris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FJSCN001	u	Sensor de control de nivell ADJ o similar. (P - 216)	308,62	1,000	308,62
2	FJSCN002	u	Controlador del sensor de nivell (P - 217)	378,44	1,000	378,44
3	FJSCN003	u	Sensor de control de vent. (P - 218)	495,69	1,000	495,69
4	FJSCN004	u	Controlador del sensor de control de vent. (P - 219)	510,73	1,000	510,73
5	FJSBN001	u	Electrovàlvula d'1" de diàmetre. (P - 213)	20,64	1,000	20,64
6	FJSCN005	u	Instal·lació de tots el componens de les sales de màquines, circuit de tuberies, valvuleria, sistemes elèctrics i sistemes ornamentals de la font. (P - 220)	24.879,56	1,000	24.879,56
7	FJSCN006	u	Suministre i instal·lació del sistema de telecontrol que onclou programació autómata, modem per SCADA, PLC, entrades i sortides, HMI, programació SCADA, sistema software SCADA i pc per SCADA. (P - 221)	18.742,27	1,000	18.742,27
8	FJSCN007	u	Redacció de projecte de legalització elèctrica i legalització de la mateixa. (P - 222)	1.380,00	1,000	1.380,00
TOTAL	Activitat 6	01.01.04.02.02.08			46.715,95	

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	04	Elements d'Urbanització
Subtítol 4	02	Espai d'aigua
Conjunt 5	02	Instal·lacions
Activitat 6	09	Canonades

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FFB19655	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 63 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa (P - 153)	21,75	166,000	3.610,50
2	FFB14655	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 20 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa (P - 147)	6,81	8,000	54,48
3	FD7J8625	m	Claveguera amb tub de polietilè d'alta densitat de designació PE 100, de 90 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, segons la norma UNE-EN 13244-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa (P - 130)	19,94	4,000	79,76
4	FD7JC625	m	Claveguera amb tub de polietilè d'alta densitat de designació PE 100, de 160 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, segons la norma UNE-EN 13244-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa (P - 131)	38,35	2,000	76,70
5	FG22TK1K	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 28 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (P - 156)	3,54	133,400	472,24
6	FG22TP1K	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 (P - 157)	5,35	3,600	19,26
7	FDK282CA	u	Pericó de registre de fàbrica de maó de 45x45x50 cm, per a instal·lacions de serveis, amb parets de 15 cm de gruix de maó calat	90,14	8,000	721,12

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 29

		de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter de ciment amb una proporció en volum 1:8, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 142)				
8	FDK282GA	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 de ciment amb una proporció en volum 1:8, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 143)	138,19	1,000	138,19
9	FDKZHEB4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 500x500 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (P - 146)	76,05	9,000	684,45
10	F2225121	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora (P - 55)	8,94	116,998	1.045,96
11	F2285B0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM (P - 59)	19,59	76,080	1.490,41
12	G228N200	m3	Rebliment amb sorra de 0 a 3 mm en llit, arronyonat i cobriment de canonada, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric (P - 380)	32,25	38,040	1.226,79
TOTAL	Activitat 6		01.01.04.02.02.09			9.619,86

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	04	Elements d'Urbanització
Subtítol 4	03	Tanques i baranes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F6A7N001	m	Tanca 1 per a pista esportiva, formada per: - Columna metàl·lica d'alçada de 2,8 m, de secció quadrada de 15 x 15 cm amb brac de secció rectangular de 5 x 15 cm i travessers cada 70 cm. -Reixat metàl·lic tipus Flexonet o similar, de 2100 mm d'alçària amb estructura de muntants perimetrals, ancorada al suport amb pletina metàl·lica. -Fonamen format per dau de formigó HM-15 de 60 cm x 60 cm. Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte. (P - 72)	120,66	189,000	22.804,74
2	F6A7N002	u	Porta 1, de doble fulla amb marc metàl·lic i frontal de fusta per a pista esportiva, formada per: - 2 Columnes metàl·liques d'alçada de 2,8 m, de secció de quadrada 15 x 15 cm amb brac de secció rectangular de 5 x 15 cm amb bastidor metàl·lic amb pletines d'acer per subjecció de fusta - 2 Marc per porta (bastidor metàl·lic) 1380 x 2100 mm, de secció rectangular 80 x 60 mm - 33 Llistons de fusta massís Flandes o similar amb secció rectangular 45x93 mm - Fonamen format per dau de formigó HM-15 de 60 cm x 60 cm. Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte. (P - 73)	1.121,54	1,000	1.121,54

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 30

3	F6A7N004	u	Porta 3, de doble fulla amb marc metàl·lic i frontal de Flexonet o similar per a pista esportiva, formada per: - Columna metàl·lica d'alçada de 2,8 m, de secció quadrada 15 x 15 cm amb brac de secció rectangular de 5 x 15 cm amb bastidor metàl·lic amb pletines d'acer. - Marc per porta (bastidor metàl·lic) 1380 x 2100 mm, de secció rectangular 80 x 60 mm - Reixat metàl·lic tipus Flexonet o similar, de 2100 mm d'alçària amb estructura de muntants perimetrals, ancorada al suport amb pletina metàl·lica. - Fonamen format per dau de formigó HM-15 de 60 cm x 60 cm. Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte. (P - 75)	960,47	1,000	960,47
4	F6A7N003	u	Porta 3, de doble fulla amb marc metàl·lic i frontal de Flexonet o similar per a pista esportiva, formada per: - 2 Columnes metàl·liques d'alçada de 2,8 m, de secció de quadrada 15 x 15 cm amb brac de secció rectangular de 5 x 15 cm amb bastidor metàl·lic amb pletines d'acer. - 2 Marcs per porta (bastidor metàl·lic) 1380 x 2100 mm, de secció rectangular 80 x 60 mm - 2 fulles de reixat metàl·lic tipus Flexonet o similar, de 2100 mm d'alçària amb estructura de muntants perimetrals, ancorada al suport amb pletina metàl·lica. - Fonamen format per dau de formigó HM-15 de 60 cm x 60 cm. Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte. (P - 74)	625,02	1,000	625,02
5	F6A7N005	u	Porta 4, d'1 fulla amb marc metàl·lic i frontal de Flexonet o similar per a pista esportiva, formada per: - 2 Columnes metàl·liques d'alçada de 2,8 m, de secció de quadrada 15 x 15 cm amb brac de secció rectangular 5 x 15 cm amb bastidor metàl·lic amb pletines d'acer. - 1 Marc per porta (bastidor metàl·lic) 1380 x 2100 mm, de secció rectangular 80 x 60 mm - 1 fulla de reixat metàl·lic tipus Flexonet o similar, de 2100 mm d'alçària amb estructura de muntants perimetrals, ancorada al suport amb pletina metàl·lica. - Fonamen format per dau de formigó HM-15 de 60 cm x 60 cm. Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte. (P - 76)	510,52	1,000	510,52
6	FB12N002	m	Barana 1 (passera bio-rasa) mixta de fusta i d'acer galvanitzat, amb muntants metàl·lics fixats al forjat de la passera, travesser superior d'acer i brèndoles de fusta de pi cada 8 cm amb secció 10 x 6 cm, de 130 cm d'alçària. Inclou perforacions necessàries per a la correcta fixació de la barana i totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte. (P - 114)	173,06	59,000	10.210,54
7	F6A7N010	m	Tanca 2 per a Estació Transformadora inclòs porta, formada per: - Columna metàl·lica d'alçada de 3,42 m, de secció quadrada 15 x 15 cm.	338,56	22,500	7.617,60

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 31

		- Travessers metàl·lics de secció rectangular 15 x 10 cm.				
		- Llistons de fusta de pi de secció rectangular 10 x 6 cm				
		- Fonament format per dau de formigó HM-15 de 60 cm x 60 cm.				
		Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte. (P - 77)				
8	F6A7N015	m	Tanca 3 per tancament de façana-escenari, formada per:	48,31	32,000	1.545,92
			- Travesser metàl·lic de secció en C 10 x 6 cm.			
			- Llistons de fusta de pi de secció rectangular 10 x 6 cm.			
			Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte. (P - 78)			
9	KB121000	m	Barana 2 (escales-rampa), passamà d'acer a dues alçades (65cm i 95cm) muntants cada 100 cm de 100 cm d'alçària, fixat mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella.	59,71	37,250	2.224,20
			Inclou perforacions necessàries per a la correcta fixació de la barana i totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte i indicacions de la df. (P - 416)			

TOTAL	Subtitol 4	01.01.04.03	47.620,55
--------------	-------------------	--------------------	------------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	04	Elements d'Urbanització
Subtítol 4	04	Bio-rasa

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FRI4VB01	M	Formació de cuneta; 3,5m d'amplada en Bio-rasa nord	22,98	217,350	4.994,70
			formació de cuneta de 3,5m d'amplada i 87,5 cm de profunditat, incloent l'excavació de la rasa, amb piconatge del fons i reperfilat de pendents laterals.			
			la partida inclou totes les feines i elements auxiliars necessaris per a deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte i indicacions de la df. (P - 368)			
2	FRI4VB02	M	Formació de cuneta; 0,5 a 1,4 m d'amplada en Bio-rasa sud	9,30	197,400	1.835,82
			formació de cuneta de 0,5 a 1,4 m d'amplada i de profunditat mitja 0,2 m, incloent l'excavació de la rasa, amb piconatge del fons i reperfilat de pendents laterals.			
			la partida inclou totes les feines i elements auxiliars necessaris per a deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte i indicacions de la df. (P - 369)			
3	FD5A1205	m	Drenatge amb tub ranurat de PVC de D=110 mm i reblert amb material filtrant fins a 30 cm per sobre del dren (P - 119)	19,10	414,750	7.921,73
4	FR3P2211	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d'1,2 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora mitjana (P - 286)	38,03	204,045	7.759,83
5	FR3P2311	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria baixa, amb una conductivitat elèctrica menor de 3 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora mitjana (P - 288)	29,77	204,045	6.074,42
6	FRI3A020	m2	Revestiment vegetatiu i/o protecció contra la pèrdua de fins del talús, amb geomalla tridimensional de monofilaments sintètics termosoldats, de 8 a 10 mm de gruix, fixada amb grapes d'acer corrugat en forma	9,81	1.360,300	13.344,54

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 32

		d'U, de 10 mm de diàmetre i de 20-10-20 cm, amb preparació de la superfície del terreny (P - 367)				
7	FD5AN100	u	Sobreexidor de drenatge del terreny amb tub D=50 mm, accessoris i totalment col·locat (P - 123)	34,16	9,000	307,44
8	FD5J5268	u	Arqueta-desguàs de 75x40x85 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter ciment 1:8 sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20/I (P - 127)	143,53	2,000	287,06
9	XPA10001	pa	Partida alçada a justificar per a connexió de les aigües pluvials del Pavelló a la Bio_rasa nord. (P - 0)	1.000,00	1,000	1.000,00

TOTAL	Subtitol 4	01.01.04.04	43.525,54
--------------	-------------------	--------------------	------------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	04	Elements d'Urbanització
Subtítol 4	05	Mobiliari urbà
Conjunt 5	01	Jocs infantils

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FQADN001	u	Tobogan tipus Kompan o equivalent amb estructura de fusta tractada i pista d'acer inoxidable, de 1,8 m d'alçada, marró envernissat (P - 279)	5.399,35	1,000	5.399,35
2	FQABN001	u	Balanci infantil amb 1 seient tipus cargol Kompan o equivalent, amb 1 molla i accessoris per a fixar amb dau de formigó (P - 276)	2.102,38	1,000	2.102,38
3	FQABN002	u	Balanci infantil amb 1 seient tipus abella Kompan o equivalent, amb 1 molla i accessoris per a fixar amb dau de formigó (P - 277)	2.800,63	1,000	2.800,63
4	FQABN003	u	Balanci infantil amb 1 seient tipus formiga Kompan o equivalent, amb 1 molla i accessoris per a fixar amb dau de formigó (P - 278)	2.847,88	1,000	2.847,88
5	FQA3N003	u	Carousel tipus Kompan o equivalent, marró envernissat (P - 275)	5.061,32	1,000	5.061,32
6	FQA2N002	u	Serie de troncs baixos d'equilibri tipus Kompan o equivalent (P - 274)	3.431,49	1,000	3.431,49
7	FQAE001	u	Gronxador tipus Kompan o equivalent, marró envernissat amb fonaments d'acer. (P - 280)	4.991,50	1,000	4.991,50
8	FQAFN001	u	Estructura de corda tipus Kompan o equivalent amb un suport central de tub d'acer galvanitzat de 3,85 m d'alçada sobre el paviment, i xarxa amb cordes amb nucli d'acer recobert de poliamida formant una piràmide de base quadrada de 5x5 m, muntada amb daus de formigó (P - 281)	12.857,02	1,000	12.857,02
9	FQA2N001	u	Piràmide de troncs apilats per l'escalada i equilibri de fusta tractada, amb 8 daus d'ancoratge de formigó de 40x40x40 cm (P - 273)	5.118,00	1,000	5.118,00
10	F9P9N001	m2	Paviment ECOBASE o equivalent para alçada de caiguda de < 2,10 m i un espessor de 60 mm (P - 111)	40,26	484,000	19.485,84
11	F9P9N002	m2	Paviment EPDM Colors Alifaix o equivalent, espessor 10 MM (P - 112)	65,37	484,000	31.639,08

TOTAL	Conjunt 5	01.01.04.05.01	95.734,49
--------------	------------------	-----------------------	------------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	04	Elements d'Urbanització
Subtítol 4	05	Mobiliari urbà
Conjunt 5	02	Picnic

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FQ11VB04	u	Formació de taula de picnic mòdul petit integrada en banc lineal formada pels següents elements:	1.095,88	7,000	7.671,16
			-banc formats per 6uts d'ecotraveses de secció 22x12cm de pi cuperitzat classe iv acabat lasurat de color negre, formant 4 files d'ecotraveses segons plànols de projecte. les traveses s'agafaran			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 33

entre elles amb reas de 12mm de diàmetre empotrades al terreny 50cm i col.locades cada 50cm en cada fila de travesses.

-taula de dimensions 175 cm de longitud i 82 cm d'amplada, formada per 5 uts d'ecotravesses de 18x9cm de pi cuperitzat classe iv acabat lasurat de color negre, fixades mecànicament a perfil en t d'acer corten de 5cm d'ànima, 7cm d'ala i 1cm de gruix. el perfil en t de desenvolupament de 170 m de longitud, un en cada extrem de la taula. el perfil es fixarà en vertical als cantells del banc i a la part superior de la taula, tot tal i com s'indica a planols de projecte.

la partida inclou tots els elements necessaris per deixar els treballs correctament executats.

(P - 266)

2	FQ11N001	u	Formació de taula de picnic mòdul llarg integrada en banc lineal formada pels següents elements:	1.704,62	2,000	3.409,24
---	----------	---	--	----------	-------	----------

-banc formats per 12 uts d'ecotravesses de secció 22x12cm de pi cuperitzat classe iv acabat lasurat de color negre, formant 4 files d'ecotravesses segons plànols de projecte. les travesses s'agafaran entre elles amb reas de 12mm de diàmetre empotrades al terreny 50cm i col.locades cada 50cm en cada fila de travesses.

-taula de dimensions 300 cm de longitud i 82 cm d'amplada, formada per 5 uts d'ecotravesses de 18x9cm de pi cuperitzat classe iv acabat lasurat de color negre, fixades mecànicament a perfil en t d'acer corten de 5cm d'ànima, 7cm d'ala i 1cm de gruix. el perfil en t de desenvolupament de 285 m de longitud, un en cada extrem de la taula. el perfil es fixarà en vertical als cantells del banc i a la part superior de la taula, tot tal i com s'indica a planols de projecte.

la partida inclou tots els elements necessaris per deixar els treballs correctament executats.

(P - 264)

TOTAL	Conjunt 5	01.01.04.05.02	11.080,40
--------------	------------------	-----------------------	------------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	04	Elements d'Urbanització
Subtítol 4	05	Mobiliari urbà
Conjunt 5	03	Elements urbans

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FQ11UC05	u	Cadira tipus Neoromàntic Clàssic de 60cm de llargada de Santa i Cole o equivalent de fusta massissa de pi tractada amb autoclau, amb oli de dos components, amb segell FSC, amb suport de fosa d'alumini. Inclòs daus de formigó. (P - 265)	755,77	13,000	9.825,01
2	F21QN003	u	Trasllat de banc de fusta i d'acer galvanitzat existent (P - 49)	73,72	3,000	221,16
3	FQ31C310	u	Font per a exteriors d'acer inoxidable, de secció 74x88x46, amb aixeta temporitzada i reixa de desguàs davantera, ancorada amb dau de formigó, totalment instalada. (P - 272)	608,63	4,000	2.434,52
4	FQ221031	u	Paperera de peu de planxa desplegada d'acer galvanitzat, de 60 l de capacitat, ancorada amb dau de formigó (P - 271)	210,21	13,000	2.732,73
5	FQZ54121	u	Aparcament de bicicletes individual, de planxa d'acer corten granallat, amb capacitat per a 2 bicicletes, fixat mecànicament (P - 282)	205,45	17,000	3.492,65
6	F21QN001	u	Trasllat de font per a exterior, enderroc del peu. (P - 47)	96,68	1,000	96,68

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 34

TOTAL	Conjunt 5	01.01.04.05.03	18.802,75
--------------	------------------	-----------------------	------------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	04	Elements d'Urbanització
Subtítol 4	05	Mobiliari urbà
Conjunt 5	04	Hotel d'insectes

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FBBPN001	u	Senyalètica plafó 350x500 mm, fabricació, subministrament, col·locació sobre base de ciment, formada per un plafó de planxa d'acer plegada de 1,5 mm, vinil autoadhesiu per una cara col·locat a cada plafó, amb impressió (per exteriors) digital i tèrmica i amb totes les tintes necessàries i protecció laminat antigraffiti per deixar la unitat totalment acabada	152,72	2,000	305,44
		(P - 115)				
2	FBBPN002	u	Hotel d'insectes triangular 120x60x175, format per: - Tauler de fusta laminada de 185x60 i 3,5 cm de gruix. - Xarxa metàl·lica de protecció. - Tauler de fusta laminada 60x45 i 1,5 cm de gruix. - Tauler de fusta laminada 60x76 i 1,5 cm de gruix. - Base de fusta massissa de pi de 80x60x35 cm. - Fonamen d'acer corrugat i ciment - Farcit de l'hotel amb Pinyes de pi (espai 1), tiges de canya de bambú i branquillons de pi (espai 2) i restes vegetals, pinassa, escorça i tiges.	1.550,00	2,000	3.100,00
		Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte.				
		(P - 116)				
3	FBBPN003	u	Hotel d'insectes rectangular 80x60x175 cm, format per: - Tauler de fusta laminada de 185x60 i 3,5 cm de gruix. - Farcit de l'hotel amb troncs de pi i pedres. - Fonamen d'acer corrugat i ciment.	1.600,00	1,000	1.600,00
		Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte.				
		(P - 117)				
4	FBBPN004	u	Hotel d'insectes quadrat 100x100x100 cm, format per: - Block massís de fusta de roure amb perforacions de diferents dimensions. - Fonamen d'acer corrugat i ciment.	700,00	1,000	700,00
		Inclou totes les feines i elements necessaris per tal de deixar la partida correctament executada segons plànols de projecte.				
		(P - 118)				

TOTAL	Conjunt 5	01.01.04.05.04	5.705,44
--------------	------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	04	Elements d'Urbanització

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 35

Subtítol 4	05	Mobiliari urbà
Conjunt 5	05	LLetres- Rotulació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F9F5N002	u	Conjunt gravat de 19 lletres en 11 llosets de 60 x 40 x 7 cm monocapa (P - 103)	3.379,43	1,000	3.379,43
TOTAL	Conjunt 5	01.01.04.05.05			3.379,43	

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	05	Serveis
Subtítol 4	01	Enllumenat
Conjunt 5	01	Moviments de terres i gestió de residus

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F2225121	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora (P - 55)	8,94	336,488	3.008,20
2	F227500A	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa d'amplària màxima 0,6 m, amb compactació del 90% PM (P - 58)	4,37	524,170	2.290,62
3	F2285B0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM (P - 59)	19,59	93,600	1.833,62
4	F2R450DA	m3	Carga con medios mecánicos y transporte de tierras a instalación autorizada de gestión de residuos, con camión de 24 t, con un recorrido de más de 15 y hasta 20 km (P - 65)	7,19	242,890	1.746,38
5	F2RA7LP0	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 68)	4,73	242,890	1.148,87
TOTAL	Conjunt 5	01.01.05.01.01			10.027,69	

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	05	Serveis
Subtítol 4	01	Enllumenat
Conjunt 5	02	Columnes i lluminàries

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FHR0SB01	U	Subministrament i col·locació de Fanal Santa & Cole Urbidermis SARA o equivalent de 9,70m d'alçada, composta per columna troncocònica, de 10,00m de longitud, realitzada en acer galvanitzat en calent acabat pintat, suport de quatre projectors. 4 x 59W LED (ARNE). Classe I. IP66. IK08. Col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució del fonamet, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador. (P - 179)	7.385,54	4,000	29.542,16
2	FHR0SB02	U	Subministrament i col·locació de Fanal Santa & Cole Urbidermis ARNE o equivalent H7,60m 3x59W 2700K TIII (3x120°), composta per columna Santa & Cole Urbidermis ARNE de tipus cilíndrica de 2 seccions (d152-127mm) de 7,80m d'alçada total, realitzada en acer galvanitzat, acabat pintat. Per a 3 projectors a diferent alçada a 120° (h6,9m/-120°; h6,1m/0°; h5,3m/120°). 2 Portelles de registre. Projector orientable Santa & Cole Urbidermis ARNE 59W (36L 2700K IRC80 500mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat. Sistema	4.508,54	10,000	45.085,40

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 36

			òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type III. Font d'alimentació electrònica regulable (automàtica) i Braç de fixació a columna (d127mm) per a projector Santa & Cole Urbidermis ARNE.			
3	FHR0SB03	U	Col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució del fonamet, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador. (P - 180)	1.783,79	21,000	37.459,59
			Subministrament i col·locació de Fanal Santa & Cole Urbidermis ARNE o equivalent H5,00m 32W 2700K TII, composta per Columna Santa & Cole Urbidermis ARNE de tipus cilíndrica de 1 seccions (d127mm) de 5,20m d'alçada total, realitzada en acer galvanitzat, acabat pintat. Per a 1 projector.			
4	FHR0SB04	U	Projector orientable Santa & Cole Urbidermis ARNE 32W (18L 2700K IRC80 500mA), realitzat en injecció d'alumini acabat pintat. Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució asimètrica viària IESNA Type II. Font d'alimentació electrònica regulable (automàtica programada, Dali, 1-10V, regulador de flux en capçalera). Classe I. IP66. IK08 i braç de fixació a columna (d127mm) per a projector Santa & Cole Urbidermis ARNE.	1.610,54	28,000	45.095,12
			Col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució del fonamet, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador. (P - 181)			
			Subministrament i col·locació de Fanal Santa & Cole Urbidermis TUMBLER o equivalent H3,40m 22W 2700K TI , composta per Columna Santa & Cole Urbidermis TUMBLER de tipus cilíndrica (d114mm) de 3,60m d'alçada total, realitzada en acer galvanitzat, acabat pintat (Per Definir). Per a 1 ó 2 lluminàries a la mateixa alçada.			
5	FHR0SB05	U	Lluminària Santa & Cole Urbidermis TUMBLER 22W (16L 2700K IRC80 400mA), realitzada en injecció d'alumini acabat pintat (Per Definir). Sistema òptic de tecnologia LED, de distribució viària IESNA Type II. Font d'alimentació electrònica regulable (automàtica programada, Dali, 1-10V, regulador de flux en capçalera). Classe I. IP66. IK08 i abraçadera simple per a lluminària Santa & Cole Urbidermis TUMBLER, realitzada en injecció d'alumini acabat pintat, necessària pel muntatge individual de la lluminària sobre columna.	928,04	10,000	9.280,40
			Col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució del fonamet, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador. (P - 182)			
			Subministrament i col·locació de Aplic encastrable Santa & Cole Urbidermis RODES o equivalent H0,40m 10W 3000K , composta per aplic encastrable en muret Santa & Cole RODES. Cos de fosa d'alumini granallat acabat pintat negre forja. Incorpora mòdul de tecnologia LED de 10W (9L 3000K 350mA). Classe I. IP65. IK10.			
6	FHR0SB06	U	Col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució del fonamet, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador. (P - 183)	1.573,79	10,000	15.737,90
			Subministrament i col·locació de Balissa ROURE Imon ó equivalent H0,35m 20W PC-Amber, composta per cos de formigó i acer inoxidable. 20W (12L PC-Ambar IRC40 550mA)			
			Col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució del fonamet, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador. (P - 184)			
7	FHR0SB07	U	Subministrament i col·locació de Línia de LedLinear o equivalent 6W/m 3300K IP67, composta per: Luminària LED LINEAR XOOLINE HYD.HD06.25.1880.OL.CL0.IP67	8.010,97	1,000	8.010,97

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 37

		Conector VarioCon Female Mini 2x0,34mm2 2m IP67 Conector VarioCon Female Mini Protection Cap Mono IP67 PS Driver 24V 100W IP67 Luminària LED LINEAR XOOLINE HYD.HD06.25.1880.OL.CL0.IP67 Conector VarioCon Female Mini 2x0,34mm2 2m IP67 Conector VarioCon Female Mini Protection Cap Mono IP67 PS Driver 24V 100W IP67				
8	FHR0SB08	U	Col·locada, inclosa instal·lació elèctrica complerta de l'interior. (P - 185) Subministrament i col·locació de UpLight WIBRE 4.0197.20.02 o equivalent 15W 3000K IP67, composta per Luminària 15W (12L 3000K 350mA) 30°Medium de acer inoxidable, acabat circular. (P - 186)	249,32	9,000	2.243,88
TOTAL	Conjunt 5		01.01.05.01.02			192.455,42

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	05	Serveis
Subtítol 4	01	Enllumenat
Conjunt 5	03	Conduccions, arquetes i cablejat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FDK262B7	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 141)	65,38	10,000	653,80
2	FDKZHBB4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 420x420 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (P - 145)	60,43	10,000	604,30
3	FDG51311	m	Canalització amb un tub corbable corrugat de polietilè de 90 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i reblert de rasa amb terres seleccionades, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors (P - 137)	5,31	1.190,000	6.318,90
4	FG31H554	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RVFV, tetrapolar, de secció 4 x 6 mm2, amb armadura de feix d'acer i coberta del cable de PVC, col·locat en tub (P - 159)	3,08	1.190,000	3.665,20
5	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (P - 139)	0,76	1.190,000	904,40

TOTAL	Conjunt 5		01.01.05.01.03		12.146,60
Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes			
Capítol	01	Parc			
Títol 3	05	Serveis			
Subtítol 4	01	Enllumenat			
Conjunt 5	04	Varis			

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FHT1PROJ	u	Projecte de legalització de l'instal·lació d'enllumenat públic projectada, segons especificacions del plec de condicions tècniques per a instal·lacions d'enllumenat públic de l'ajuntament de Blanes (P - 188)	945,00	1,000	945,00
2	FHN1PN02	u	Realització d'assajos a columnes i llumeneres segons indicacions del departament d'enllumenat, incloent sense que la relació sigui limitativa assaig destructiu de les columnes, lectures lumíniques amb i sense regulació i lectures de diferents paràmetres de la instal·lació amb el factor de potència. (P - 168)	1.323,42	4,000	5.293,68

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 38

3	FHN1SB01	u	Connexió de les línies existents al quadre d'enllumenat projectat i eliminació de línia existent. (P - 169)	845,09	1,000	845,09
4	FHN1SB02	u	Realització amb laboratori homologat de proves nocturnes de nivells lumínics. (P - 170)	743,07	2,000	1.486,14
5	FHGAI42	u	Quadre elèctric d'enllumenat en armari amb sistema de regulació indicat per la direcció d'obra. subministrament i instal·lació de quadre d'enllumenat format per armari d'acer inoxidable norma aisi-304 pintat ral-7032, mides 520x520x2470 mm, amb tot l'aparellatge elèctric per a quadre de comandament de 6 sortides d'enllumenat i (si s'escau) pera reg ,amb seccionador i proteccions de cia, equip de comptatge amb accés per porta independent . inclou sistema de control i comandament compatible amb el sistema de telegestió de l'ajuntament de barcelona i sortida instal·lació a subquadre de reg. el preu inclou el subministrament i instal·lació de tots els materials així com l'execució de l'obra civil necessària per a col·locar el quadre. tot d'acord el rebt i acceptat per companyia elèctrica i respectant els criteris tècnics municipals vigents.el quadre de comandament disposarà d'un control dels drivers amb un sistema compatible amb la telegestió i control de l'ajuntament o altre a determinar pels serveis tècnics municipals en el moment de la instal·lació. el sistema instal·lat permetrà la regulació de l'enllumenat ha de ser programable «in situ» en capçalera (al quadre elèctric) o a cadascun dels punts de llum (als drivers), a decidir pels tècnics municipals en el moment de l'execució de les obres. l'armari es connectarà a la xarxa de fibra òptica, dades o radio segons el criteri del departament d'enllumenat (P - 165)	11.900,98	1,000	11.900,98

TOTAL	Conjunt 5		01.01.05.01.04		20.470,89
--------------	------------------	--	-----------------------	--	------------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	05	Serveis
Subtítol 4	02	Electricitat
Conjunt 5	01	Nova implantació Parc
Activitat 6	01	Obra civil

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F222U000	U	Localització de serveis existents amb mitjans manuals. Inclou el tall del paviment, demolició del paviment amb mitjans mecànics i transport de runes a centre de gestió de residus autoritzat, i rebliment i piconatge de la cata efectuada. (P - 56)	178,30	6,000	1.069,80
2	G2225241	m3	Excavació de rasa de fins a 2 m d'amplària i fins a 4 m de fondària, en terreny compacte, amb pala excavadora i amb les terres deixades a la vora (P - 376)	7,86	115,200	905,47
3	G2242411	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa de fins a 2 m d'amplària, amb mitjans mecànics i compactació del 95 % PM (P - 377)	4,01	96,000	384,96
4	F228ASR0	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb sorres de material reciclat de formigons, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant (P - 60)	27,31	57,600	1.573,06
5	G228A10F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM (P - 379)	13,42	57,600	772,99
6	GG22TP1K	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, inclou fil guia, mandrilat en presència de la DO, taps i obturacions. (P - 407)	5,35	320,000	1.712,00
7	G3Z113P1	m2	Capa de protecció de canonada de 15 cm de gruix de formigó HL-150/P/20 de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 391)	17,81	80,000	1.424,80

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 39

8	G2R4N0A7	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus o lloc designat per la DF, amb camió de 20 t (P - 381)	4,57	57,600	263,23
9	FG22Z001	m	Placa senyalitzadora i protectora de conduccions elèctriques soterrades, de 100x25 cm, tipus PPC-250/1000 de pèmsa o similar, corresponent a la homologació ENDESA-ENEL 27-h-087.01, subministre i col·locació (P - 158)	1,70	320,000	544,00
10	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (P - 139)	0,76	320,000	243,20
11	FDK0N001	u	Subministre i col·locació de perico prefabricat de formigó de 70x140x100 cm, ceg reblert amb sauló inclou tapa-llosa de formigó. (P - 140)	255,00	1,000	255,00
12	GDK26E17	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense tapa amb secció 70 x 70 x 100 cm, per a instal·lacions, ceg, reblert amb sauló, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/l de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 403)	226,26	5,000	1.131,30
13	F31521H1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HM-20/B/20/l, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 70)	77,48	12,500	968,50

TOTAL Activitat 6 01.01.05.02.01.01 11.248,31

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	05	Serveis
Subtítol 4	02	Electricitat
Conjunt 5	01	Nova implantació Parc
Activitat 6	02	Instal·lacions elèctriques

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FG39E1G2	m	Cable amb conductor d'alumini de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació AL RZ1 (AS), unipolar, de secció 1x 240 mm ² , col·locat en tub inclou pp de connexions i empalmes. (P - 161)	8,28	720,000	5.961,60
2	FG39E1E2	m	Cable amb conductor d'alumini de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació AL RZ1 (AS), unipolar, de secció 1x 150 mm ² , col·locat en tub inclou pp de connexions i empalmes. (P - 160)	6,80	240,000	1.632,00
3	FHT1PRO2	U	PROJECTE DE LEGALITZACIÓ DE L'INSTAL·LACIÓ DE QUADRE DE FIRES (P - 187)	682,50	4,000	2.730,00
4	GG39B1E3	UT	SUBMINISTRAMENT, MUNTATGE I CONNEXIONAT ELÈCTRIC D'ARMARI MODEL MONOLIT-2 FERIANTS - 6 SORTIDES: EL PREU INCLOU: EXTENSIÓ DE GARANTIA A 5 ANYS. XAPA EN ACER INOXIDABLE AISI304 PINTAT RAL7021. ARMARI AMB DUES PORTES PRINCIPALS I DIMENSIONS (1850X520X520MM). PORTA LATERAL PER A ACCÉS FIRAIRE / PROVISIONALS. ARMARI A DOBLE CARA. PORTES PRINCIPALS REVERSIBLES. MÒDUL INFERIOR PER ABONAT I CONNEXIÓ + CS INDEPENDENTS. TANCAMENTS ANTIVANDÀLICS DE TRIPLE ACCIÓ. CONNEXIÓ DE SERVEI NORMALITZADA PER LA COMPANYIA ELÈCTRICA. EQUIP DE MESURA / COMPTADOR HOMOLOGAT COMPANYIA CAIXA DE SECCIONAMENT CS400 NORMALITZADA. MUNTATGE SOBRE CAIXES DOBLE AÏLLAMENT. CONJUNT IP65 IK10. INTERRUPTOR GENERAL AUTOMÀTIC FINS 63A (IV). FINS A 6 SORTIDES PROTEGIDES PER MAGNETOTÈRMIC IV CORBA "C" I DIFERENCIAL INSTANTANI. (2 PRESES CETACT 32A (IV) + 4 PRESES SCHUKO 16A (II).) ENLLUMENAT INTERIOR I ENDOLL TIPUS SCHUKO PROTEGIT. PROTECTOR DE SOBRETENSIONS PERMANENTS I	9.940,00	3,000	29.820,00

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 40

5	000000040	U	TRANSITÒRIES CLASSE II. INCLOU SÒCOL I BANCADA 300 MM INOX. ANCORATGE ARMARI. (P - 408) PARTIDA ALZADA A JUSTIFICAR A OBRA PER CONEXIÓ I DRETS D'ESCOMESSA DE COMPANYIA ELÈCTRICA (P - 1)	1.500,00	4,000	6.000,00
---	-----------	---	---	----------	-------	----------

TOTAL Activitat 6 01.01.05.02.01.02 46.143,60

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	05	Serveis
Subtítol 4	03	Aigua potable
Conjunt 5	01	Moviment de terres i gestió de residus

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G2225221	m3	Excavació de rasa de fins a 2 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb pala excavadora i amb les terres deixades a la vora (P - 375)	6,67	38,655	257,83
2	G228A10F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM (P - 379)	13,42	22,245	298,53
3	G228N200	m3	Rebliment amb sorra de 0 a 3 mm en llit, arroyonat i cobriment de canonada, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric (P - 380)	32,25	6,883	221,98
4	F2R3503A	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 7 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km (P - 63)	10,37	13,456	139,54
5	F2RA7LP0	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m ³ , procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 68)	4,73	13,456	63,65

TOTAL Conjunt 5 01.01.05.03.01 981,53

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	05	Serveis
Subtítol 4	03	Aigua potable
Conjunt 5	02	Tubs i vàlvules

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FFB19625	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 63 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa (P - 152)	21,75	41,000	891,75
2	ED7K3363	m	Clavegueró amb tub de polipropilè de paret tricapa per a sanejament sense pressió, de DN 315 mm i de SN 8 (8 kN/m ²) de rigidesa anular, sobre solera de formigó de 15 cm de gruix (P - 33)	157,44	21,000	3.306,24
3	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (P - 139)	0,76	41,000	31,16
4	GDK9N001	u	Pericó per a escamesa d'aigua potable, de 120x60x80 cm de secció interior, segons estàndar d'escamesa companyia, amb parts i solera de formigó HM-20. (P - 404)	429,48	2,000	858,96

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 41

5	GDKZN001	u	Marc i tapa de 120x60 cm composta per mòduls, de fosa dúctil amb tirador, classe B-125, segons UNE-EN 124, totalment col·locat (P - 405)	317,44	2,000	634,88
6	FN12A8D4	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos llarg, de 100 mm de diàmetre nominal, de 25 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada (P - 232)	244,21	2,000	488,42
7	FNB1A327	u	Vàlvula de boia directa roscada, de diàmetre nominal 2''1/2, de 16 bar de PN, de bronze, preu alt i muntada superficialment (P - 243)	505,11	1,000	505,11
8	FN12N001	u	Dret d'embranchament a xarxa d'aigua municipal per el subministrament a la font i a la xarxa de reg. (P - 233)	2.850,00	1,000	2.850,00

TOTAL	Conjunt 5	01.01.05.03.02	9.566,52
--------------	------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	05	Serveis
Subtítol 4	04	Drenatge i sanejament
Conjunt 5	01	Xarxa de drenatge i sanejament
Activitat 6	01	Moviment de terres i gestió de residus

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G2225221	m3	Excavació de rasa de fins a 2 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb pala excavadora i amb les terres deixades a la vora (P - 375)	6,67	314,445	2.097,35
2	G228A10F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM (P - 379)	13,42	73,613	987,89
3	G228N200	m3	Rebliment amb sorra de 0 a 3 mm en lilit, arronyonat i cobriment de canonada, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric (P - 380)	32,25	82,439	2.658,66
4	F2R3503A	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 7 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km (P - 63)	10,37	189,838	1.968,62
5	F2RA7LP0	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 68)	4,73	189,838	897,93

TOTAL	Activitat 6	01.01.05.04.01.01	8.610,45
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	05	Serveis
Subtítol 4	04	Drenatge i sanejament
Conjunt 5	01	Xarxa de drenatge i sanejament
Activitat 6	02	Col·lectors i pous de registre

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GDD1U014	u	Pou de registre de 120 cm de diàmetre i 2,00 m d'alçària, inclòs solera de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, anell d'entroncament amb tubs, con superior, bastiment i tapa de fosa dúctil i graons, segons plànols (P - 402)	1.174,48	1,000	1.174,48
2	GDD1N001	u	Arqueta cega executada de dimensions interiors 60 x 60 x 60 cm, realitzada amb solera de formigó de 15 cm de gruix de formigó HM20 sobre capa de formigó de neteja de 10 cm de gruix de formigó HM-20,	206,85	12,000	2.482,20

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 42

			paret de bloc ceràmic massís 27x24x7 cm, arrebossada interiorment i llosa superior de formigó armat HA-25/20/P/IIa de 15 cm de gruix i armat amb graella d'acer B500 SD DN12 mm i quadrícula de 20 cm. El preu inclou els passa murs d'entrada i sortida dels tubs a connectar. (P - 401)			
3	FD5R3020	u	Bastiment i reixa tipus barcelona 10 de fosa dúctil, recolzada, per a embornal, de 1000x500x10 mm, classe d400 segons norma une-en 124, amb un pes de la reixa de 38.5 kg, col·locat amb morter (P - 128)	386,81	2,000	773,62
4	FD5J5248	u	Caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó massís, arrebossada i lliscada per dins amb morter ciment 1:6 sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20/I (P - 126)	143,81	3,000	431,43
5	FD5AN001	m	Rasa de drenatge del terreny amb tub D=110 mm, per a recollir aigües freàtiques, de 60x60 cm, amb excavació mecànica, tub ranurat PVC, D=110 mm, reblert de la rasa amb 100% de grava embolcallada amb geotèxtil, i càrrega de les terres sobrants sobre camió o contenidor (P - 120)	27,81	19,000	528,39
6	FD5AN002	m	Rasa de drenatge del terreny amb tub D=160 mm, per a recollir aigües freàtiques, de 60x60 cm, amb excavació mecànica, tub ranurat PVC, D=160 mm, reblert de la rasa amb 100% de grava embolcallada amb geotèxtil, i càrrega de les terres sobrants sobre camió o contenidor (P - 121)	29,99	383,000	11.486,17
7	FD5AN003	m	Rasa de drenatge del terreny amb tub D=200 mm, per a recollir aigües freàtiques, de 60x60 cm, amb excavació mecànica, tub ranurat PVC, D=200 mm, reblert de la rasa amb 100% de grava embolcallada amb geotèxtil, i càrrega de les terres sobrants sobre camió o contenidor (P - 122)	34,74	512,000	17.786,88
8	FD5E1958	u	Canal d'acer galvanitzat de tipus reixa amb pendent, amb bonera, horitzontal, d'1,5 mm de gruix, de 100 a 200 mm d'amplària, de 100 a 200 mm d'alçària, per a una càrrega classe M 125, col·locada (P - 124)	68,14	57,000	3.883,98
9	FD7JQ186	m	Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 630 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa (P - 135)	63,67	30,000	1.910,10
10	GD9CA670	m	Recobriment protector exterior per a claveguera de tub de PEAD dn630de formigó HM-20/P/20/I (P - 400)	60,42	30,000	1.812,60
11	FD7JE186	m	Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 200 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa (P - 132)	11,33	5,500	62,32
12	FD7JJ186	m	Claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 315 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa (P - 134)	21,04	77,000	1.620,08
13	FD7JE625	m	Claveguera amb tub de polietilè d'alta densitat de designació PE 100, de 200 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, segons la norma UNE-EN 13244-2, soldat, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa (P - 133)	75,01	41,000	3.075,41
14	G21YB220	u	Perforació en fàbrica de formigó armat per a formació de passamurs fins a 200 mm de diàmetre nominal amb un gruix de paret entre 20 i 30 cm amb broca de diamant intercambiable (P - 373)	549,36	1,000	549,36
15	G21YN001	u	Perforació en fàbrica de formigó armat per a formació de passamurs fins a 800 mm de diàmetre nominal amb un gruix de paret entre 20 i 30 cm amb broca de diamant intercambiable (P - 374)	1.648,07	2,000	3.296,14
16	FD5J5268	u	Arqueta-desguàs de 75x40x85 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter ciment 1:8 sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20/I (P - 127)	143,53	2,000	287,06
17	GDKZN002	u	Marc i tapa de 75x45 cm, de fosa dúctil amb tirador, classe B-125, segons UNE-EN 124, totalment col·locat (P - 406)	128,44	2,000	256,88

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 43

TOTAL	Activitat 6	01.01.05.04.01.02	51.417,10
Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes	
Capítol	01	Parc	
Títol 3	05	Serveis	
Subtítol 4	05	Reg	
Conjunt 5	01	Moviment de terres	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F2225121	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora (P - 55)	8,94	1.030,120	9.209,27
2	F2285B0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM (P - 59)	19,59	1.030,108	20.179,82

TOTAL	Conjunt 5	01.01.05.05.01	29.389,09
--------------	------------------	-----------------------	------------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes	
Capítol	01	Parc	
Títol 3	05	Serveis	
Subtítol 4	05	Reg	
Conjunt 5	02	Automatisme	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FJSAN001	u	Programador de reg per decodificadors HUNTER A2C-75D-M o similar, per 75 decodificadors ampliable fins 225. Dimensions: 40 x 40 x 18 cm. 32 Programmes completament independents. Compatible amb sensor de cabal a temps real (fins 6 mesuradors). Entrada de transformador 230 VCA, Sortida 24 VCA 4 A. Compatible amb el programador sense fil ICD-HP, el sistema central-llitzat IMMS, i la plataforma CENTRALUS. (P - 205)	2.795,04	1,000	2.795,04
2	FJSAN002	u	Sensor climàtic HUNTER Solar Sync-SEN sense fil o similar, que mesura temperatura radiació solar i temperatura per ajustar percentualment i diàriament la programació dels programadors. Inclou sensors Solar Sync (mesuren radiació solar, temperatura, més un sensor de tall per plúvia). Compatible per programadors I-Core, ACC, y ACC2. (P - 206)	190,23	1,000	190,23
3	FJSAN003	u	Decodificador d'1 estació HUNTER ICD-100 o similar per programador A2C-75D. Inclou dos connectors estancs. (P - 207)	158,60	2,000	317,20
4	FJSAN004	u	Decodificador de 2 estacions HUNTER ICD-200 o similar per programador A2C-75D. Inclou dos connectors estancs. (P - 208)	266,76	9,000	2.400,84
5	FJSAN005	u	Decodificador de 4 estacions HUNTER ICD-400 o similar per programador A2C-75D. Inclou dos connectors estancs. (P - 209)	306,38	6,000	1.838,28
6	FJSAN006	u	Decodificador de 6 estacions HUNTER ICD-600 o similar per programador A2C-75D. Inclou dos connectors estancs. (P - 210)	496,86	1,000	496,86
7	FJSAN007	u	Electrovàlvula HUNTER PGV-100G-B o similar, d'1'' de diàmetre, rosca femella, de PVC, amb alimentació del solenoide de 24 VCA, CA. Configuració en línia. Cabal de 0,23 a 6,81 m3/h. Per pressions de 1,38 a 10,34 bars. Possibilitat de arrencada manual amb el solenoide. (P - 211)	28,03	22,000	616,66
8	FJSBN002	u	Regulador de pressió HUNTER ACCUSYNC-ADJ o equivalent, opcional per les sèries PGV, ICV i IBV. Permet regular la pressió en un interval de 1,4 a 7 bar. (P - 214)	99,02	22,000	2.178,44
9	FJSBN003	u	Kit de control de zona degoteig HUNTER PCZ-101-40 o equivalent, amb electrovàlvula amb regulador de cabal, regulador de pressió regulat 2,8 bars i filtre amb malla d'acer inoxidable. Rosca femella de 1'' sortida rosca de 3/4'' femella, per les series PGV, ICV y IBV.	99,02	22,000	2.178,44

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 44

10	FJSAN008	m	Permt regular la pressió en un interval de 1,4 a 7 bars. (P - 215) Cable per decodificador HUNTER ID-WIRE 2 o equivalent d'2X2'5 mm trenat i compacte. Rotlles de 760 m. Vàlid fins 4'5 Km. (P - 212)	3,81	735,000	2.800,35
----	----------	---	--	------	---------	----------

TOTAL	Conjunt 5	01.01.05.05.02	15.812,34
--------------	------------------	-----------------------	------------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes	
Capítol	01	Parc	
Títol 3	05	Serveis	
Subtítol 4	05	Reg	
Conjunt 5	03	Aspersors MP rotator	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FJS2N001	u	Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MP3500-90°-210° o equivalent, abast de 10,1 a 10,71 m, ajustable entre 90° i 210°, pressió de treball recomenada de 1,75 a 3,75 atm, cabals de 236,4 l/h a 894,6 l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosc. (P - 191)	42,98	7,000	300,86
2	FJS2N002	u	Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MP3000-360° o equivalent, abast de 7,6 a 9,1 m, cercle complet, pressió de treball recomenat de 1,75 a 3'75 atm, cabals de 659l/h a 964l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosca mascle. (P - 192)	42,98	2,000	85,96
3	FJS2N003	u	Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MP3000-90°-210° o equivalent, abast de 7,6 a 9,1 m, ajustable entre 90° i 210°, pressió de treball recomenada de 1,75 a 3,75 atm, cabals de 158 l/h a 481 l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosc. (P - 193)	42,98	1,000	42,98
4	FJS2N004	u	Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MP2000-360° o equivalent, abast de 5,2a 6,7 m, cercle complet, pressió de treball recomenat de 1,75 a 3'75 atm, cabals de 265l/h a 384l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosca mascle. (P - 194)	42,43	1,000	42,43
5	FJS2N005	u	Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MP2000-90°-210° o equivalent, abast de 5,2 a 6,7 m, ajustable entre 90° i 210°, pressió de treball recomenada de 1,75 a 3,75 atm, cabals de 71 l/h a 193 l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosc. (P - 195)	42,43	17,000	721,31
6	FJS2N006	u	Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MP1000-360° o equivalent, abast de 3,7 a 4,6 m, cercle complet, pressió de treball recomenat de 1,75 a 3'75 atm, cabals de 144l/h a 195l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosca mascle. (P - 196)	41,88	4,000	167,52
7	FJS2N007	u	Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MP1000-90°-210° o equivalent, abast de 3,7 a 4,6 m, ajustable entre 90° i 210°, pressió de treball recomenada de 1,75 a 3,75 atm, cabals de 36 l/h a 113 l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosc. (P - 197)	41,88	44,000	1.842,72
8	FJS2N008	u	Tovera giratòria de multidolls MP rotator de HUNTER MPCorner-45°-105° o equivalent, abast de 2,4 a 4,6 m, ajustable entre 90° i 210°, pressió de treball recomenada de 1,75 a 3,75 atm, cabals de 36 l/h a 120 l/h. Rosca adaptable a cossos de difusors rosc. (P - 198)	42,43	7,000	297,01
9	FJS4N001	u	Cos de difusor HUNTER PROS-04 o equivalent, alçada d'elevació 10 cm. Alçada total 15,5 cm. Cabal de 0,05 a 1,25 m3/h. Interval de pressions entre 1 i 4,8 bar. Broquet intercanviable i adaptable a tots els models de toveres femella de 1/2''. (P - 200)	18,51	83,000	1.536,33

TOTAL	Conjunt 5	01.01.05.05.03	5.037,12
--------------	------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes	
Capítol	01	Parc	

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 45

Titul 3	05	Serveis
Subtitol 4	05	Reg
Conjunt 5	04	Tobera amb degoters PLD i reg radicular RZWS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FJS5N001	m	Canonada per a reg per degoteig HUNTER PLD-22-50 o equivalent, amb degoter insertat de 2,2 l/h cada 50 cm. Inclosa part proporcional de peces de connexió, ventoses, vàlvules de netejat, i xarxa secundària de canonadas. Per la instal·lació de 22 estacions de reg. (P - 201)	3,35	6.706,000	22.465,10
2	FJS5N002	u	Sistema de reg radicular HUNTER RZWS-18-25 o equivalent, amb una alçada de cilindre enterrat de 46 cm, diàmetre d'exposició de 7,6 cm. Amb inundat instal·lat de 57 l/h, braç articulat de 30 cm, premontado amb sortida de rosca mascle de 1/2". Per la instal·lació de 15 estacions de reg. (P - 202)	36,93	412,000	15.215,16

TOTAL	Conjunt 5	01.01.05.05.04	37.680,26
--------------	------------------	-----------------------	------------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Titul 3	05	Serveis
Subtitol 4	05	Reg
Conjunt 5	05	Valvuleria i accessoris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GJSMN001	u	Hidrant HUNTER QCV-100B o equivalent, 1" amb obertura rosca tipus ACME. (P - 409)	389,62	17,000	6.623,54
2	GJSMN002	u	Clau per hidrant HUNTER QCV-100K o equivalent, d'1". (P - 410)	122,23	2,000	244,46
3	GJSMN003	u	Colze mòbil HUNTER HS-100 o equivalent, per clau de 1", mascle-femella. (P - 411)	114,46	2,000	228,92
4	FN42Y5A4	u	Vàlvula de papallona en Xarxa General diàmetre 63 mm. (P - 235)	51,47	11,000	566,17
5	FJSDN001	u	Pericó circular prefabricat (P - 223)	17,76	17,000	301,92
6	FJSDN002	u	Pericó rectangular prefabricada Estandar (P - 224)	42,39	11,000	466,29
7	FJSDN003	u	Pericó rectangular prefabricada Jumbo (P - 225)	42,39	22,000	932,58
8	FWBN001	u	Collarí de presa diàmetre 63 mm, a 1" (P - 370)	17,43	17,000	296,31
9	GJSMN004	u	Accessori acoblament colzes articulats HUNTER SJ-512 o equivalent, (30 cm/rosca 1/2" x 1/2"). Pressió nominal 10,3 bars. (P - 412)	5,16	83,000	428,28

TOTAL	Conjunt 5	01.01.05.05.05	10.088,47
--------------	------------------	-----------------------	------------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Titul 3	05	Serveis
Subtitol 4	05	Reg
Conjunt 5	06	Tuberia

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FFB19425	m	Canonada PE AD. x 10 Atm. diàmetre 63 mm per Xarxa General. Inclou obertura i tancament de rasa de 0,5 m x 0,3 m. I part proporcional de peces de connexió. (P - 151)	19,24	576,000	11.082,24
2	FFB17455	m	Canonada PE AD. x 10 Atm. diàmetre 40 mm per Xarxa Secundària. Inclou obertura i tancament de rasa de 0,5 m x 0,3 m. I part proporcional de peces de connexió. (P - 150)	12,28	13,000	159,64
3	FFB16455	m	Canonada PE AD. x 10 Atm. diàmetre 32 mm per Xarxa Secundària. Inclou obertura i tancament de rasa de 0,5 m x 0,3 m. I part	10,24	1.696,000	17.367,04

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 46

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
4	FFB15655	m	Canonada PE AD. x 10 Atm. diàmetre 25 mm per Xarxa Secundària. Inclou obertura i tancament de rasa de 0,5 m x 0,3 m. I part proporcional de peces de connexió. (P - 148)	8,40	43,000	361,20
5	FFB1N001	m	Canonada PE AD. x 10 Atm. diàmetre 32 mm per Xarxa Secundària (RZWS). Inclou obertura i tancament de rasa de 0,5 m x 0,3 m. I part proporcional de peces de connexió. (P - 155)	10,24	1.351,000	13.834,24

TOTAL	Conjunt 5	01.01.05.05.06	42.804,36
--------------	------------------	-----------------------	------------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Titul 3	05	Serveis
Subtitol 4	05	Reg
Conjunt 5	07	Instal·lacions cambra de reg-diposit

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FNN2N500	u	Grup de pressió GRUNDFOS 2CM-10-3 o similar, 3 x400/50 a 50 Hz, per un cabal mig de 6,5 m3/h i 4,5 bars, totalment instal·lada. (P - 262)	4.372,75	1,000	4.372,75
2	FN322677	u	Vàlvula de bola segons norma UNE-EN 13709, manual, amb brides, de 2 vies, de 32 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, cos de dues peces d'acer al carboni 1.0619 (A216 WCB), bola d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), eix d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), seient de tefló PTFE, accionament per palanca, muntada superficialment (P - 234)	162,19	2,000	324,38
3	FFB19425	m	Canonada PE AD. x 10 Atm. diàmetre 63 mm per Xarxa General. Inclou obertura i tancament de rasa de 0,5 m x 0,3 m. I part proporcional de peces de connexió. (P - 151)	19,24	2,500	48,10
4	FFB16455	m	Canonada PE AD. x 10 Atm. diàmetre 32 mm per Xarxa Secundària. Inclou obertura i tancament de rasa de 0,5 m x 0,3 m. I part proporcional de peces de connexió. (P - 149)	10,24	5,000	51,20
5	G21YB220	u	Perforació en fàbrica de formigó armat per a formació de passamurs fins a 200 mm de diàmetre nominal amb un gruix de paret entre 20 i 30 cm amb broca de diamant intercambiable (P - 373)	549,36	2,000	1.098,72
6	G21YN001	u	Perforació en fàbrica de formigó armat per a formació de passamurs fins a 800 mm de diàmetre nominal amb un gruix de paret entre 20 i 30 cm amb broca de diamant intercambiable (P - 374)	1.648,07	1,000	1.648,07

TOTAL	Conjunt 5	01.01.05.05.07	7.543,22
--------------	------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Titul 3	05	Serveis
Subtitol 4	06	Telecomunicacions
Conjunt 5	01	Obra civil

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F222U000	U	Localització de serveis existents amb mitjans manuals. Inclou el tall del paviment, demolició del paviment amb mitjans mecànics i transport de runes a centre de gestió de residus autoritzat, i rebliment i piconatge de la cata efectuada. (P - 56)	178,30	8,000	1.426,40
2	G2225241	m3	Excavació de rasa de fins a 2 m d'amplària i fins a 4 m de fondària, en terreny compacte, amb pala excavadora i amb les terres deixades a la vora (P - 376)	7,86	158,000	1.241,88
3	G2242411	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa de fins a 2 m d'amplària, amb mitjans mecànics i compactació del 95 % PM (P - 377)	4,01	130,000	521,30

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 47

4	G224N001	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa de fins a 2 m d'amplària, amb mitjans mecànics i compactació del 98 % PM (P - 378)	4,33	16,000	69,28
5	G228A10F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM (P - 379)	13,42	78,000	1.046,76
6	FDG54577	m	Canalització amb quatre tubs corbables corrugats de polietilè de 125 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i dau de recobriment de 30x30 cm amb formigó HM-20/P/20/I inclou fil guia, mandrilat en presència de la DO, taps i obturacions. (P - 138)	20,03	375,000	7.511,25
7	G3Z113P1	m2	Capa de protecció de canonada de 15 cm de gruix de formigó HL-150/P/20 de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 391)	17,81	75,000	1.335,75
8	G2R4N0A7	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus o lloc designat per la DF, amb camió de 20 t (P - 381)	4,57	52,000	237,64
9	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (P - 139)	0,76	375,000	285,00
10	SDKPCI07	U	PERICÓ DE 70 X 70 X 85 CM DE DIMENSIONS INTERIORS, PREFABRICADA O D'OBRA AMB SOLERA DE FORMIGÓ DE 10 CM DE GRUIX, AMB BASTIMENT I TAPA DE FUNDICIÓ DÚCTIL. TIPUS F.O. DE DOBLE FULLA TRIANGULAR (P - 417)	605,50	9,000	5.449,50
11	SDKPCI08	U	PERICÓ DE 140 X 70 X 100 CM DE DIMENSIONS INTERIORS, PREFABRICADA O D'OBRA AMB SOLERA DE FORMIGÓ DE 10 CM DE GRUIX, AMB BASTIMENT I TAPA DE FUNDICIÓ DÚCTIL. TIPUS F.O. DE DOBLE FULLA TRIANGULAR (P - 418)	1.222,10	2,000	2.444,20
12	G2194XK5	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 20 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió (P - 371)	5,38	75,000	403,50
13	F219FBC0	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 15 cm de fondària com a mínim, amb màquina tallajunts amb disc de diamant, per a delimitar la zona a demolir (P - 40)	5,76	100,000	576,00
14	K9H1135A	m2	Reposició de paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat granític, de 10 cm de gruix, estesa i compactada manualment (P - 414)	26,88	75,000	2.016,00

TOTAL	Conjunt 5	01.01.05.06.01	24.564,46
--------------	------------------	-----------------------	------------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	05	Serveis
Subtítol 4	07	Reposició de serveis afectats
Conjunt 5	01	Electricitat
Activitat 6	01	Obra Civil

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F222U000	U	Localització de serveis existents amb mitjans manuals. Inclou el tall del paviment, demolició del paviment amb mitjans mecànics i transport de runes a centre de gestió de residus autoritzat, i rebliment i piconatge de la cata efectuada. (P - 56)	178,30	3,000	534,90
2	G2225241	m3	Excavació de rasa de fins a 2 m d'amplària i fins a 4 m de fondària, en terreny compacte, amb pala excavadora i amb les terres deixades a la vora (P - 376)	7,86	63,700	500,68
3	G2242411	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa de fins a 2 m d'amplària, amb mitjans mecànics i compactació del 95 % PM (P - 377)	4,01	45,500	182,46
4	F228ASR0	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb sorres de material reciclat de formigons, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant (P - 60)	27,31	27,300	745,56

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 48

5	G228A10F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM (P - 379)	13,42	36,400	488,49
6	GG22TP1K	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, inclou fil guia, mandrilat en presència de la DO, taps i obturacions. (P - 407)	5,35	296,000	1.583,60
7	G3Z113P1	m2	Capa de protecció de canonada de 15 cm de gruix de formigó HL-150/P/20 de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 391)	17,81	37,000	658,97
8	G2R4N0A7	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus o lloc designat per la DF, amb camió de 20 t (P - 381)	4,57	27,300	124,76
9	FG22Z001	m	Placa senyalitzadora i protectora de conduccions elèctriques soterrades, de 100x25 cm, tipus PPC-250/1000 de pensa o similar, corresponent a la homologació ENDESA-ENEL 27-h-087.01, subministre i col·locació (P - 158)	1,70	148,000	251,60
10	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (P - 139)	0,76	148,000	112,48
11	FDK0N001	u	Subministre i col·locació de perico prefabricat de formigó de 70x140x100 cm, ceg reblert amb sauló inclou tapa-losa de formigó. (P - 140)	255,00	6,000	1.530,00
12	F31521H1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HM-20/B/20/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 70)	77,48	4,875	377,72

TOTAL	Activitat 6	01.01.05.07.01.01	7.091,22
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	01	Parc
Títol 3	05	Serveis
Subtítol 4	07	Reposició de serveis afectats
Conjunt 5	01	Electricitat
Activitat 6	02	Instal·lació elèctrica

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FGK2L6A1	m	Línia elèctrica trifàsica de tensió mitja (MT) de composició 3x1x240 mm2, constituïda per cables unipolars de designació UNE RHZ1 18/30 kV de 240 mm2 de secció, amb conductor d'alumini, aïllament de polietilè reticulat (XLPE), pantalla metàl·lica de fils de coure de 16 mm2 de secció i coberta exterior de poliolefina termoplàstica (Z1), soterrada (P - 163)	44,66	75,000	3.349,50
2	FGKWU2BE	u	Empalmament elàstic universal contràctil en fred, unipolar, amb envoltament semiconductor, cos extrusionat tricapa, coberta exterior contràctil en fred i malla de coure de continuïtat de l'apantallament del cable, per a cables de 50 a 630 mm2 de secció i aïllament de HEPRZ1 ó RHZ1 i tensió assignada de 18/30 kV, muntat (P - 164)	310,88	2,000	621,76
3	000000040	U	PARTIDA ALZADA A JUSTIFICAR A OBRA PER CONEXIÓ I DRETS D'ESCOMESSA DE COMPANYIA ELÈCTRICA (P - 1)	1.500,00	1,000	1.500,00
4	000000041	U	PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER A LA REDACCIÓ DEL PROJECTE ELÈCTRIC PER A LA LEGALITZACIÓ I DIRECCIÓ D'OBRA DE PART ELÈCTRICA. (P - 2)	500,00	1,000	500,00

TOTAL	Activitat 6	01.01.05.07.01.02	5.971,26
--------------	--------------------	--------------------------	-----------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
------	----	--

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 49

Capítol	01	Parc			
Títol 3	05	Serveis			
Subtítol 4	07	Reposició de serveis afectats			
Conjunt 5	02	Varis			

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F9W1U020	u	Desmuntatge i col·locació per a situar a nova rasant de pericons, tapes de claveguera o reixes de desguàs existents, d'una mida superior a 40x40 cm, amb enderrocs i rescuts de les parets dels pericons o pous enrasades a cota del nou paviment, inclosa la recol·locació del marc i tapa a la cota definitiva (P - 113)	146,52	0,000	0,00
TOTAL	Conjunt 5		01.01.05.07.02		0,00	

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes			
Capítol	02	Dipòsit de laminació			
Títol 3	01	Moviment de terres i gestió de residus			

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F222U000	U	Localització de serveis existents amb mitjans manuals. Inclou el tall del paviment, demolició del paviment amb mitjans mecànics i transport de runes a centre de gestió de residus autoritzat, i rebliment i piconatge de la cata efectuada. (P - 56)	178,30	5,000	891,50
2	F2213422	m3	Excavació per a rebaix en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió (P - 54)	3,45	4.977,000	17.170,65
3	F226240F	m3	Terraplenada i piconatge per a fonament de terraplè amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de més de 25 i fins a 50 cm, amb una compactació del 95 % del PM (P - 57)	6,20	3.066,000	19.009,20
4	F2R3503A	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 7 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km (P - 63)	10,37	2.408,700	24.978,22
5	F2RA7LP0	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 68)	4,73	2.408,700	11.393,15
TOTAL	Títol 3		01.02.01		73.442,72	

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes			
Capítol	02	Dipòsit de laminació			
Títol 3	02	Estructura			

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E4PRN001	u	Dipòsit irregular soterrat de 228 m2 de superfície interna de Paver prefabricados o equivalent, amb quatre càmeres internes independents de 3x2 + 3x7 + 3x4 + 3x3 m, compost per 75 mòduls prefabricats de formigó armat de 5,00 m d'alçada, amb una làmina d'aigua de 4,30 . Volum útil: 980 m3 (P - 27)	176.558,30	1,000	176.558,30
2	E4PRN002	u	Coberta per dipòsit irregular amb una superfície de 293 m2, formada per placa alveolar pretensada de 40 cm de cantell recolzada en una estructura de 6 pilars de 40x40x28 ml amb jàssera JR50 / 40. Sobrecàrrega permanent de 1000 kg / m2. Sobrecàrrega d'ús 2000 Kg / m2 (P - 28)	45.729,85	1,000	45.729,85
3	G33531H1	m3	Formigó de neteja HM-20 per a recalçats i regularització, abocat des de camió (P - 384)	79,81	16,000	1.276,96
4	G33537H4	m3	Formigó per a recalçats a una fondària <= 3 m, HA-30/B/20/IIIb, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba (P - 385)	116,70	36,000	4.201,20

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 50

5	G45C7CH4	m3	Formigó per a lloses, HA-40/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba (P - 395)	117,96	98,000	11.560,08
6	G33D1101	m2	Encofrat a una cara amb plafons metàl·lics per a recalçat de fonaments, de fondària <= 3 m (P - 389)	40,05	48,000	1.922,40
7	G9Z4AA18	m2	Armadura per lloses de formigó AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 20x20 cm D:8-8 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080 (P - 399)	6,12	727,000	4.449,24
8	G33B4100	kg	Armadura per a recalçats AP500 SD en barres de diàmetre com a màxim 16 mm, d'acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 388)	1,55	4.793,000	7.429,15
9	G335N001	m	Morter per a recalçats i regularització de la base de recolçament (P - 386)	28,10	72,000	2.023,20
10	G4517CH4	m3	Formigó per a pilars columna, HA-40/B/20/IIIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba (P - 394)	118,97	18,000	2.141,46
11	G38B4101	kg	Armadura per a sabates-pilars AP500 SD en barres de diàmetre com a màxim 16 mm, d'acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 390)	1,36	600,000	816,00
12	G335N002	m3	Formigó en formació de pendents i regularització de capa de compressió en cobert, abocat des de camió (P - 387)	75,26	30,000	2.257,80
13	G4BCDA66	m2	Armadura per a lloses AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:5-5 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080 (P - 397)	3,32	352,000	1.168,64
14	G21YB220	u	Perforació en fàbrica de formigó armat per a formació de passamurs fins a 200 mm de diàmetre nominal amb un gruix de paret entre 20 i 30 cm amb broca de diamant intercambiable (P - 373)	549,36	18,000	9.888,48
15	G21YN001	u	Perforació en fàbrica de formigó armat per a formació de passamurs fins a 800 mm de diàmetre nominal amb un gruix de paret entre 20 i 30 cm amb broca de diamant intercambiable (P - 374)	1.648,07	6,000	9.888,42

TOTAL Títol 3 01.02.02 281.311,18

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes			
Capítol	02	Dipòsit de laminació			
Títol 3	03	Equips electromecànics			

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FNN2N001	u	Bomba submergible FLYGT CONCERTOR N100-3450 o similar, per a pous profunds, una potència de 4,0 kW, cabal mig de 30l/s i una alçària manomètrica de 8 m.c.a. Integrat per les següents funcions: Arrencada suau. Rotació sempre correcta de l'impulsor. Potència de treball constant. Detecció d'obstrucció. Neteja automàtica de la bomba. Rearmament de funcionament automàtic. Alarma sobre-temperatura a controlador i humitat estator Nº d'Corba: 232 / Diàmetre impulsor = 200 mm Tipus d'impulsor N-autonetejant adaptatiu Sortida de voluta DN 100 trepada A 1092-2 tab.9 Tipus d'instal·lació: X = RETROFIT Amb motor síncron de magnetització permanent 4,0 kW, Eficiència Super Premium IE4 10 pols 50 Hz 380-480 Vs Refrigeració mitjançant conductivitat (P - 249)	8.388,83	2,000	16.777,66
2	FNN2N002	u	Kit conver-inst en p dn100 met-met concertor (P - 250)	152,26	2,000	304,52
3	FNN2N003	u	Zocalo 100/dn 100 según en 1092-2 tab. 9 (pn 16) material: hº fº gg 25 (P - 251)	664,98	2,000	1.329,96
4	FNN2N004	u	kit de muntatge tornillero (P - 252)	110,16	2,000	220,32

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 51

5	FNN2N005	u	Suport superior tg 2x2 , galvanitzat s'inclouen: adapter 613 68 00 i 2 ancoratges m12x115 / 20 (P - 253)	133,13	2,000	266,26
6	FNN2N010	u	Sistema de control concertor XPC de Flygt o similar per estació de bombeig de buidat d'aigua de 2 bombes Concertor 6020 de 4 Kw. Inclou: - Control estació de bombament per sonda de nivell i boia nivell alt - Càlcul automàtic de el punt de major eficiència energètica de bomba. - Detecció d'obstrucció / embús de bomba. - Desembús / neteja automàtica de bomba. - Neteja de el pou de bombeig per a eliminació de flotants, olors ... - Neteja de canonades d'impulsió per a eliminació de sediments en elles. - Arrancada periòdics de manteniment de bomba. - Sentit de gir correcte de l'impulsor sense necessitat de canviar fases. - Sense límit de nombre d'arrencades per hora. - Rearmament de fallades automàtic. - Arrencada / atur de bomba sense superar In, reduint desgast i cop ariet. - Supervisió sensors de temperatura i humitat de bomba. - Interfície usuari amb pantalles de dades de bombament, estadístiques, ajustaments, ... - Recollida de dades, estat i historial. - Connectivitat amb PLC / SCADA a través protocol comunicació MODBUS RTU / TCP. - Funcionament d'emergència per boia de nivell alt. - Simplicitat en instal·lació i posada en marxa. - port usb per a actualització de firmware i gestió de backups. inclou: - envoltant metàl·lica eldon o similar / dimensions 600x500x210 (a l'x an x pr) - interruptor general seccionador de tall en càrrega 4 pols, 3f + n. - protecció de bomba per interruptor magnetotèrmic. - control mitjançant sistema / mòdul xpc de flygt concertor - selector 0-aut-man per bomba. (posició manual amb retorn a automàtic) - font d'alimentació 24vdc. - bornero senyals lliures de potencial (nivell alt, marxa bomba, fallada a / b) - presa de corrent. (P - 254)	4.372,75	1,000	4.372,75
7	FNN2N011	u	ECE INT.AUTOM.GENERAL quadre 2B4C Suplement per substituir el seccionador d'entrada general de l'quadre, per un interruptor automàtic. Per a consums de fins a 40 A es munta un interruptor modular amb l'interruptor seccionador. Per a consums majors se substitueix l'interruptor seccionador per un interruptor automàtic de caixa modelada amb comandament a porta. (P - 255)	209,74	1,000	209,74
8	FNN2N012	u	ECE DIFERENCIAL FINS 8kW F204AC-40/03 + MUNTATGE Protecció diferencial per línia de bomba. Interruptor automàtic diferencial model F204AC-40 de 300mA (P - 256)	137,52	2,000	275,04
9	FNN2N015	u	Pantalla HMI tàctil Flygt o similar amb les següents característiques: - pantalla tft led, resolució 800x480 pixels. - rang de temperatura funcionament: -20°C a + 60°C - protecció exterior ip65. - alimentació 24 vdc. (-15% a + 20%) - consum màxim 16 w. - connectivitat ethernet i 2 ports usb. (P - 257)	1.306,31	1,000	1.306,31
10	FNN2N016	u	SAI 230VAC/24VDC;2A/2.2AH APU 230VAC/24VDC;2A/2.2AH Font d'alimentació ininterrompuda de 24 VDC. Característiques tècniques: - Alimentació de entrada 230 VAC. - Salida 24 VDC de 2 A. - Bateria 2,2 AH.	806,52	1,000	806,52

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 52

			- Indicación alimentacion entrada/salida por leds. - Contacto conmutado para señalización externa. - Desconexión automática de baterías si su tensión es inferior a 19,5 V. - Fusibles protección baterías, entrada de línea y cargador baterías. (P - 258)			
11	FNN2N020	u	LS RADAR;0-8m i Cable 10m VEGAPULS C11 (P - 259)	1.333,79	1,000	1.333,79
12	FNN2N021	u	ENM10 Blau / 20m PVC ENM10 0,95-1,10 densitat Regulador de Nivell ENM10 / Blau de Flygt Interruptor mecànic dins de carcassa de prolipopileno, cable revestit amb un compost especial de PVC o goma de nitril / PVC. Els components de plàstic van soldats i cargolats, sense fer servir cap tipus d'adhesiu. Dades tècniques: - Temperatura de el líquid: min 0°C / max 60 °C. - Protecció: IP68, 20 m. - Dens. líquid: min.0,65 g / cm3 - max.1,5 g / cm3. - Pes: aprox. 2 kg (Amb 20 m. De cable) NOTA: Densitat líquid, longitud i tipus de cable (P - 260)	233,41	1,000	233,41
13	FNN2N022	u	SR Sensor de sobreeximent 25 m de cable. Relé ultrasònic d'alta precisió per determinar en quin moment comença el sobreeximent. Longitud de cable: 25 metres (P - 261)	2.295,31	1,000	2.295,31
14	FN8523D4	u	Vàlvula de retenció de bola segons norma UNE-EN 12334, amb brides, de 100 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, cos de fosa grisa EN-GJL-250 (GG25) amb recobriments de resina epoxi (150 micres) i bola d'alumini recoberta de cautxú nitril (NBR), muntada en pericó de canalització soterrada (P - 242)	204,05	2,000	408,10
15	FNZ116D4	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 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, muntat en pericó de canalització soterrada (P - 263)	200,70	2,000	401,40
16	FN1216D4	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada (P - 231)	195,72	2,000	391,44
17	FFB1E655	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 110 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa (P - 154)	57,20	5,600	320,32
18	G782V001	M2	Impermeabilització amb làmina de poliurea, formada per: -diamantat amb màquina per la perfecta adherència del sistema -subministrament i aplicació de imprimació epoxídica maxprimer w.dos components 200-300 gr/m2 -subministre i projecció de membrana de poliurea pura, maxelastic poly 2-2,3 kg/m2 inclou totes les feines i elements auxiliars necessaris per a deixar la partida correctament executada (P - 398)	38,06	102,300	3.893,54
19	FDDZS005	u	Graó per a pou de registre de polipropilè armat, de 250x350x250 mm i 3 kg de pes, col·locat amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra (P - 136)	19,35	100,000	1.935,00
20	FDKZ3174	u	Bastiment i tapa per a pericó de serveis, de fosa grisa de 620x620x50 mm i de 52 kg de pes, col·locat amb morter (P - 144)	73,07	5,000	365,35

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 53

TOTAL	Titul 3	01.02.03	37.446,74
-------	---------	----------	-----------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	02	Dipòsit de laminació
Titul 3	04	Alimentació elèctrica
Subtítol 4	01	Obra civil

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F222U000	U	Localització de serveis existents amb mitjans manuals. Inclou el tall del paviment, demolició del paviment amb mitjans mecànics i transport de runes a centre de gestió de residus autoritzat, i rebliment i piconatge de la cata efectuada. (P - 56)	178,30	3,000	534,90
2	G2225241	m3	Excavació de rasa de fins a 2 m d'amplària i fins a 4 m de fondària, en terreny compacte, amb pala excavadora i amb les terres deixades a la vora (P - 376)	7,86	64,800	509,33
3	G2242411	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa de fins a 2 m d'amplària, amb mitjans mecànics i compactació del 95 % PM (P - 377)	4,01	57,250	229,57
4	F228ASR0	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb sorres de material reciclat de formigons, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant (P - 60)	27,31	32,400	884,84
5	G228A10F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM (P - 379)	13,42	41,400	555,59
6	GG22TP1K	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, inclou fil guia, mandrilat en presència de la DO, taps i obturacions. (P - 407)	5,35	230,000	1.230,50
7	G3Z113P1	m2	Capa de protecció de canonada de 15 cm de gruix de formigó HL-150/P/20 de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 391)	17,81	47,500	845,98
8	G2R4N0A7	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus o lloc designat per la DF, amb camió de 20 t (P - 381)	4,57	32,400	148,07
9	FG22Z001	m	Placa senyalitzadora i protectora de conduccions elèctriques soterrades, de 100x25 cm, tipus PPC-250/1000 de pensa o similar, corresponent a la homologació ENDESA-ENEL 27-h-087.01, subministre i col·locació (P - 158)	1,70	180,000	306,00
10	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (P - 139)	0,76	180,000	136,80
11	FDK0N001	u	Subministre i col·locació de perico prefabricat de formigó de 70x140x100 cm, ceg reblert amb saulo inclou tapa-llosa de formigó. (P - 140)	255,00	5,000	1.275,00
12	F31521H1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HM-20/B/20/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 70)	77,48	4,875	377,72

TOTAL	Subtítol 4	01.02.04.01	7.034,30
-------	------------	-------------	----------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	02	Dipòsit de laminació
Titul 3	04	Alimentació elèctrica
Subtítol 4	02	Instal·lacions elèctriques

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 54

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

1	FG39E1G2	m	Cable amb conductor d'alumini de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació AL RZ1 (AS), unipolar, de secció 1x 240 mm2, col·locat en tub inclou pp de connexions i empalmes. (P - 161)	8,28	255,000	2.111,40
2	FG39E1E2	m	Cable amb conductor d'alumini de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació AL RZ1 (AS), unipolar, de secció 1x 150 mm2, col·locat en tub inclou pp de connexions i empalmes. (P - 160)	6,80	85,000	578,00
3	FHT1PRO2	U	PROJECTE DE LEGALITZACIÓ DE L'INSTAL·LACIÓ DE QUADRE DE FIRES (P - 187)	682,50	4,000	2.730,00
4	GG39B1E3	UT	SUBMINISTRAMENT, MUNTATGE I CONNEXIONAT ELÈCTRIC D'ARMARI MODEL MONOLIT-2 FERIANTS - 6 SORTIDES: EL PREU INCLOU: EXTENSIÓ DE GARANTIA A 5 ANYS. XAPA EN ACER INOXIDABLE AISI304 PINTAT RAL7021. ARMARI AMB DUES PORTES PRINCIPALS I DIMENSIONS (1850X520X520MM). PORTA LATERAL PER A ACCÉS FIRAIRE / PROVISIONALS. ARMARI A DOBLE CARA. PORTES PRINCIPALS REVERSIBLES. MÒDUL INFERIOR PER ABONAT I CONNEXIÓ + CS INDEPENDENTS. TANCAMENTS ANTIVANDÀLICS DE TRIPLE ACCIÓ. CONNEXIÓ DE SERVEI NORMALITZADA PER LA COMPANYIA ELÈCTRICA. EQUIP DE MESURA / COMPTADOR HOMOLOGAT COMPANYIA CAIXA DE SECCIONAMENT CS400 NORMALITZADA. MUNTATGE SOBRE CAIXES DOBLE AÏLLAMENT. CONJUNT IP65 IK10. INTERRUPTOR GENERAL AUTOMÀTIC FINS 63A (IV). FINS A 6 SORTIDES PROTEGIDES PER MAGNETOTÈRMIC IV CORBA "C" I DIFERENCIAL INSTANTANI. (2 PRESES CETACT 32A (IV) + 4 PRESES SCHUKO 16A (II).) ENLLUMENAT INTERIOR I ENDOLL TIPUS SCHUKO PROTEGIT. PROTECTOR DE SOBRETENSIONS PERMANENTS I TRANSITÒRIES CLASSE II. INCLOU SÒCOL I BANCADA 300 MM INOX. ANCORATGE ARMARI. (P - 408)	9.940,00	1,000	9.940,00
5	000000040	U	PARTIDA ALZADA A JUSTIFICAR A OBRA PER CONEXIÓ I DRETS D'ESCOMESSA DE COMPANYIA ELÈCTRICA (P - 1)	1.500,00	3,000	4.500,00

TOTAL	Subtítol 4	01.02.04.02	19.859,40
-------	------------	-------------	-----------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	02	Dipòsit de laminació
Titul 3	05	Reposició de serveis afectats
Subtítol 4	01	Clavegueram

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F21D9104	m	Demolició de claveguera de diàmetre 400 cm o 120x180 cm, de formigó vibropressat, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora (P - 41)	33,98	55,000	1.868,90
2	G2225221	m3	Excavació de rasa de fins a 2 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb pala excavadora i amb les terres deixades a la vora (P - 375)	6,67	91,500	610,31
3	G228A10F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM (P - 379)	13,42	83,814	1.124,78

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 55

4	FD7FA375	m	Tub de PVC de 400 mm de diàmetre nominal de formació helicoidal amb perfil rígid nervat exteriorment, autoportant, unió elàstica amb massilla adhesiva de poliuretà i col·locat al fons de la rasa (P - 129)	23,20	61,000	1.415,20
5	GDD1U014	u	Pou de registre de 120 cm de diàmetre i 2,00 m d'alçària, inclòs solera de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, anell d'entroncament amb tubs, con superior, bastiment i tapa de fosa dúctil i graons, segons plànols (P - 402)	1.174,48	6,000	7.046,88

TOTAL	Subtítol 4	01.02.05.01				12.066,07
--------------	-------------------	--------------------	--	--	--	------------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	03	Seguretat i salut

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PPA0U001	pa	Partida alçada de cobrament íntegre per a la seguretat i salut durant l'execució de les obres, segons l'estudi de seguretat i salut de l'actual projecte. (P - 0)	23.396,55	1,000	23.396,55

TOTAL	Capítol	01.03				23.396,55
--------------	----------------	--------------	--	--	--	------------------

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes
Capítol	04	Gestió de residus

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PPA0U002	pa	Partida alçada de cobrament íntegre per a la gestió de residus de la construcció generats de forma indirecta durant les obres, segons l'estudi de gestió de residus de l'actual projecte. (P - 0)	5.028,11	1,000	5.028,11

TOTAL	Capítol	01.04				5.028,11
--------------	----------------	--------------	--	--	--	-----------------

RESUM PRESSUPOST

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 1

NIVELL 6: Activitat 6			Import
Activitat 6	01.01.04.02.02.01	Sistema de filtració	1.907,77
Activitat 6	01.01.04.02.02.02	Sistema de desinfecció	3.194,15
Activitat 6	01.01.04.02.02.03	Ornamental 1. Cascada	8.119,44
Activitat 6	01.01.04.02.02.04	Efectes lumínics-Lateral Pont	22.695,91
Activitat 6	01.01.04.02.02.05	Ornamental 2. Jets	2.005,00
Activitat 6	01.01.04.02.02.06	Efectes lumínics. Jets	3.326,44
Activitat 6	01.01.04.02.02.07	Equipament elèctric	16.877,53
Activitat 6	01.01.04.02.02.08	Elements complementaris	46.715,95
Activitat 6	01.01.04.02.02.09	Canonades	9.619,86
Conjunt 5	01.01.04.02.02	Instal·lacions	114.462,05
Activitat 6	01.01.05.02.01.01	Obra civil	11.248,31
Activitat 6	01.01.05.02.01.02	Instal·lacions elèctriques	46.143,60
Conjunt 5	01.01.05.02.01	Nova implantació Parc	57.391,91
Activitat 6	01.01.05.04.01.01	Moviment de terres i gestió de residus	8.610,45
Activitat 6	01.01.05.04.01.02	Col·lectors i pous de registre	51.417,10
Conjunt 5	01.01.05.04.01	Xarxa de drenatge i sanejament	60.027,55
Activitat 6	01.01.05.07.01.01	Obra Civil	7.091,22
Activitat 6	01.01.05.07.01.02	Instal·lació elèctrica	5.971,26
Conjunt 5	01.01.05.07.01	Electricitat	13.062,48
			244.943,99

NIVELL 5: Conjunt 5			Import
Conjunt 5	01.01.03.01.01	MOVIMENT DE TERRES	400,34
Conjunt 5	01.01.03.01.02	FONAMENTS	1.332,32
Conjunt 5	01.01.03.01.03	MURS	808,89
Conjunt 5	01.01.03.01.04	LLOSES	4.543,13
Subtítol 4	01.01.03.01	Passarel·la A	7.084,68
Conjunt 5	01.01.03.02.01	MOVIMENT DE TERRES	344,21
Conjunt 5	01.01.03.02.02	FONAMENTS	1.138,01
Conjunt 5	01.01.03.02.03	MURS	700,84
Conjunt 5	01.01.03.02.04	LLOSES	4.739,64
Subtítol 4	01.01.03.02	Passarel·la B	6.922,70
Conjunt 5	01.01.03.03.01	MOVIMENT DE TERRES	498,14
Conjunt 5	01.01.03.03.02	FONAMENTS	1.651,51
Conjunt 5	01.01.03.03.03	MURS	1.010,79
Conjunt 5	01.01.03.03.04	LLOSES	5.419,50
Subtítol 4	01.01.03.03	Passarel·la C	8.579,94
Conjunt 5	01.01.03.04.01	MOVIMENT DE TERRES	303,27
Conjunt 5	01.01.03.04.02	FONAMENTS	999,24
Conjunt 5	01.01.03.04.03	MURS	616,46
Conjunt 5	01.01.03.04.04	LLOSES	4.128,52
Subtítol 4	01.01.03.04	Passarel·la D	6.047,49

EUR

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 2

Conjunt 5	01.01.03.05.01	MOVIMENT DE TERRES	364,69
Conjunt 5	01.01.03.05.02	FONAMENTS	1.207,41
Conjunt 5	01.01.03.05.03	MURS	731,83
Conjunt 5	01.01.03.05.04	LLOSES	6.081,83
Subtítol 4	01.01.03.05	Passarel·la E	8.385,76
Conjunt 5	01.01.03.06.01	MOVIMENT DE TERRES	907,73
Conjunt 5	01.01.03.06.02	FONAMENTS	2.929,98
Conjunt 5	01.01.03.06.03	MURS	1.040,05
Conjunt 5	01.01.03.06.04	PILARS	382,54
Conjunt 5	01.01.03.06.05	LLOSES	6.350,91
Subtítol 4	01.01.03.06	Passarel·la Font	11.611,21
Conjunt 5	01.01.03.07.01	MOVIMENT DE TERRES	741,31
Conjunt 5	01.01.03.07.02	FONAMENTS	2.128,66
Conjunt 5	01.01.03.07.03	MURS	2.365,24
Conjunt 5	01.01.03.07.04	PERFILS ACER	1.757,20
Conjunt 5	01.01.03.07.05	NANS RECOBRIMENT PILARS ACER	250,47
Subtítol 4	01.01.03.07	Urbanització E.T.	7.242,88
Conjunt 5	01.01.03.08.01	MOVIMENT DE TERRES	2.795,74
Conjunt 5	01.01.03.08.02	FONAMENTS	7.748,77
Conjunt 5	01.01.03.08.03	MURS	9.269,19
Subtítol 4	01.01.03.08	Urbanització Rampa	19.813,70
Conjunt 5	01.01.03.09.01	MOVIMENT DE TERRES	650,13
Conjunt 5	01.01.03.09.02	FONAMENTS	1.685,71
Conjunt 5	01.01.03.09.03	MURS	3.195,29
Subtítol 4	01.01.03.09	Urbanització Escales	5.531,13
Conjunt 5	01.01.03.10.01	MOVIMENT DE TERRES	2.714,35
Conjunt 5	01.01.03.10.02	FONAMENTS	8.993,16
Conjunt 5	01.01.03.10.03	MURS	11.727,14
Conjunt 5	01.01.03.10.04	SOLERA	10.562,67
Subtítol 4	01.01.03.10	Urbanització Escenari	33.997,32
Conjunt 5	01.01.04.02.01	Obra civil	45.125,37
Conjunt 5	01.01.04.02.02	Instal·lacions	114.462,05
Subtítol 4	01.01.04.02	Espai d'aigua	159.587,42
Conjunt 5	01.01.04.05.01	Jocs infantils	95.734,49
Conjunt 5	01.01.04.05.02	Picnic	11.080,40
Conjunt 5	01.01.04.05.03	Elements urbans	18.802,75
Conjunt 5	01.01.04.05.04	Hotel d'insectes	5.705,44
Conjunt 5	01.01.04.05.05	LLetres- Rotulació	3.379,43
Subtítol 4	01.01.04.05	Mobiliari urbà	134.702,51
Conjunt 5	01.01.05.01.01	Moviments de terres i gestió de residus	10.027,69
Conjunt 5	01.01.05.01.02	Columnnes i lluminàries	192.455,42
Conjunt 5	01.01.05.01.03	Conduccions, arquetes i cablejat	12.146,60
Conjunt 5	01.01.05.01.04	Varis	20.470,89
Subtítol 4	01.01.05.01	Enllumenat	235.100,60
Conjunt 5	01.01.05.02.01	Nova implantació Parc	57.391,91

EUR

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 3

Subtítol 4	01.01.05.02	Electricitat	57.391,91
Conjunt 5	01.01.05.03.01	Moviment de terres i gestió de residus	981,53
Conjunt 5	01.01.05.03.02	Tubs i vàlvules	9.566,52
Subtítol 4	01.01.05.03	Aigua potable	10.548,05
Conjunt 5	01.01.05.04.01	Xarxa de drenatge i sanejament	60.027,55
Subtítol 4	01.01.05.04	Drenatge i sanejament	60.027,55
Conjunt 5	01.01.05.05.01	Moviment de terres	29.389,09
Conjunt 5	01.01.05.05.02	Automatisme	15.812,34
Conjunt 5	01.01.05.05.03	Aspersors MP rotator	5.037,12
Conjunt 5	01.01.05.05.04	Tobera amb degoters PLD i reg radicular RZWS	37.680,26
Conjunt 5	01.01.05.05.05	Valvuleria i accessoris	10.088,47
Conjunt 5	01.01.05.05.06	Tuberia	42.804,36
Conjunt 5	01.01.05.05.07	Instal·lacions cambra de reg-dipòsit	7.543,22
Subtítol 4	01.01.05.05	Reg	148.354,86
Conjunt 5	01.01.05.06.01	Obra civil	24.564,46
Subtítol 4	01.01.05.06	Telecomunicacions	24.564,46
Conjunt 5	01.01.05.07.01	Electricitat	13.062,48
Conjunt 5	01.01.05.07.02	Varis	0,00
Subtítol 4	01.01.05.07	Reposició de serveis afectats	13.062,48

958.556,65

NIVELL 4: Subtítol 4**Import**

Subtítol 4	01.01.01.01	Enderrocs	57.465,35
Subtítol 4	01.01.01.02	Moviment de terres	52.776,36
Subtítol 4	01.01.01.03	Paviments	464.526,23
Títol 3	01.01.01	Proposta Urbanització	574.767,94
Subtítol 4	01.01.02.01	Àrea de bioretenció (Bio-rasa)	23.017,33
Subtítol 4	01.01.02.02	Jardí pol·linitzadors	20.036,65
Subtítol 4	01.01.02.03	Prats	19.800,98
Subtítol 4	01.01.02.04	Talussos	32.111,32
Subtítol 4	01.01.02.05	Arbustiu mediterrani	78.523,49
Subtítol 4	01.01.02.06	Arbres	26.679,60
Títol 3	01.01.02	Vegetació	200.169,37
Subtítol 4	01.01.03.01	Passarel·la A	7.084,68
Subtítol 4	01.01.03.02	Passarel·la B	6.922,70
Subtítol 4	01.01.03.03	Passarel·la C	8.579,94
Subtítol 4	01.01.03.04	Passarel·la D	6.047,49
Subtítol 4	01.01.03.05	Passarel·la E	8.385,76
Subtítol 4	01.01.03.06	Passarel·la Font	11.611,21
Subtítol 4	01.01.03.07	Urbanització E.T.	7.242,88
Subtítol 4	01.01.03.08	Urbanització Rampa	19.813,70
Subtítol 4	01.01.03.09	Urbanització Escalles	5.531,13
Subtítol 4	01.01.03.10	Urbanització Escenari	33.997,32
Títol 3	01.01.03	Estructures i murs	115.216,81

EUR

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 4

Subtítol 4	01.01.04.01	Banc Prefabricat	167.052,93
Subtítol 4	01.01.04.02	Espai d'aigua	159.587,42
Subtítol 4	01.01.04.03	Tanques i baranes	47.620,55
Subtítol 4	01.01.04.04	Bio-rasa	43.525,54
Subtítol 4	01.01.04.05	Mobiliari urbà	134.702,51
Títol 3	01.01.04	Elements d'Urbanització	552.488,95
Subtítol 4	01.01.05.01	Enllumenat	235.100,60
Subtítol 4	01.01.05.02	Electricitat	57.391,91
Subtítol 4	01.01.05.03	Aigua potable	10.548,05
Subtítol 4	01.01.05.04	Drenatge i sanejament	60.027,55
Subtítol 4	01.01.05.05	Reg	148.354,86
Subtítol 4	01.01.05.06	Telecomunicacions	24.564,46
Subtítol 4	01.01.05.07	Reposició de serveis afectats	13.062,48
Títol 3	01.01.05	Serveis	549.049,91
Subtítol 4	01.02.04.01	Obra civil	7.034,30
Subtítol 4	01.02.04.02	Instal·lacions elèctriques	19.859,40
Títol 3	01.02.04	Alimentació elèctrica	26.893,70
Subtítol 4	01.02.05.01	Clavegueram	12.066,07
Títol 3	01.02.05	Reposició de serveis afectats	12.066,07

2.030.652,75

NIVELL 3: Títol 3**Import**

Títol 3	01.01.01	Proposta Urbanització	574.767,94
Títol 3	01.01.02	Vegetació	200.169,37
Títol 3	01.01.03	Estructures i murs	115.216,81
Títol 3	01.01.04	Elements d'Urbanització	552.488,95
Títol 3	01.01.05	Serveis	549.049,91
Capítol	01.01	Parc	1.991.692,98
Títol 3	01.02.01	Moviment de terres i gestió de residus	73.442,72
Títol 3	01.02.02	Estructura	281.311,18
Títol 3	01.02.03	Equips electromecànics	37.446,74
Títol 3	01.02.04	Alimentació elèctrica	26.893,70
Títol 3	01.02.05	Reposició de serveis afectats	12.066,07
Capítol	01.02	Dipòsit de laminació	431.160,41

2.422.853,39

NIVELL 2: Capítol**Import**

Capítol	01.01	Parc	1.991.692,98
Capítol	01.02	Dipòsit de laminació	431.160,41
Capítol	01.03	Seguretat i salut	23.396,55
Capítol	01.04	Gestió de residus	5.028,11
Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes	2.451.278,05

EUR

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 5

2.451.278,05

NIVELL 1: Obra

Import

Obra	01	Presupuesto PE Parc Onze Setembre Blanes	2.451.278,05
			2.451.278,05

ÚLTIM FULL PRESSUPOST

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pàg. 1

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL.....	2.451.278,05
13 % Despeses generals SOBRE 2.451.278,05.....	318.666,15
6 % Benefici industrial SOBRE 2.451.278,05.....	147.076,68
Subtotal	2.917.020,88
21 % IVA SOBRE 2.917.020,88.....	612.574,38
TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE	€ 3.529.595,26

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a

(TRES MILIONS CINC-CENTS VINT-I-NOU MIL CINC-CENTS NORANTA-CINC EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)

Novembre 2020
Autor del Projecte

Jordi Barri Segon
Arquitecte i Enginyer agrícola
BARRI ARQUITECTURA SL