



DOCUMENTACIÓ PER A L'APROVACIÓ INICIAL
PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT
DE LA UNITAT D'ACTUACIÓ UA 5

AJUNTAMENT DE ROSES
PU22012OT

ÀREA D'URBANISME
DOCUMENT NÚM. 4. PRESSUPOST
MARÇ 2023

0. ÍNDEX

DOCUMENT NÚM. 1. MEMÒRIA I ANNEXOS

DOCUMENT NÚM. 2. PLÀNOLS

DOCUMENT NÚM. 3. PLEC DE PRESCRIPCIONS TÈCNIQUES

DOCUMENT NÚM. 4. PRESSUPOST

Amidaments
Quadre de Preus núm. 1
Quadre de preus núm. 2
Pressupost

Codi Segur de Verificació: 96a94963-8f84-4214-81aa-f1e07c3421e4
Origen: Administració
Identificador document original: ES_L01171523_2023_53268758
Data d'impressió: 30/12/2024 07:37:44
Pàgina 3 de 57

SIGNATURES
1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

1D44 EX2022/011653 DT130323 PU22012OT Pàg 3 de 57



Codi Segur de Verificació: 96a94963-8f84-4214-81aa-f1e07c3421e4
Origen: Administració
Identificador document original: ES_L01171523_2023_53268758
Data d'impressió: 30/12/2024 07:37:44
Pàgina 4 de 57

SIGNATURES
1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

1D44 EX2022/011653 DT130323 PU22012OT Pàg 4 de 57



PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

AMIDAMENTS

Pàg.: 1

OBRA 01 PRESSUPOST PU220120T
CAPÍTOL 01 ENDERROCS I MOVIMENTS DE TERRES

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

1	F219U010	m	Tall en paviment de mescla bituminosa o de formigó de 10 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	Vorera Oliva Prats		1,000	3,500			3,500	C#D#E#F#
2			1,000	4,000			4,000	C#D#E#F#
3	Vorada		1,000	20,000			20,000	C#D#E#F#
4	Límit amb parquing		1,000	110,000			110,000	C#D#E#F#
5	Límit amb parcel·la		1,000	86,000			86,000	C#D#E#F#
6			4,000	2,000			8,000	C#D#E#F#
7			2,000	22,000			44,000	C#D#E#F#
8			1,000	36,000			36,000	C#D#E#F#
9			1,000	41,000			41,000	C#D#E#F#
10	Vorera c. València		1,000	2,000			2,000	C#D#E#F#
11			2,000	4,000			8,000	C#D#E#F#
12	Vorada c. València		2,000	5,500			11,000	C#D#E#F#
13	Creuament BT c. València		2,000	7,000			14,000	C#D#E#F#
14	Vorera		2,000	9,000			18,000	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **405,500**

2	F2194U10	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa o reg asfàltic, de fins a 15 cm de gruix amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió
---	----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vial principal		1,000	112,000	5,000		560,000	C#D#E#F#
2			2,000	2,000	6,000		24,000	C#D#E#F#
3	Vial secundari		1,000	41,000	5,000		205,000	C#D#E#F#
4			1,000	20,000	5,000		100,000	C#D#E#F#
5	Creuament BT c. València		1,000	7,000	0,800		5,600	C#D#E#F#
6	Previsió increment	P	5,000				44,730	PERORIGEN(G1:G5,C6)

TOTAL AMIDAMENT **939,330**

3	F2194U20	m2	Demolició de paviment de formigó, de fins a 15 cm de gruix, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega sobre camió
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vorera Oliva Prats		1,050	9,000	4,000		37,800	C#D#E#F#

TOTAL AMIDAMENT **37,800**

EUR

SIGNATURES

1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
 2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

AMIDAMENTS

Pàg.: 2

4	F2194U30	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre formigó, de fins a 15 cm de gruix amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió				
---	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vorera Oliva Prats		1,050	9,000	3,800		35,910	C#*D#*E#*F#
2	c. València		1,050	35,000	4,500		165,375	C#*D#*E#*F#
3			1,050	5,000	2,500		13,125	C#*D#*E#*F#
4	Vorera c. València BT		1,050	9,000	0,600		5,670	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **220,080**

5	F2192010	m	Demolició de vorada amb rigola de formigó col·locada sobre formigó amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega amb mitjans mecànics sobre camió o contenidor				
---	----------	---	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Gual Oliva Prats		1,050	6,000			6,300	C#*D#*E#*F#
2	Gual València		1,050	6,000			6,300	C#*D#*E#*F#
3			1,050	5,000			5,250	C#*D#*E#*F#
4	Escocells arbres		4,000	2,000	1,000		8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **25,850**

6	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				
---	----------	---	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Oliva Prats		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
2	Interior		48,000				48,000	C#*D#*E#*F#
3	c.València		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **64,000**

7	F21QQB30	u	Retirada de pòrtic gàlib metàl·lic, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de la runa sobre camió o contenidor i retirada de l'element a magatzem municipal o per a ÚS posterior				
---	----------	---	--	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

8	F21QCV09	u	Tala controlada d'arbre arrencant la soca, aplec de la brossa generada i càrrega sobre camió grua i transport a la planta de compostatge				
---	----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vial principal		13,000				13,000	C#*D#*E#*F#
2	Escocells València		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **15,000**

EUR

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

AMIDAMENTS

Pàg.: 3

9	F222005P	u	Excavació de cales d'un m3 aproximadament amb mitjans manuals per localització de serveis, inclos enretirada de terres sobrants a l'abocador o lloc d'us				
---	----------	---	--	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

10	F221C620	m3	Excavació i càrrega de terra per a caixa de paviment i rebaix plaça en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió				
----	----------	----	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vial principal		1,000	112,000	5,000	0,250	140,000	C#*D#*E#*F#
2			2,000	2,000	6,000	0,250	6,000	C#*D#*E#*F#
3	Vial secundari		1,000	41,000	5,000	0,250	51,250	C#*D#*E#*F#
4			1,000	20,000	5,000	0,250	25,000	C#*D#*E#*F#
5	Previsió increment	P	5,000				11,113	PERORIGEN(G1:G4,C5)

TOTAL AMIDAMENT **233,363**

11	F227T00F	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM				
----	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vial principal		1,000	112,000	5,000		560,000	C#*D#*E#*F#
2			2,000	2,000	6,000		24,000	C#*D#*E#*F#
3	Vial secundari		1,000	41,000	5,000		205,000	C#*D#*E#*F#
4			1,000	20,000	5,000		100,000	C#*D#*E#*F#
5	Previsió increment	P	5,000				44,450	PERORIGEN(G1:G4,C5)

TOTAL AMIDAMENT **933,450**

12	F241U105	m3	Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t, amb temps d'espera i descàrrega, inclos deposició controlada de residus per al tractament i reciclatge dels residus inerts, canon d'abocament i manteniment de l'abocador				
----	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Mescla bituminosa		1,000	939,330	0,100		93,933	C#*D#*E#*F#
2	Paviment formigó		1,000	37,800	0,150		5,670	C#*D#*E#*F#
3	Paviment panot		1,000	220,080	0,150		33,012	C#*D#*E#*F#
4	Vorada formigó		1,000	25,850	0,150	0,300	1,163	C#*D#*E#*F#
5	Pilones		64,000	1,200	0,150	0,150	1,728	C#*D#*E#*F#
6	Arbres		15,000	5,000	0,300	0,400	9,000	C#*D#*E#*F#
7	Esponjament	P	35,000				50,577	PERORIGEN(G1:G6,C7)

TOTAL AMIDAMENT **195,083**

13	F241U103	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada, amb camió de 12 t, amb temps d'espera i descàrrega, inclos deposició de la terra i dels productes resultants de l'excavació, canon d'abocament i manteniment de l'abocador				
----	----------	----	--	--	--	--	--

EUR

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

AMIDAMENTS

Pàg.: 4

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Caixa paviment		1,000	233,360	0,250		58,340	C#*D#*E#*F#
2	Esponjament	P	30,000				17,502	PERORIGEN(G1:G1,C2)

TOTAL AMIDAMENT **75,842**

14 F2RA71H0 m3

Deposició controlada a dipòsit autoritzat, amb cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció no inclòs, 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	Volum transport runes		1,000	195,083			195,083	C#*D#*E#*F#
2	Volum transport terres		1,000	75,842			75,842	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **270,925**OBRA 01 PRESSUPOST PU22012OT
CAPÍTOL 02 CLAVEGUERAM I PLUVIALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F222005P	u	Excavació de cales d'un m3 aproximadament amb mitjans manuals per localització de serveis, inclos enretirada de terres sobrants a l'abocador o lloc d'us

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

2 F2225A22 m3

Excavació de rases i pous de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny no classificat, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tub pluvials		1,000	103,000	0,500	0,700	36,050	C#*D#*E#*F#
2			1,000	18,000	0,500	0,700	6,300	C#*D#*E#*F#
3	Connexions embornals		5,000	3,500	0,400	0,600	4,200	C#*D#*E#*F#
4			1,000	6,000	0,400	0,600	1,440	C#*D#*E#*F#
5	Escomeses edificis		3,000	3,000	0,400	0,600	2,160	C#*D#*E#*F#
6			1,000	4,000	0,400	0,600	0,960	C#*D#*E#*F#
7	Pous registre pluvials		4,000	1,200	1,200	0,800	4,608	C#*D#*E#*F#
8	Tub Residuals		1,000	95,000	0,500	0,700	33,250	C#*D#*E#*F#
9	Escomeses edificis		3,000	3,000	0,400	0,600	2,160	C#*D#*E#*F#
10			1,000	4,000	0,400	0,600	0,960	C#*D#*E#*F#
11	Pous registre residuals		2,000	1,200	1,200	0,800	2,304	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **94,392**

3 F2A1G001 m3

Subministrament, estesa i compactació de sorra d'aportació de 0-5 mm per protecció de serveis en rases

EUR

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

AMIDAMENTS

Pàg.: 5

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tub pluvials		1,000	103,000	0,500	0,250	12,875	C#*D#*E#*F#
2			1,000	18,000	0,500	0,250	2,250	C#*D#*E#*F#
3	Connexions embornals		5,000	3,500	0,400	0,250	1,750	C#*D#*E#*F#
4			1,000	6,000	0,400	0,250	0,600	C#*D#*E#*F#
5	Escomeses edificis		3,000	3,000	0,400	0,250	0,900	C#*D#*E#*F#
6			1,000	4,000	0,400	0,250	0,400	C#*D#*E#*F#
7	Tub Residuals		1,000	95,000	0,500	0,250	11,875	C#*D#*E#*F#
8	Escomeses edificis		3,000	3,000	0,400	0,250	0,900	C#*D#*E#*F#
9			1,000	4,000	0,400	0,250	0,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **31,950**

4 F228560F m3

Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 1 m, amb material provinent de la mateixa obra, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tub pluvials		1,000	103,000	0,500	0,200	10,300	C#*D#*E#*F#
2			1,000	18,000	0,500	0,200	1,800	C#*D#*E#*F#
3	Connexions embornals		5,000	3,500	0,400	0,200	1,400	C#*D#*E#*F#
4			1,000	6,000	0,400	0,200	0,480	C#*D#*E#*F#
5	Escomeses edificis		3,000	3,000	0,400	0,200	0,720	C#*D#*E#*F#
6			1,000	4,000	0,400	0,200	0,320	C#*D#*E#*F#
7	Tub Residuals		1,000	95,000	0,500	0,200	9,500	C#*D#*E#*F#
8	Escomeses edificis		3,000	3,000	0,400	0,200	0,720	C#*D#*E#*F#
9			1,000	4,000	0,400	0,200	0,320	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **25,560**

5 F241U103 m3

Transport de terres a instal·lació autoritzada, amb camió de 12 t, amb temps d'espera i descàrrega, inclosa deposició de la terra i dels productes resultants de l'excavació, canon d'abocament i manteniment de l'abocador

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Excavació rases		1,300	94,392			122,710	C#*D#*E#*F#
2	Dedució replè rases		-1,000	25,560			-25,560	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **97,150**

6 FD7FA375 m

Tub de PEAD corrugat doble capa de 400 mm de diàmetre extern, de doble paret exterior corrugat i interior llis per instal·lacions de sanejament sense pressió del tipus B segons UNE-EN 13476 amb certificat AENOR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tub pluvials		1,000	103,000			103,000	C#*D#*E#*F#
2			1,000	18,000			18,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **121,000**

7 FD7F7375 m

Tub de p.e.a.d corrugat doble capa de 315 mm de diàmetre extern, de doble paret exterior corrugat i interior llis per instal·lacions de sanejament sense pressió del tipus b segons une-en 13476 amb certificat aenor.

EUR

SIGNATURES

1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
 2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

AMIDAMENTS

Pàg.: 6

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tub Residuals		1,000	95,000			95,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **95,000**

8 FD7F5376 m Tub de PEAD corrugat doble capa de 200 mm de diàmetre nominal, embolcallat amb formigó de resistència de 15N/mm2, col·locat al fons de la rasa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Connexions embornals		5,000	3,500			17,500	C#*D#*E#*F#
2			1,000	6,000			6,000	C#*D#*E#*F#
3	Escomeses edificis pluvials		3,000	3,000			9,000	C#*D#*E#*F#
4			1,000	4,000			4,000	C#*D#*E#*F#
5	Escomeses edificis residuals		3,000	3,000			9,000	C#*D#*E#*F#
6			1,000	4,000			4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **49,500**

9 FDK2U450 u Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, mides interiors, per a escomeses de clavegueram, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i rebrell lateral amb terra de la mateixa excavació, amb peça especial en T de PVC Ø200 mm amb tap roscat superior amb goma tòrica per a estanquitat i connectat al tub d'escomesa, i tapa especial de fosa dúctil 40x40 cm i tapa interior circular amb descripció "Residuals"

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

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

10 FDD1A525 u Pou de registre circular de Ø 100 cm, i alçada mitjana de 1,70 m, paret de gruix 14 cm de maó calat arrebossada i lliscada per dins amb morter mixt 1:2:10, solera de formigó HM-20 de 15 cm de gruix, amb col·locació de marc quadrat aparent i tapa circular de fosa dúctil classe D-400, EN-124 articulada de Ø70 cm amb gravat del servei, pes total 133 kg, tipus BRIO7 SB de NORINCO o similar

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pous registre pluvials		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
2	Pous registre residuals		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

11 FD1ZV015 u Treballs consistents en la connexió de la nova xarxa a xarxa existent de clavegueram i pluvial, inclús treballs de repicat i acondicionament del punt de connexió a xarxa de pluvials i residuals

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

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

12 FD5J528E u Embornal per aigües de pluja amb caixa prefabricada de formigó 70x30x85 cm, de secció interior amb col·locació de bastiment i reixa d'embornal de 558x358x41 de fosa dúctil classes c-250 tipus b-22bd concava o similar

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

EUR

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

AMIDAMENTS

Pàg.: 7

2		2,000			2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						7,000

OBRA 01 PRESSUPOST PU220120T
CAPÍTOL 03 AIGUA POTABLE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F2194JF3	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre formigó, de fins a 15 cm de gruix i fins a 2 m. d'amplària amb compressor i càrrega mecànica sobre camió.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Oliva Prats		1,000	50,000	0,800		40,000	C#*D#*E#*F#
2	Creuament		1,000	8,000	0,800		6,400	C#*D#*E#*F#
3	Ronda circumval·lació		1,000	37,000	0,800		29,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 76,000

2	F222005P	u	Excavació de cales d'un m3 aproximadament amb mitjans manuals per localització de serveis, inclos enretirada de terres sobrants a l'abocador o lloc d'ús
---	----------	---	--

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

TOTAL AMIDAMENT 4,000

3	F2225A22	m3	Excavació de rases i pous de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny no classificat, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Oliva Prats		1,000	50,000	0,300	0,600	9,000	C#*D#*E#*F#
2	Creuament		1,000	8,000	0,300	0,600	1,440	C#*D#*E#*F#
3	Ronda circumval·lació		1,000	37,000	0,300	0,600	6,660	C#*D#*E#*F#
4	Vial principal		1,000	115,000	0,300	0,400	13,800	C#*D#*E#*F#
5	Escomeses		4,000	1,500	0,300	0,400	0,720	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 31,620

4	F2A1G001	m3	Subministrament, estesa i compactació de sorra d'aportació de 0-5 mm per protecció de serveis en rases
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Oliva Prats		1,000	50,000	0,300	0,200	3,000	C#*D#*E#*F#
2	Creuament		1,000	8,000	0,300	0,200	0,480	C#*D#*E#*F#
3	Ronda circumval·lació		1,000	37,000	0,300	0,200	2,220	C#*D#*E#*F#
4	Vial principal		1,000	115,000	0,300	0,200	6,900	C#*D#*E#*F#
5	Escomeses		4,000	1,500	0,300	0,200	0,360	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,960

EUR

SIGNATURES

1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
 2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

AMIDAMENTS

Pàg.: 8

5	F228560F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 1 m, amb material provinent de la mateixa obra, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM				
---	----------	----	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Oliva Prats		1,000	50,000	0,300	0,300	4,500	C#*D#*E#*F#
2	Creuament		1,000	8,000	0,300	0,300	0,720	C#*D#*E#*F#
3	Ronda circumval·lació		1,000	37,000	0,300	0,300	3,330	C#*D#*E#*F#
4	Vial principal		1,000	115,000	0,300	0,200	6,900	C#*D#*E#*F#
5	Escosomes		4,000	1,500	0,300	0,200	0,360	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 15,810

6	F241U103	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada, amb camió de 12 t, amb temps d'espera i descàrrega, inclos depòsiti de la terra i dels productes resultants de l'excavació, canon d'abocament i manteniment de l'abocador				
---	----------	----	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Excavació rases		1,350	31,620			42,687	C#*D#*E#*F#
2	Dedució replè		-1,000	15,810			-15,810	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 26,877

7	F241U105	m3	Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t, amb temps d'espera i descàrrega, inclos depòsiti controlada de residus per al tractament i reciclatge dels residus inerts, canon d'abocament i manteniment de l'abocador				
---	----------	----	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Oliva Prats		1,000	50,000	0,800	0,150	6,000	C#*D#*E#*F#
2	Creuament		1,000	8,000	0,800	0,150	0,960	C#*D#*E#*F#
3	Ronda circumval·lació		1,000	37,000	0,800	0,150	4,440	C#*D#*E#*F#
4	Esponjament	P	35,000				3,990	PERORIGEN(G1:G3,C4)

TOTAL AMIDAMENT 15,390

8	F9365H51	m3	Base de formigó HM-20/B/20/l, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb transport interior mecànic amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat				
---	----------	----	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsions trams formigonats		6,000	8,000	0,400	0,150	2,880	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,880

9	FDK2U030	u	Perico quadrat per a canalització de serveis de 58x58x60 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat arrebossades per dins amb morter de ciment i lliat drenant de grava de 10 cm de gruix, col·locació de bastiment i tapa de 440x440x45 mm de fosa ductil c-250 amb gravat del servei corresponent				
---	----------	---	--	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT 4,000

10	FFB37322	m	Tub de polietilè de designació PE 80 de 40 mm de diàmetre nominal exterior, sèrie SDR 17.6, segons norma UNE-EN 1555-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment				
----	----------	---	--	--	--	--	--

EUR

Codi Segur de Verificació: 96a94963-8f84-4214-81aa-f1e07c3421e4
 Origen: Administració
 Identificador document original: ES_L01171523_2023_53268758
 Data d'impressió: 30/12/2024 07:37:44
 Pàgina 13 de 57

SIGNATURES

1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
 2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

AMIDAMENTS

Pàg.: 9

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Escoseses edificis.		4,000	2,500			10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

11 FF32F785 m Tub de fosa dúctil de 125 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elastomèrica d'estanquitat per a aigua i col·locat al fons de la rasa. Inclús p.p. de peces especials i proves de pressió homologades sobre la canonada muntada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Oliva Prats		1,000	50,000			50,000	C#*D#*E#*F#
2	Creuament		1,000	8,000			8,000	C#*D#*E#*F#
3	Ronda circumval·lació		1,000	37,000			37,000	C#*D#*E#*F#
4	Vial principal		1,000	115,000			115,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 210,000

12 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	Oliva Prats		1,000	50,000			50,000	C#*D#*E#*F#
2	Creuament		1,000	8,000			8,000	C#*D#*E#*F#
3	Ronda circumval·lació		1,000	37,000			37,000	C#*D#*E#*F#
4	Vial principal		1,000	115,000			115,000	C#*D#*E#*F#
5	Escoseses		4,000	1,500			6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 216,000

13 FN1216E4 u Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 125 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, inclús pericó purdie de fosa dúctil de canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona Oliva Prats		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
2	Zona Rda. Cincumval·lació		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

14 FM213628 u Hidrant soterrat amb pericó de registre, amb una sortida de 100 mm de diàmetre i de 4" de diàmetre de connexió a la canonada, muntat a l'exterior sobre la canonada de fosa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona Rda. Cincumval·lació		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

15 FD1ZV030 u Treballs consistents en la connexió de la nova xarxa d'aigua potable a la xarxa existent d'aigua, inclús treballs de repicat i acondicionament del punt de connexió a xarxa d'aigua existent. Inclos part proporcional de peces mecàniques, juntes, cargols, etc

EUR

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

AMIDAMENTS

Pàg.: 10

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Connexions zona Oliva Prats		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	Connexions zona Rda. Circumval		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**OBRA 01 PRESSUPOST PU22012OT
CAPÍTOL 04 BAIXA TENSIO

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F222005P	u	Excavació de cales d'un m3 aproximadament amb mitjans manuals per localització de serveis, inclos enretirada de terres sobrants a l'abocador o lloc d'us

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

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

2	F2225A22	m3	Excavació de rases i pous de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny no classificat, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat					
---	----------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	C. València		1,000	7,000	0,400	0,600	1,680	C#*D#*E#*F#
2			1,000	9,000	0,400	0,600	2,160	C#*D#*E#*F#
3	Vial secundari		1,000	44,000	0,300	0,400	5,280	C#*D#*E#*F#
4	Vial principal		1,000	65,000	0,300	0,400	7,800	C#*D#*E#*F#
5	Entrades GP+Trafo		5,000	3,000	0,400	0,400	2,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **19,320**

3	F2A1G001	m3	Subministrament, estesa i compactació de sorra d'aportació de 0-5 mm per protecció de serveis en rases					
---	----------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vial secundari		1,000	44,000	0,300	0,200	2,640	C#*D#*E#*F#
2	Vial principal		1,000	65,000	0,300	0,200	3,900	C#*D#*E#*F#
3	Entrades GP+Trafo		5,000	3,000	0,400	0,200	1,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **7,740**

4	F228560F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 1 m, amb material provinent de la mateixa obra, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrat, amb compactació del 95 % PM					
---	----------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	C. València		1,000	7,000	0,400	0,400	1,120	C#*D#*E#*F#
2			1,000	9,000	0,400	0,400	1,440	C#*D#*E#*F#
3	Vial secundari		1,000	44,000	0,300	0,200	2,640	C#*D#*E#*F#
4	Vial principal		1,000	65,000	0,300	0,200	3,900	C#*D#*E#*F#
5	Entrades GP+Trafo		5,000	3,000	0,400	0,200	1,200	C#*D#*E#*F#

EUR

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

AMIDAMENTS

Pàg.: 11

TOTAL AMIDAMENT **10,300**

5 F241U103 m3

Transport de terres a instal·lació autoritzada, amb camió de 12 t, amb temps d'espera i descàrrega, inclòs deposició de la terra i dels productes resultants de l'excavació, canon d'abocament i manteniment de l'abocador

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	De excavacio rases		1,350	19,320			26,082	C#*D#*E#*F#
2	Ded replè rases		-1,000	10,300			-10,300	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **15,782**

6 F9365H51 m3

Base de formigó HM-20/B/20/l, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb transport interior mecànic amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	C. València		1,000	7,000	0,400	0,200	0,560	C#*D#*E#*F#
2			1,000	9,000	0,400	0,200	0,720	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,280**

7 FDG3CV02 m

Canalització amb un tub de pvc corrugat de diàmetre 160 mm amb guia de plàstic i col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	C. València		2,000	7,000			14,000	C#*D#*E#*F#
2			2,000	9,000			18,000	C#*D#*E#*F#
3	Vial secundari		1,000	44,000			44,000	C#*D#*E#*F#
4	Vial principal		1,000	65,000			65,000	C#*D#*E#*F#
5	Entrades GP+Trafo		5,000	3,000	2,000		30,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **171,000**

8 FDGZU020 m

Placa de protecció de línies de BT de polietilè, de 30 cm d'amplada, col·locada al llarg de la rasa directament sobre la sorra de protecció del cablejat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	C. València		1,000	7,000			7,000	C#*D#*E#*F#
2			1,000	9,000			9,000	C#*D#*E#*F#
3	Vial secundari		1,000	44,000			44,000	C#*D#*E#*F#
4	Vial principal		1,000	65,000			65,000	C#*D#*E#*F#
5	Entrades GP+Trafo		5,000	3,000			15,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **140,000**

9 FDG3CV05 m

Col·locació de dos bandes de protecció i avis de plàstic a la part superior de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	C. València		1,000	7,000			7,000	C#*D#*E#*F#
2			1,000	9,000			9,000	C#*D#*E#*F#
3	Vial secundari		1,000	44,000			44,000	C#*D#*E#*F#
4	Vial principal		1,000	65,000			65,000	C#*D#*E#*F#

EUR

SIGNATURES

1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
 2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

AMIDAMENTS

Pàg.: 12

5	Entrades GP+Trafo		5,000	3,000			15,000	C#*D#*E#*F#
---	-------------------	--	-------	-------	--	--	--------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 140,000

10	FG1BU010	u	Armarí prefabricat monobloc de formigó reforçat amb fibra de vidre, composició GRC segons UNE-EN 1169, de tipus Z8, de 800x1150x345 mm, més peana inferior de 300 mm d'alçada, amb porta metàl·lica d'acer galvanitzat pitat RAL 7035, amb capacitat per a una caixa CDU de distribució per a urbanitzacions. Completament excavada i col·locada empotrada en parament					
----	----------	---	--	--	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT 4,000

11	XPA100BT	pa	Partida alçada a justificar pels treballs d'obra electromecànica a càrrec de la companyia E-distribució per l'estesa de la nova xarxa de BT en l'àmbit de la urbanització de la UA-5. D'acord amb la sol·licituda XXXXXX per part de E-Distribució Elèctrica SL segons annex del present projecte.					
----	----------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Extensió xarxa BT UA-5		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

OBRA 01 PRESSUPOST PU22012OT
 CAPÍTOL 05 ENLLUMENAT PÚBLIC

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

1	F222005P	u	Excavació de cales d'un m3 aproximadament amb mitjans manuals per localització de serveis, inclos enretirada de terres sobrants a l'abocador o lloc d'us
---	----------	---	--

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

2	F2225A22	m3	Excavació de rases i pous de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny no classificat, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat					
---	----------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vial principal		1,000	116,000	0,300	0,400	13,920	C#*D#*E#*F#
2	Vial secundari		1,000	40,000	0,300	0,400	4,800	C#*D#*E#*F#
3			1,000	17,000	0,300	0,400	2,040	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 20,760

3	F2A1G001	m3	Subministrament, estesa i compactació de sorra d'aportació de 0-5 mm per protecció de serveis en rases					
---	----------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vial principal		1,000	116,000	0,300	0,150	5,220	C#*D#*E#*F#
2	Vial secundari		1,000	40,000	0,300	0,150	1,800	C#*D#*E#*F#
3			1,000	17,000	0,300	0,150	0,765	C#*D#*E#*F#

EUR

SIGNATURES

1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
 2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

AMIDAMENTS

Pàg.: 13

TOTAL AMIDAMENT 7,785

4 F228560F m3

Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 1 m, amb material provinent de la mateixa obra, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vial principal		1,000	116,000	0,300	0,200	6,960	C#*D#*E#*F#
2	Vial secundari		1,000	40,000	0,300	0,200	2,400	C#*D#*E#*F#
3			1,000	17,000	0,300	0,200	1,020	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,380

5 F241U103 m3

Transport de terres a instal·lació autoritzada, amb camió de 12 t, amb temps d'espera i descàrrega, inclosa deposició de la terra i dels productes resultants de l'excavació, canon d'abocament i manteniment de l'abocador

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Excavació de rases		1,350	20,760			28,026	C#*D#*E#*F#
2	Ded. replè		-1,000	10,380			-10,380	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 17,646

6 FDK2U400 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

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

TOTAL AMIDAMENT 3,000

7 FDK2U300 u

Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 30x30x33 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, amb bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 300x300 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Peu de columnes		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,000

8 FG221K2K m

Tub flexible corrugat de pvc, de 90 mm de diàmetre nominal i 4,25 mm de gruix amb grau de resistència al xoc 7 i muntat com a canalització soterrada amb protecció de sorra

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vial principal		1,000	116,000			116,000	C#*D#*E#*F#
2	Vial secundari		1,000	40,000			40,000	C#*D#*E#*F#
3			1,000	17,000			17,000	C#*D#*E#*F#
4	Columnas		11,000	2,500			27,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 200,500

9 FDG3CV05 m

Col·locació de dos bandes de protecció i avis de plàstic a la part superior de la rasa

EUR

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

AMIDAMENTS

Pàg.: 14

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vial principal		1,000	116,000			116,000	C#*D#*E#*F#
2	Vial secundari		1,000	40,000			40,000	C#*D#*E#*F#
3			1,000	17,000			17,000	C#*D#*E#*F#
4	Columnas		11,000	2,500			27,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **200,500**

10 FG38E355 m

Conductor de coure nu, unipolar d'1x35 mm2 i muntat en malla de connexio a terra

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vial principal		1,000	116,000			116,000	C#*D#*E#*F#
2	Vial secundari		1,000	40,000			40,000	C#*D#*E#*F#
3			1,000	17,000			17,000	C#*D#*E#*F#
4	Columnas		11,000	2,500			27,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **200,500**

11 FGD1222E u

Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobrimet de coure 300 µm de gruix, de 1500 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vial principal		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
2	Vial secundari		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **11,000**

12 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	Vial principal		1,000	116,000			116,000	C#*D#*E#*F#
2	Vial secundari		1,000	40,000			40,000	C#*D#*E#*F#
3			1,000	17,000			17,000	C#*D#*E#*F#
4	Columnas		11,000	2,500			27,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **200,500**

13 FHN3U210 u

Punt de llum amb columna cilíndrica model Oslo-Roses, de Novatilu, o similar, d'acer galvanitzat 4 mm de gruix de 6 m d'alçada, amb protecció anti-orins Rilsan, lluminària model Milan M, de Novatilu, o similar, de fundició d'alumini injectat a pressió, 32LED 80 W 3000K. Inclosa excavació i basamenta de formigó HM-20 de 60x60x60 cm, placa i ancoratges, caixa 3 fusibles de tall unipolar, connexions i cablejat, equip driver complet. Completament muntat, instal·lat i provat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vial principal		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
2	Vial secundari		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **11,000**

EUR

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

AMIDAMENTS

Pàg.: 15

14	FHM8E035	u	Legalització de la instal·lació elèctrica amb redacció de projecte, expedients de baixa tensió, direcció d'obra i certificat final d'acabament. Inclou els treballs necessaris dins el quadre per a instal·lacions de proteccions, connexió elèctrica, extensió de línia i contractació de potència, tot segons normes de la companyia subministradora				
----	----------	---	--	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA 01 PRESSUPOST PU22012OT
CAPÍTOL 06 TELEFONIA I TELECOMUNICACIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F222005P	u	Excavació de cales d'un m3 aproximadament amb mitjans manuals per localització de serveis, inclos enretirada de terres sobrants a l'abocador o lloc d'ús

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

2	F2225A22	m3	Excavació de rases i pous de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny no classificat, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat				
---	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vial principal		1,000	117,000	0,400	0,400	18,720	C#*D#*E#*F#
2	Vorera Rda. Cincunval		1,000	40,000	0,400	0,400	6,400	C#*D#*E#*F#
3	Escomeses		4,000	2,000	0,400	0,400	1,280	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **26,400**

3	F9365H51	m3	Base de formigó HM-20/B/20/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb transport interior mecànic amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat				
---	----------	----	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vial principal		1,000	117,000	0,400	0,250	11,700	C#*D#*E#*F#
2	Vorera Rda. Cincunval		1,000	40,000	0,400	0,250	4,000	C#*D#*E#*F#
3	Escomeses		4,000	2,000	0,400	0,250	0,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **16,500**

4	F228560F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 1 m, amb material provinent de la mateixa obra, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrat, amb compactació del 95 % PM				
---	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vial principal		1,000	117,000	0,400	0,150	7,020	C#*D#*E#*F#
2	Vorera Rda. Cincunval		1,000	40,000	0,400	0,150	2,400	C#*D#*E#*F#
3	Escomeses		4,000	2,000	0,400	0,150	0,480	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **9,900**

EUR

SIGNATURES

1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
 2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

AMIDAMENTS

Pàg.: 16

5	F241U103	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada, amb camió de 12 t, amb temps d'espera i descàrrega, inclosa deposició de la terra i dels productes resultants de l'excavació, canon d'abocament i manteniment de l'abocador				
---	----------	----	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Excavació de rases		1,350	26,400			35,640	C#*D#*E#*F#
2	Ded. replè		-1,000	9,900			-9,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **25,740**

6	FDK2U030	u	Perico quadrat per a canalització de serveis de 58x58x60 cm, amb parets de 14 cm de guix de maó calat arrebossades per dins amb morter de ciment i lilit drenant de grava de 10 cm de guix, col·locació de bastiment i tapa de 440x440x45 mm de fosa ductil c-250 amb gravat del servei corresponent				
---	----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Arquetes telefonia		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
2	Arquetes connexions		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

7	FDG3CV10	m	Canalització amb dos tubs de PVC corrugat de d 125 mm amb cable fiador interior, col·locats dins rasa inclosos separadors				
---	----------	---	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vial principal		1,000	117,000			117,000	C#*D#*E#*F#
2	Vorera Rda. Cincunval		1,000	40,000			40,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **157,000**

8	FDG3U010	m	Canalització prisma telecomunicacions de 40x40 cm, amb quatre conductes de pvc rígid de Ø63 mm, inclosa rebliment de formigo de resistència 10 N/mm2				
---	----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Escosomes		4,000	2,000			8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **8,000**

OBRA 01 PRESSUPOST PU22012OT
 CAPÍTOL 07 JARDINERIA I REG

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F222005P	u	Excavació de cales d'un m3 aproximadament amb mitjans manuals per localització de serveis, inclosa enretirada de terres sobrants a l'abocador o lloc d'us

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

2	F2225A22	m3	Excavació de rases i pous de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny no classificat, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat				
---	----------	----	--	--	--	--	--

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

EUR

SIGNATURES

1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
 2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

AMIDAMENTS

Pàg.: 17

1	Connexió nova xarxa		1,000	2,000	0,300	0,300	0,180	C#*D#*E#*F#
2	Vial principal		1,000	107,000	0,300	0,300	9,630	C#*D#*E#*F#
3	Vial secundari		1,000	40,000	0,300	0,300	3,600	C#*D#*E#*F#
4			1,000	14,000	0,300	0,300	1,260	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 14,670

3 F2A1G001 m3

Subministrament, estesa i compactació de sorra d'aportació de 0-5 mm per protecció de serveis en rases

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vial principal		1,000	107,000	0,300	0,150	4,815	C#*D#*E#*F#
2	Connexió nova xarxa		1,000	2,000	0,300	0,150	0,090	C#*D#*E#*F#
3	Vial secundari		1,000	40,000	0,300	0,150	1,800	C#*D#*E#*F#
4			1,000	14,000	0,300	0,150	0,630	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,335

4 F228560F m3

Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 1 m, amb material provinent de la mateixa obra, en tongades de guix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrat, amb compactació del 95 % PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vial principal		1,000	107,000	0,300	0,150	4,815	C#*D#*E#*F#
2	Connexió nova xarxa		1,000	2,000	0,300	0,150	0,090	C#*D#*E#*F#
3	Vial secundari		1,000	40,000	0,300	0,150	1,800	C#*D#*E#*F#
4			1,000	14,000	0,300	0,150	0,630	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,335

5 F241U103 m3

Transport de terres a instal·lació autoritzada, amb camió de 12 t, amb temps d'espera i descàrrega, inclou deposició de la terra i dels productes resultants de l'excavació, canon d'abocament i manteniment de l'abocador

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	De excav. Rases		1,350	14,670			19,805	C#*D#*E#*F#
2	Dedució replè		-1,000	7,335			-7,335	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,470

6 FDK2U030 u

Perico quadrat per a canalització de serveis de 58x58x60 cm, amb parets de 14 cm de guix de mao calat arrebossades per dins amb morter de ciment i llit drenant de grava de 10 cm de guix, col·locació de bastiment i tapa de 440x440x45 mm de fosa ductil c-250 amb gravat del servei corresponent

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7 FFB26355 m

Tub de polietilè de densitat baixa, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, 6 bar de pressió nominal, segons una 53-131, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vial principal		1,000	107,000			107,000	C#*D#*E#*F#

EUR

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

AMIDAMENTS

Pàg.: 18

2	Connexió nova xarxa		1,000	2,000			2,000	C#*D#*E#*F#
3	Vial secundari		1,000	40,000			40,000	C#*D#*E#*F#
4			1,000	14,000			14,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **163,000**

8 FDG3CV05 m Col.locacio de dos bandes de proteccio i avis de plastic a la part superior de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vial principal		1,000	107,000			107,000	C#*D#*E#*F#
2	Connexió nova xarxa		1,000	2,000			2,000	C#*D#*E#*F#
3	Vial secundari		1,000	40,000			40,000	C#*D#*E#*F#
4			1,000	14,000			14,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **163,000**

9 FJSZU002 u Connexió de xarxa de reg a programador i posta en funcionament, tot instal.lat i provat

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

10 FJSA1021 u Programador de reg amb alimentació a 9V, estanc, sistema de programació per Bluetooth al programador, preu mitjà, per a un nombre màxim de 6 estacions, muntat superficialment dins arqueta, connectat als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

11 FJSBU120 u Electrovalvula de rosca femella d'1 1/2" dn, amb alimentacio del rele a 24v a.c., per a pressions entre 1 i 10 bar, per a cabals entre 0,50 i 34,0 m3/h, amb regulador de cabal, amb cos i tapa de pvc, possibilitat d'apertura manual actuant sobre el rele, purgat intern, totalment col.locada en perico soterrat, incloses les connexions amb la xarxa d'aigua i les connexions elèctriques

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

12 FN317424 u Vàlvula d'esfera manual amb rosca, de diàmetre nominal 1"1/4, de 16 bar de pn, de bronze, tipus 2, muntada en perico de canalització soterrada per a drenatge, connectada a la xarxa de pluvials

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

13 FJS5C100 u Degoter autocompensant i antidrenant, inserit en tub cec

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

EUR

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

AMIDAMENTS

Pàg.: 19

1	Reg arbres		14,000	2,000			28,000	C#*D#*E#*F#
---	------------	--	--------	-------	--	--	--------	-------------

TOTAL AMIDAMENT **28,000**

14 FR44622D u Subministrament d'Olea europaea de perímetre de 25 a 30 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 55 cm i profunditat mínima 66 cm segons fórmules NTJ

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

15 FR44D22D u Subministrament de platanus hispanica (clons meridionals) 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 o altre tipus d'arbre de característiques similars que hi hagi en estoc en els vivers alhora d'executar la partida i a escollir per la df

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

TOTAL AMIDAMENT **14,000**

16 FR612479 u Plantació d'arbre planifoli amb pa de terra o contenidor, de 25 a 35 cm de perímetre de tronc a 1 m d'alçària (a partir del coll de l'arrel), excavació de clot de plantació de 150x150x80 cm amb mitjans mecànics, en un pendent inferior al 25 %, reblert del clot amb substitució total de terra de l'excavació per sorra rentada i compost (70%-30%), primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió

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

TOTAL AMIDAMENT **15,000**

17 FRZ52100 u Fixació d'arbre dins del clot de plantació, amb sistema de subjecció format per dues estacues de fusta tractada en autoclau, de 80 mm de diàmetre i 2,0 m de llargària, clavades un mínim de 30 cm en el fons del clot de plantació i lligades amb gomes per a subjecció del tronc.

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

TOTAL AMIDAMENT **14,000**

18 FR3PU010 m3 Sòl estructural per a jardineria, compost per barreja de grava de pedrera de pedra calcària de 30 a 50 mm i terra vegetal seleccionada d'aportació, barrejada i escampada amb retroexcavadora mitjana

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Escocells arbres		14,000	1,500	1,500	0,800	25,200	C#*D#*E#*F#
2	Escocell olivera		1,000	1,500	1,500	0,800	1,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **27,000**

OBRA 01 PRESSUPOST PU22012OT
CAPÍTOL 08 PAVIMENTACIÓ

EUR

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

AMIDAMENTS

Pàg.: 20

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

1 F931201J m3 Base de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98 % del pm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Acces Oliva Prat		1,000	17,000	5,000	0,150	12,750	C#*D#*E#*F#
2	Vial principal		1,000	110,000	5,000	0,150	82,500	C#*D#*E#*F#
3			2,000	2,000	6,000	0,150	3,600	C#*D#*E#*F#
4	Vial secundari		1,000	36,000	5,000	0,150	27,000	C#*D#*E#*F#
5	Plaça c. València		1,000	28,000	10,000	0,150	42,000	C#*D#*E#*F#
6	Gual		1,000	5,000	3,000	0,150	2,250	C#*D#*E#*F#
7	Previsió increment	P	5,000				8,505	PERORIGEN(G1:G6,C7)

TOTAL AMIDAMENT **178,605**

2 F9365H11 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 vibratge manual, amb acabat reglejat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Acces Oliva Prat		1,000	17,000	5,000	0,150	12,750	C#*D#*E#*F#
2	Vial principal		1,000	110,000	5,000	0,150	82,500	C#*D#*E#*F#
3			2,000	2,000	6,000	0,150	3,600	C#*D#*E#*F#
4	Vial secundari		1,000	36,000	5,000	0,150	27,000	C#*D#*E#*F#
5	Plaça c. València		1,000	28,000	10,000	0,150	42,000	C#*D#*E#*F#
6	Gual		1,000	5,000	3,000	0,150	2,250	C#*D#*E#*F#
7	Previsió increment	P	5,000				8,505	PERORIGEN(G1:G6,C7)

TOTAL AMIDAMENT **178,605**

3 F9Z1U010 m Tall de paviments de qualssevol tipus amb disc de diamant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Entregues paviments		3,000	10,000			30,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **30,000**

4 F9F5U115 u Reposicio de tapes de pericons i pous registre existents, amb recreixement del cos i adaptació del marc i tapa a la nova rasant

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

TOTAL AMIDAMENT **8,000**

5 F965U211 m Vorada recta de formigó de 15x25 cm, tipus T-2, col.locada sobre fonament de formigó i rejuntatda. Inclús rebaixos en formació de guals de vianants

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Oliva Prat		1,000	18,000			18,000	C#*D#*E#*F#

EUR

SIGNATURES

1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
 2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

AMIDAMENTS

Pàg.: 21

2	c. València		2,000	5,000			10,000	C#*D#*E#*F#
---	-------------	--	-------	-------	--	--	--------	-------------

TOTAL AMIDAMENT **28,000**

6	F965U010	m	Vorada recta de formigo tipus tauro, de 8x20 cm, col.locada amb fonament de formigo					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Gual Oliva Prat		4,000	4,000			16,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **16,000**

7	F97422AB	m	Rigola de 20 cm d'amplària amb peces de morter de ciment de color blanc, de 20x20x8 cm, col.locades amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l					
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	c. València		2,000	5,000			10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

8	F985U030	m	Gual per a vehicles, amb peces prefabricades centrals i laterals de formigó, doble capa, de 40 cm d'amplada, col·locat sobre base de formigó no estructural 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter					
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

9	F9G8U020	m2	Paviment de formigó HM-20 amb additiu, per a paviment continu, de 15 cm, de gruix, amb fibres sintètiques, escampat des de camió, reglejat, acabat superficial remolinat mecànic					
---	----------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Gual Oliva Prat		1,000	8,500	5,000		42,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **42,500**

10	F9E13204	m2	Paviment de panot 9 pastilles per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a tipus 2, col.locat a l'estesa amb sorra-ciment de 200 kg/m3 de ciment pòrtland i beurada de ciment pòrtland					
----	----------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Oliva Prat		1,000	11,500	5,000		57,500	C#*D#*E#*F#
2	Plaça c. València		1,000	28,500	10,000		285,000	C#*D#*E#*F#
3	Gual c. València		1,000	5,000	3,000		15,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **357,500**

11	F9E13304	m2	Paviment de panot de botons o ratllat en la formació de guals, color vermell o gris, de 20x20x4 cm, classe 1a tipus 2, col.locat a l'estesa amb sorra-ciment de 200 kg/m3 de ciment pòrtland i beurada de ciment pòrtland					
----	----------	----	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Gual Oliva Prat		1,000	6,000	0,600		3,600	C#*D#*E#*F#
2			1,000	6,000	0,800		4,800	C#*D#*E#*F#
3	Gual c. València		2,000	2,000	0,600		2,400	C#*D#*E#*F#

EUR

Codi Segur de Verificació: 96a94963-8f84-4214-81aa-f1e07c3421e4
 Origen: Administració
 Identificador document original: ES_L01171523_2023_53268758
 Data d'impressió: 30/12/2024 07:37:44
 Pàgina 26 de 57

SIGNATURES

1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
 2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

1D44 EX2022/011653 DT130323 PU22012OT Pàg 26 de 57

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

AMIDAMENTS

Pàg.: 22

4		1,000	4,800	0,800		3,840	C#*D#*E#*F#
5		1,000	1,600	0,800		1,280	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **15,920**

12 F9F5U210 m2

Paviment de peces prefabricades de formigo vibropresmat amb percentatge d'arid reciclat de 40x60x8 cm color gris/cendra, textura granellada uniforme i antideslliscant, col.locat a truc de maceta amb morter de ciment P-350 plastic de dosificació mínima 250 kg/m3 seguint el dibuix grafiat en els plànols, tipus llosa vulcano o similar

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vial principal		1,000	110,000	5,000		550,000	C#*D#*E#*F#
2			2,000	2,000	6,000		24,000	C#*D#*E#*F#
3	Vial secundari		1,000	36,000	5,000		180,000	C#*D#*E#*F#
4	Previsió increment	P	5,000				37,700	PERORIGEN(G1:G3,C4)

TOTAL AMIDAMENT **791,700**

13 F969U020 m

Planxa d'acer galvanitzat de 10 mm de gruix i 150 mm d'alçada, inclos elements metal.lics d'ancoratge soldats a la xapa, col.locada sobre base de formigo de resistencia de 15N/mm2. Inclús anivellament i alineació de la planxa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Escocells arbres		14,000	2,000	1,600		44,800	C#*D#*E#*F#
2			14,000	2,000	1,200		33,600	C#*D#*E#*F#
3	Olivera Plaça Ø150		1,000	4,750			4,750	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **83,150**

OBRA 01 PRESSUPOST PU22012OT
 CAPÍTOL 09 ELEMENTS URBANS I SENYALITZACIÓ

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

1 FQ21U060 u Paperera cilíndrica de 130 litres de capacitat nominal, fabricada amb polipropilè color negre, de mesures Øext 558 mm i 1235 mm d'altura, cistella interior de 120 l, amb doble finestra superior per a l'abocament dels residus, i porta frontal d'accés amb bissagres d'acer inoxidable i placa d'acer inoxidable amb logo Ajuntament. Fixada mecànicament a la solera o al paviment amb 4 tacs i cargols

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

2 FQ10U110 u

Cadira de 60 cm de llargària, tipus Harpo de Santa&Cole, o similar, amb estructura de suport de pletina d'acer doblada i soladada amb protecció antioxidant i pintada a pols, seient i raspallier amb llistons d'alumini extruït de 90x30 mm, acabat anoditzat, cargoleria d'acer inoxidable. Completament fixat sobre el paviment amb fonament de formigó o cargol químic

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Plaça c. València		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

EUR

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

AMIDAMENTS

Pàg.: 23

3	FBA22511	m	Pintat sobre paviment de faixa transversal contínua de 30 cm, amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual				
---	----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	pas vianants c. València		5,000	3,000			15,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **15,000**

4	FQ32U020	u	Pilona rígida i flexible, de D 100 mm i alçada 1050 mm, formada per fust i remat de composite polimèric amb nanopartícules, acabat monocolor metalitzat inox. model baliza de X-LAST o similar col.locada amb morter 1:4				
---	----------	---	--	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **6,000**OBRA 01 PRESSUPOST PU220120T
CAPÍTOL 10 PARTIDES ALÇADES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	HBC1KJ08	PA	Partida alçada a justificar per despeses del compliment del pla de seguretat i salut durant l'execució de les obres

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

EUR

Codi Segur de Verificació: 96a94963-8f84-4214-81aa-f1e07c3421e4
Origen: Administració
Identificador document original: ES_L01171523_2023_53268758
Data d'impressió: 30/12/2024 07:37:44
Pàgina 28 de 57

SIGNATURES
1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

1D44 EX2022/011653 DT130323 PU22012OT Pàg 28 de 57



PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 1	F2192010	m	Demolició de vorada amb rigola de formigó col·locada sobre formigó amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega amb mitjans mecànics sobre camió o contenidor (CINC EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	5,81 €
P- 2	F2194JF3	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre formigó, de fins a 15 cm de gruix i fins a 2 m. d'amplària amb compresor i càrrega mecànica sobre camió. (TRES EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	3,97 €
P- 3	F2194U10	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa o reg asfàltic, de fins a 15 cm de gruix amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió (CINC EUROS AMB VINT-I-DOS CÈNTIMS)	5,22 €
P- 4	F2194U20	m2	Demolició de paviment de formigó, de fins a 15 cm de gruix, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega sobre camió (QUATRE EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	4,74 €
P- 5	F2194U30	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre formigó, de fins a 15 cm de gruix amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió (CINC EUROS AMB VINT-I-DOS CÈNTIMS)	5,22 €
P- 6	F219U010	m	Tall en paviment de mescla bituminosa o de formigó de 10 cm de fondària com a mínim, amb màquina tallajunts amb disc de diamant, per a delimitar la zona a demolir (UN EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	1,62 €
P- 7	F21QCV09	u	Tala controlada d'arbre arrencant la soca, aplec de la brossa generada i càrrega sobre camió grua i transport a la planta de compostatge (CENT SETANTA-QUATRE EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	174,70 €
P- 8	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 (CATORZE EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	14,02 €
P- 9	F21QQB30	u	Retirada de pòrtic gàlib metàl·lic, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de la runa sobre camió o contenidor i retirada de l'element a magatzem municipal o per a ÚS posterior (QUARANTA-SIS EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	46,44 €
P- 10	F221C620	m3	Excavació i càrrega de terra per a caixa de paviment i rebaix plaça en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (SET EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	7,27 €
P- 11	F222005P	u	Excavació de cales d'un m3 aproximadament amb mitjans manuals per localització de serveis, inclos enretirada de terres sobrants a l'abocador o lloc d'ús (CENT SEIXANTA-TRES EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	163,94 €
P- 12	F2225A22	m3	Excavació de rases i pous de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny no classificat, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat (DEU EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	10,18 €
P- 13	F227T00F	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM (UN EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	1,48 €
P- 14	F228560F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 1 m, amb material provinent de la mateixa obra, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM (DISSET EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	17,21 €
P- 15	F241U103	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada, amb camió de 12 t, amb temps d'espera i descàrrega, inclos deposició de la terra i dels productes resultants de l'excavació, canon d'abocament i manteniment de l'abocador (SETZE EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)	16,93 €
P- 16	F241U105	m3	Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t, amb temps d'espera i descàrrega, inclos deposició controlada de residus per al tractament i reciclatge dels residus inerts, canon d'abocament i manteniment de l'abocador (SETZE EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	16,85 €

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 17	F2A1G001	m3	Subministrament, estesa i compactació de sorra d'aportació de 0-5 mm per protecció de serveis en rases (QUARANTA-TRES EUROS AMB CINC CÈNTIMS)	43,05 €
P- 18	F2RA71H0	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat, amb cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció no inclòs, 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) (TRETZE EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	13,21 €
P- 19	F931201J	m3	Base de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98 % del pm (TRENTA EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	30,70 €
P- 20	F9365H11	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 vibratge manual, amb acabat reglejat (CENT ONZE EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	111,86 €
P- 21	F9365H51	m3	Base de formigó HM-20/B/20/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb transport interior mecànic amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat (CENT ONZE EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)	111,93 €
P- 22	F965U010	m	Vorada recta de formigó tipus taule, de 8x20 cm, col.locada amb fonament de formigó (DINOU EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS)	19,89 €
P- 23	F965U211	m	Vorada recta de formigó de 15x25 cm, tipus T-2, col.locada sobre fonament de formigó i rejuntada. Inclús rebaixos en formació de guals de vianants (VINT-I-SET EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	27,23 €
P- 24	F969U020	m	Planxa d'acer galvanitzat de 10 mm de gruix i 150 mm d'alçada, inclos elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col.locada sobre base de formigó de resistència de 15N/mm2. Inclús anivellament i alineació de la planxa (DIVUIT EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	18,08 €
P- 25	F97422AB	m	Rigola de 20 cm d'amplària amb peces de morter de ciment de color blanc, de 20x20x8 cm, col.locades amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l (DINOU EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	19,38 €
P- 26	F985U030	m	Gual per a vehicles, amb peces prefabricades centrals i laterals de formigó, doble capa, de 40 cm d'amplada, col.locat sobre base de formigó no estructural 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 20 a 25 cm d'alçada, i rejuntat amb morter (CENT QUATRE EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	104,83 €
P- 27	F9E13204	m2	Paviment de panot 9 pastilles per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a tipus 2, col.locat a l'estesa amb sorra-ciment de 200 kg/m3 de ciment pòrtland i beurada de ciment pòrtland (VINT-I-NOU EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	29,70 €
P- 28	F9E13304	m2	Paviment de panot de botons o ratllat en la formació de guals, color vermell o gris, de 20x20x4 cm, classe 1a tipus 2, col.locat a l'estesa amb sorra-ciment de 200 kg/m3 de ciment pòrtland i beurada de ciment pòrtland (VINT-I-VUIT EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	28,86 €
P- 29	F9F5U115	u	Reposició de tapes de pericons i pous registre existents, amb recreixement del cos i adaptació del marc i tapa a la nova rasant (SETANTA-SET EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	77,03 €
P- 30	F9F5U210	m2	Paviment de peces prefabricades de formigó vibropressat amb percentatge d'arid reciclat de 40x60x8 cm color gris/cendra, textura granellada uniforme i antideslliscant, col.locat a truc de maceta amb morter de ciment P-350 plàstic de dosificació mínima 250 kg/m3 seguint el dibuix grafiat en els plànols, tipus llosa vulcano o similar (CINQUANTA-UN EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	51,15 €
P- 31	F9G8U020	m2	Paviment de formigó HM-20 amb additiu, per a paviment continu, de 15 cm, de gruix, amb fibres sintètiques, escampat des de camió, reglejat, acabat superficial remolinat mecànic (VINT-I-QUATRE EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	24,21 €

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

Pàg.: 3

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 32	F9Z1U010	m	Tall de paviments de qualssevol tipus amb disc de diamant (TRES EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	3,27 €
P- 33	FBA22511	m	Pintat sobre paviment de faixa transversal contínua de 30 cm, amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual (DOS EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	2,37 €
P- 34	FD1ZV015	u	Treballs consistents en la connexió de la nova xarxa a xarxa existent de clavegueram i pluvial, inclús treballs de repicat i acondicionament del punt de connexió a xarxa de pluvials i residuals (TRES-CENTS QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	304,52 €
P- 35	FD1ZV030	u	Treballs consistents en la connexió de la nova xarxa d'aigua potable a la xarxa existent d'aigua, inclús treballs de repicat i acondicionament del punt de connexió a xarxa d'aigua existent. Inclou part proporcional de peces mecàniques, juntes, cargols, etc (TRES-CENTS QUARANTA-SIS EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	346,97 €
P- 36	FD5J528E	u	Embornal per aigües de pluja amb caixa prefabricada de formigó 70x30x85 cm, de secció interior amb col·locació de bastiment i reixa d'embornal de 558x358x41 de fosa ductil classes c-250 tipus b-22bd concava o similar (TRES-CENTS QUARANTA-QUATRE EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	344,47 €
P- 37	FD7F5376	m	Tub de PEAD corrugat doble capa de 200 mm de diàmetre nominal, embolcallat amb formigó de resistència de 15N/mm ² , col·locat al fons de la rasa. (VINT-I-TRES EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	23,76 €
P- 38	FD7F7375	m	Tub de p.e.a.d corrugat doble capa de 315 mm de diàmetre extern, de doble paret exterior corrugat i interior llis per instal·lacions de sanejament sense pressió del tipus b segons UNE-EN 13476 amb certificat aenor. (VINT-I-QUATRE EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	24,50 €
P- 39	FD7FA375	m	Tub de PEAD corrugat doble capa de 400 mm de diàmetre extern, de doble paret exterior corrugat i interior llis per instal·lacions de sanejament sense pressió del tipus B segons UNE-EN 13476 amb certificat AENOR (VINT-I-DOS EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	22,44 €
P- 40	FDD1A525	u	Pou de registre circular de Ø 100 cm, i alçada mitjana de 1,70 m, paret de gruix 14 cm de maó calat arrebossada i lliscada per dins amb morter mixt 1:2:10, solera de formigó HM-20 de 15 cm de gruix, amb col·locació de marc quadrat aparent i tapa circular de fosa ductil classe D-400, EN-124 articulada de Ø70 cm amb gravat del servei, pes total 133 kg, tipus BRIO7 SB de NORINCO o similar (MIL CENT TRENTA-UN EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	1.131,86 €
P- 41	FDG3CV02	m	Canalització amb un tub de pvc corrugat de diàmetre 160 mm amb guia de plàstic i col·locat al fons de la rasa (NOU EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	9,82 €
P- 42	FDG3CV05	m	Col·locació de dos bandes de protecció i avis de plàstic a la part superior de la rasa (DOS EUROS)	2,00 €
P- 43	FDG3CV10	m	Canalització amb dos tubs de PVC corrugat de d 125 mm amb cable fiador interior, col·locats dins rasa inclús separadors (TRETZE EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	13,53 €
P- 44	FDG3U010	m	Canalització prisma telecomunicacions de 40x40 cm, amb quatre conductes de pvc rígid de Ø63 mm, inclou reblliment de formigó de resistència 10 N/mm ² (VINT-I-NOU EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)	29,93 €
P- 45	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 TRENTA-CINC CÈNTIMS)	0,35 €
P- 46	FDGZU020	m	Placa de protecció de línies de BT de polietilè, de 30 cm d'amplada, col·locada al llarg de la rasa directament sobre la sorra de protecció del cablejat (DOS EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	2,54 €

SIGNATURES

1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 47	FDK2U030	u	Pericó quadrat per a canalització de serveis de 58x58x60 cm, amb parets de 14 cm de guix de mao calat arrebossades per dins amb morter de ciment i lilit drenant de grava de 10 cm de guix, col·locació de bastiment i tapa de 440x440x45 mm de fosa dúctil c-250 amb gravat del servei corresponent (DOS-CENTS VINT EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	220,03 €
P- 48	FDK2U300	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 30x30x33 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de guix i rebler lateral amb terra de la mateixa excavació, amb bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 300x300 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (NORANTA-SET EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	97,75 €
P- 49	FDK2U400	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 guix i rebler lateral amb terra de la mateixa excavació (CENT TRENTA-VUIT EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	138,94 €
P- 50	FDK2U450	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, mides interiors, per a escomeses de clavegueram, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de guix i rebler lateral amb terra de la mateixa excavació, amb peça especial en T de PVC Ø200 mm amb tap rosca superior amb goma tòrica per a estanquitat i connectat al tub d'escomesa, i tapa especial de fosa dúctil 40x40 cm i tapa interior circular amb descripció "Residuals" (TRES-CENTS TRENTA-TRES EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	333,92 €
P- 51	FF32F785	m	Tub de fosa dúctil de 125 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elastomèrica d'estanquitat per a aigua i col·locat al fons de la rasa. Inclús p.p. de peces especials i proves de pressió homologades sobre la canonada muntada (CINQUANTA-SET EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	57,53 €
P- 52	FFB26355	m	Tub de polietilè de densitat baixa, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, 6 bar de pressió nominal, segons una 53-131, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa (CINC EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	5,48 €
P- 53	FFB37322	m	Tub de polietilè de designació PE 80 de 40 mm de diàmetre nominal exterior, sèrie SDR 17,6, segons norma UNE-EN 1555-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (VUIT EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	8,24 €
P- 54	FG1BU010	u	Armarí prefabricat monobloc de formigó reforçat amb fibra de vidre, composició GRC segons UNE-EN 1169, de tipus Z8, de 800x1150x345 mm, més peana inferior de 300 mm d'alçada, amb porta metàl·lica d'acer galvanitzat pitat RAL 7035, amb capacitat per a una caixa CDU de distribució per a urbanitzacions. Completament excavada i col·locada empotrada en parament (SIS-CENTS VINT-I-VUIT EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	628,61 €
P- 55	FG221K2K	m	Tub flexible corrugat de pvc, de 90 mm de diàmetre nominal i 4,25 mm de guix amb grau de resistència al xoc 7 i muntat com a canalització soterrada amb protecció de sorra (QUATRE EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	4,41 €
P- 56	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 (VUIT EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	8,04 €
P- 57	FG38E355	m	Conductor de coure nu, unipolar d'1x35 mm ² i muntat en malla de connexió a terra (QUATRE EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)	4,78 €
P- 58	FGD1222E	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure 300 µm de guix, de 1500 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra (TRENTA-TRES EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	33,68 €
P- 59	FHM8E035	u	Legalització de la instal·lació elèctrica amb redacció de projecte, expedients de baixa tensió, direcció d'obra i certificat final d'acabament. Inclou els treballs necessaris dins el quadre per a instal·lacions de proteccions, connexió elèctrica, extensió de línia i contractació de potència, tot segons normes de la companyia subministradora (VUIT-CENTS CINQUANTA EUROS)	850,00 €

SIGNATURES

1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 60	FHN3U210	u	Punt de llum amb columna cilíndrica model Oslo-Roses, de Novatilu, o similar, d'acer galvanitzat 4 mm de gruix de 6 m d'alçada, amb protecció anti-orins Rilsan, lluminària model Milan M, de Novatilu, o similar, de fundició d'alumini injectat a pressió, 32LED 80 W 3000K. Inclou excavació i basamenta de formigó HM-20 de 60x60x60 cm, placa i ancoratges, caixa 3 fusibles de tall unipolar, connexions i cablejat, equip driver complet. Completament muntat, instal·lat i provat (SIS-CENTS SIS EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	606,88 €
P- 61	FJS5C100	u	Degoter autocompensant i antidrenant, inserit en tub cec (UN EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	1,52 €
P- 62	FJSA1021	u	Programador de reg amb alimentació a 9V, estanc, sistema de programació per Bluetooth al programador, preu mitjà, per a un nombre màxim de 6 estacions, muntat superficialment dins arqueta, connectat als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat (CENT SETANTA-NOU EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	179,76 €
P- 63	FJSBU120	u	Electrovalvula de rosca femella d'1 1/2" dn, amb alimentació del rele a 24v a.c., per a pressions entre 1 i 10 bar, per a cabals entre 0,50 i 34,0 m ³ /h, amb regulador de cabal, amb cos i tapa de pvc, possibilitat d'apertura manual actuant sobre el rele, purgat intern, totalment col·locada en pericó soterrat, incloses les connexions amb la xarxa d'aigua i les connexions elèctriques (SEIXANTA-UN EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	61,81 €
P- 64	FJSZU002	u	Connexió de xarxa de reg a programador i posta en funcionament, tot instal·lat i provat (CINC-CENTS SEIXANTA-DOS EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	562,88 €
P- 65	FM213628	u	Hidrant soterrat amb pericó de registre, amb una sortida de 100 mm de diàmetre i de 4" de diàmetre de connexió a la canonada, muntat a l'exterior sobre la canonada de fosa (CINC-CENTS SEIXANTA-VUIT EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	568,43 €
P- 66	FN1216E4	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 125 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, inclús pericó purdie de fosa dúctil de canalització soterrada (TRES-CENTS DOS EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS)	302,46 €
P- 67	FN317424	u	Vàlvula d'esfera manual amb rosca, de diàmetre nominal 1"1/4, de 16 bar de pn, de bronze, tipus 2, muntada en pericó de canalització soterrada per a drenatge, connectada a la xarxa de pluvials (SETANTA-TRES EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	73,02 €
P- 68	FQ10U110	u	Cadira de 60 cm de llargària, tipus Harpo de Santa&Cole, o similar, amb estructura de suport de pletina d'acer doblada i soladada amb protecció antioxidant i pintada a pols, seient i raspallier amb llistons d'alumini extruït de 90x30 mm, acabat anoditzat, cargoleria d'acer inoxidable. Completament fixat sobre el paviment amb fonament de formigó o cargol químic (QUATRE-CENTS TRENTA-SIS EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	436,29 €
P- 69	FQ21U060	u	Paperera cilíndrica de 130 litres de capacitat nominal, fabricada amb polipropilè color negre, de mesures Øext 558 mm i 1235 mm d'altura, cistella interior de 120 l, amb doble finestra superior per a l'abocament dels residus, porta frontal d'accés amb bisagres d'acer inox i placa d'acer inox amb logo Ajuntament. Fixada mecànicament a la solera o al paviment amb 4 tacs i cargols (QUATRE-CENTS NORANTA-NOU EUROS AMB SET CÈNTIMS)	499,07 €
P- 70	FQ32U020	u	Pilona rígida i flexible, de D 100 mm i alçada 1050 mm, formada per fust i remat de composite polimèric amb nanoparticules, acabat monocolor metalitzat inox. model baliza de X-LAST o similar col·locada amb morter 1:4 (CENT VINT EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	120,82 €
P- 71	FR3PU010	m3	Sòl estructural per a jardineria, compost per barreja de grava de pedrera de pedra calcària de 30 a 50 mm i terra vegetal seleccionada d'aportació, barrejada i escampada amb retroexcavadora mitjana (TRENTA-SIS EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	36,70 €
P- 72	FR44622D	u	Subministrament d'Olea europea de perímetre de 25 a 30 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 55 cm i profunditat mínima 66 cm segons fórmules NTJ (DOS-CENTS VINT-I-TRES EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	223,97 €

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 73	FR44D22D	u	Subministrament de platanus hispanica (clons meridionals) 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 o altre tipus d'arbre de característiques similars que hi hagi en estoc en els vivers alhora d'executar la partida i a escollir per la df (CENT SEIXANTA-CINC EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	165,51 €
P- 74	FR612479	u	Plantació d'arbre planifoli amb pa de terra o contenidor, de 25 a 35 cm de perímetre de tronc a 1 m d'alçària (a partir del coll de l'arrel), excavació de clot de plantació de 150x150x80 cm amb mitjans mecànics, en un pendent inferior al 25 %, reblert del clot amb substitució total de terra de l'excavació per sorra rentada i compost (70%-30%), primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió (DOS-CENTS VUITANTA-DOS EUROS)	282,00 €
P- 75	FRZ52100	u	Fixació d'arbre dins del clot de plantació, amb sistema de subjecció format per dues estaques de fusta tractada en autoclau, de 80 mm de diàmetre i 2,0 m de llargària, clavades un mínim de 30 cm en el fons del clot de plantació i lligades amb gomes per a subjecció del tronc. (QUARANTA-SIS EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	46,49 €

Codi Segur de Verificació: 96a94963-8f84-4214-81aa-f1e07c3421e4
Origen: Administració
Identificador document original: ES_L01171523_2023_53268758
Data d'impressió: 30/12/2024 07:37:44
Pàgina 35 de 57

SIGNATURES
1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

1D44 EX2022/011653 DT130323 PU22012OT Pàg 35 de 57



PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 1	F2192010	m	Demolició de vorada amb rigola de formigó col·locada sobre formigó amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega amb mitjans mecànics sobre camió o contenidor Altres conceptes	5,81 € 5,81 €
P- 2	F2194JF3	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre formigó, de fins a 15 cm de gruix i fins a 2 m. d'amplària amb compresor i càrrega mecànica sobre camió. Altres conceptes	3,97 € 3,97 €
P- 3	F2194U10	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa o reg asfàltic, de fins a 15 cm de gruix amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió Altres conceptes	5,22 € 5,22 €
P- 4	F2194U20	m2	Demolició de paviment de formigó, de fins a 15 cm de gruix, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega sobre camió Altres conceptes	4,74 € 4,74 €
P- 5	F2194U30	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre formigó, de fins a 15 cm de gruix amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió Altres conceptes	5,22 € 5,22 €
P- 6	F219U010	m	Tall en paviment de mescla bituminosa o de formigó de 10 cm de fondària com a mínim, amb màquina tallajunts amb disc de diamant, per a delimitar la zona a demolir Altres conceptes	1,62 € 1,62 €
P- 7	F21QCV09	u	Tala controlada d'arbre arrencant la soca, aplec de la brossa generada i càrrega sobre camió grua i transport a la planta de compostatge Altres conceptes	174,70 € 174,70 €
P- 8	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 Altres conceptes	14,02 € 14,02 €
P- 9	F21QQB30	u	Retirada de pòrtic gàlib metàl·lic, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de la runa sobre camió o contenidor i retirada de l'element a magatzem municipal o per a ÚS posterior Altres conceptes	46,44 € 46,44 €
P- 10	F221C620	m3	Excavació i càrrega de terra per a caixa de paviment i rebaix plaça en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió Altres conceptes	7,27 € 7,27 €
P- 11	F222005P	u	Excavació de cales d'un m3 aproximadament amb mitjans manuals per localització de serveis, inclos enretirada de terres sobrants a l'abocador o lloc d'us Altres conceptes	163,94 € 163,94 €
P- 12	F2225A22	m3	Excavació de rases i pous de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny no classificat, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat Altres conceptes	10,18 € 10,18 €
P- 13	F227T00F	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM Altres conceptes	1,48 € 1,48 €

SIGNATURES

1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 14	F228560F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 1 m, amb material provinent de la mateixa obra, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM	17,21 €
			Altres conceptes	17,21 €
P- 15	F241U103	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada, amb camió de 12 t, amb temps d'espera i descàrrega, inclosa deposició de la terra i dels productes resultants de l'excavació, canon d'abocament i manteniment de l'abocador	16,93 €
			Altres conceptes	16,93 €
P- 16	F241U105	m3	Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t, amb temps d'espera i descàrrega, inclosa deposició controlada de residus per al tractament i reciclatge dels residus inerts, canon d'abocament i manteniment de l'abocador	16,85 €
			Altres conceptes	16,85 €
P- 17	F2A1G001	m3	Subministrament, estesa i compactació de sorra d'aportació de 0-5 mm per protecció de serveis en rases	43,05 €
	B0111000		Aigua	0,53400 €
	B0312400		Sorra de pedrera de pedra granítica, de 0 a 5 mm	41,32800 €
			Altres conceptes	1,19 €
P- 18	F2RA71H0	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat, amb canó sobre la deposició controlada dels residus de la construcció no inclòs, 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)	13,21 €
	B2RA71H0		Deposició controlada a dipòsit autoritzat, amb canó sobre la deposició controlada dels residus de la construcció no inclòs, 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)	13,20950 €
			Altres conceptes	0,00 €
P- 19	F931201J	m3	Base de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98 % del pm	30,70 €
	B0111000		Aigua	0,08900 €
	B0372000		Tot-u artificial	23,19450 €
			Altres conceptes	7,42 €
P- 20	F9365H11	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 vibratge manual, amb acabat reglejat	111,86 €
	B064300B		Formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	97,44000 €
			Altres conceptes	14,42 €
P- 21	F9365H51	m3	Base de formigó HM-20/B/20/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb transport interior mecànic amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat	111,93 €
	B064300B		Formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	97,44000 €
			Altres conceptes	14,49 €
P- 22	F965U010	m	Vorada recta de formigo tipus taule, de 8x20 cm, col·locada amb fonament de formigo	19,89 €
	B064300B		Formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	5,56800 €
	B96513D0		Peça recta de formigó per a vorades, monocapa per a vianants a3 8x20 cm classe r 5	5,29100 €
			Altres conceptes	9,03 €

SIGNATURES

1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 23	F965U211	m	Vorada recta de formigó de 15x25 cm, tipus T-2, col.locada sobre fonament de formigó i rejuntada. Inclús rebaixos en formació de guals de vianants	27,23 €
	B064300B		Formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	7,42400 €
	B0DZJ0K6		Part proporcional de materials auxiliars per encofrar	2,75000 €
	B96517D0		Peça recta de formigó per a vorades de 15x25 cm classe r 5	3,93000 €
			Altres conceptes	13,13 €
P- 24	F969U020	m	Planxa d'acer galvanitzat de 10 mm de gruix i 150 mm d'alçada, inclos elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col.locada sobre base de formigó de resistència de 15N/mm2. Inclús anivellament i alineació de la planxa	18,08 €
	B064300B		Formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	2,96960 €
	B969U020		Planxa d'acer galvanitzat de 150 mm d'alçada i 10 mm de gruix, inclos elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa	9,33300 €
			Altres conceptes	5,78 €
P- 25	F97422AB	m	Rigola de 20 cm d'amplària amb peces de morter de ciment de color blanc, de 20x20x8 cm, col.locades amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	19,38 €
	B051E101		Ciment pòrtland blanc compost bl ii 22,5, en sacs	0,17976 €
	B064300B		Formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	4,64000 €
	B97422A1		Peça de morter de ciment de color blanc, de 20x20x8 cm, per a rigoles	3,70000 €
			Altres conceptes	10,86 €
P- 26	F985U030	m	Gual per a vehicles, amb peces prefabricades centrals i laterals de formigó, doble capa, de 40 cm d'amplada, col.locat sobre base de formigó no estructural 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter	104,83 €
	B06NN14C		Formigó d'ús no estructural de resistència a compressió 15 n/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm, hne-15/p/40	7,30320 €
	B0710150		Mortor per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,11733 €
			Altres conceptes	97,41 €
P- 27	F9E13204	m2	Paviment de panot 9 pastilles per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a tipus 2, col.locat a l'estesa amb sorra-ciment de 200 kg/m3 de ciment pòrtland i beurada de ciment pòrtland	29,70 €
	B0111000		Aigua	0,01780 €
	B0514301		Ciment pòrtland amb escòria cem ii/b-s 32,5, en sacs	0,41664 €
	B9E13200		Panot gris 9 pastilles de 20x20x4 cm, classe 1a, tipus 2	9,22080 €
			Altres conceptes	20,04 €
P- 28	F9E13304	m2	Paviment de panot de botons o ratllat en la formació de guals, color vermell o gris, de 20x20x4 cm, classe 1a tipus 2, col.locat a l'estesa amb sorra-ciment de 200 kg/m3 de ciment pòrtland i beurada de ciment pòrtland	28,86 €
	B0111000		Aigua	0,01780 €
	B0514301		Ciment pòrtland amb escòria cem ii/b-s 32,5, en sacs	0,41664 €
	B9E1E200		Paviment de panot de botons o ratllat en la formació de guals, color vermell o gris, de 20x20x4 cm, classe 1a tipus 2	5,37540 €
			Altres conceptes	23,05 €
P- 29	F9F5U115	u	Reposició de tapes de pericons i pous registre existents, amb recreixement del cos i adaptació del marc i tapa a la nova rasant	77,03 €
	B0111000		Aigua	0,00890 €
	B064300B		Formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	2,78400 €
	B0DZJ0K6		Part proporcional de materials auxiliars per encofrar	0,55000 €

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	73,69 €
P- 30	F9F5U210	m2	Paviment de peces prefabricades de formigo vibropresat amb percentatge d'arid reciclat de 40x60x8 cm color gris/cendra, textura granellada uniforme i antideslliçant, col.locat a truc de maceta amb morter de ciment P-350 plastic de dosificació mínima 250 kg/m3 seguint el dibuix grafiat en els plànols, tipus llosa vulcano o similar	51,15 €
	B0111000		Aigua	0,00890 €
	B0310500		Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	0,37468 €
	B9G1U210		Paviment de peces prefabricades de formigo vibropresat amb percentatge d'arid reciclat de 40x60x8 cm color gris/cendra, textura granellada uniforme i antideslliçant, tipus llosa vulcano o similar	35,54700 €
			Altres conceptes	15,22 €
P- 31	F9G8U020	m2	Paviment de formigó HM-20 amb additiu, per a paviment continu, de 15 cm, de gruix, amb fibres sintètiques, escampat des de camió, reglejat, acabat superficial remolinat mecànic	24,21 €
	B9G8C010		Formigó HM-20 amb additiu per a paviment continu, amb fibres sintètiques	11,80015 €
			Altres conceptes	12,41 €
P- 32	F9Z1U010	m	Tall de paviments de qualssevol tipus amb disc de diamant	3,27 €
			Altres conceptes	3,27 €
P- 33	FBA22511	m	Pintat sobre paviment de faixa transversal contínua de 30 cm, amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual	2,37 €
	BBA11000		Pintura reflectora per a senyalització	0,40173 €
	BBA1M000		Microesferes de vidre	0,30200 €
			Altres conceptes	1,67 €
P- 34	FD1ZV015	u	Treballs consistents en la connexió de la nova xarxa a xarxa existent de clavegueram i pluvial, inclús treballs de repicat i acondicionament del punt de connexió a xarxa de pluvials i residuals	304,52 €
	B064300B		Formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	7,42400 €
			Altres conceptes	297,10 €
P- 35	FD1ZV030	u	Treballs consistents en la connexió de la nova xarxa d'aigua potable a la xarxa existent d'aigua, inclús treballs de repicat i acondicionament del punt de connexió a xarxa d'aigua existent. Inclou part proporcional de peces mecàniques, juntes, cargols, etc	346,97 €
	B064300B		Formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	7,42400 €
			Altres conceptes	339,55 €
P- 36	FD5J528E	u	Embornal per aigües de pluja amb caixa prefabricada de formigó 70x30x85 cm, de secció interior amb col·locació de bastiment i reixa d'embornal de 558x358x41 de fosa ductil classes c-250 tipus b-22bd concava o similar	344,47 €
	BD5Z8JC0		Bastiment i reixa d'embornal de 70x30x4,1 cm de fosa ductil classe c-250 tipus b-22bd concava o similar	54,66000 €
	GD5J528E		Caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter ciment 1:4 sobre solera de 15 cm de formigó HM-20/B/20/I	162,12917 €
			Altres conceptes	127,68 €
P- 37	FD7F5376	m	Tub de PEAD corrugat doble capa de 200 mm de diàmetre nominal, embolcallat amb formigó de resistència de 15N/mm2, col.locat al fons de la rasa.	23,76 €
	BD7F5370		Tub de pead dn 160 mm corrugat doble capa amb maneguet d'unio	9,88050 €
			Altres conceptes	13,88 €

SIGNATURES

1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 38	FD7F7375	m	Tub de p.e.a.d corrugat doble capa de 315 mm de diàmetre extern, de doble paret exterior corrugat i interior llis per instal·lacions de sanejament sense pressió del tipus b segons une-en 13476 amb certificat aenor.	24,50 €
	BD7F7570		Tub de pead dn 315 mm corrugat doble capa amb maneguet d'unio Altres conceptes	14,55000 € 9,95 €
P- 39	FD7FA375	m	Tub de PEAD corrugat doble capa de 400 mm de diàmetre extern, de doble paret exterior corrugat i interior llis per instal·lacions de sanejament sense pressió del tipus B segons UNE-EN 13476 amb certificat AENOR	22,44 €
	BD7FA370		Tub de pead dn 400 mm corrugat doble capa amb maneguet d'unio Altres conceptes	21,44000 € 1,00 €
P- 40	FDD1A525	u	Pou de registre circular de Ø 100 cm, i alçada mitjana de 1,70 m, paret de gruix 14 cm de maó calat arrebossada i lliscada per dins amb morter mixt 1:2:10, solera de formigó HM-20 de 15 cm de gruix, amb col·locació de marc quadrat aparent i tapa circular de fosa ductil classe D-400, EN-124 articulada de Ø70 cm amb gravat del servei, pes total 133 kg, tipus BRIO7 SB de NORINCO o similar	1.131,86 €
	B0111000		Aigua	0,01068 €
	B0514301		Ciment portland amb escòria cem i/b-s 32,5, en sacs	17,36000 €
	B064300B		Formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	27,84000 €
	B0F1D2A1		Maó calat, de 29x14x10 cm, per a revestir	105,00000 €
	BDDZV005		Bastiment i tapa de fosa ductil de carrega de trencament superior a 40 t (d-400) segons les normes une 41-300-87 i en-124, recoberta de pintura asfàltica, articulada de d 70 cm amb gravat del servei, pes total 133 kg, tipus brio 7sb de norinco o similar Altres conceptes	175,00000 € 806,65 €
P- 41	FDG3CV02	m	Canalització amb un tub de pvc corrugat de diàmetre 160 mm amb guia de plàstic i col·locat al fons de la rasa	9,82 €
	BG22CV02		Tub flexible corrugat de pvc, de 160 mm de diàmetre nominal, amb guia de plàstic i banda de protecció i avis de plàstic Altres conceptes	7,89600 € 1,92 €
P- 42	FDG3CV05	m	Col·locació de dos bandes de protecció i avis de plàstic a la part superior de la rasa	2,00 €
	BDGZU010		Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària Altres conceptes	0,11220 € 1,89 €
P- 43	FDG3CV10	m	Canalització amb dos tubs de PVC corrugat de d 125 mm amb cable fiador interior, col·locats dins rasa inclòs separadors	13,53 €
	BG21CV10		Tub de PVC corrugat de d 125 mm amb cable fiador interior i peces de subjecció Altres conceptes	7,91300 € 5,62 €
P- 44	FDG3U010	m	Canalització prisma telecomunicacions de 40x40 cm, amb quatre conductes de pvc rígid de Ø63 mm, inclos reblliment de formigó de resistència 10 N/mm2	29,93 €
	B064300B		Formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	14,84800 €
	BG21U010		Tub de pvc rígid, de 63 mm de diàmetre, amb guia de plàstic Altres conceptes	9,04000 € 6,04 €
P- 45	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	0,35 €
	BDGZU010		Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària Altres conceptes	0,11220 € 0,24 €

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 46	FDGZU020	m	Placa de protecció de línies de BT de polietilè, de 30 cm d'amplada, col·locada al llarg de la rasa directament sobre la sorra de protecció del cablejat	2,54 €
	BDGZU020		Placa de protecció de línies de BT de polietilè, de 30 cm d'amplada Altres conceptes	2,29500 € 0,25 €
P- 47	FDK2U030	u	Pericó quadrat per a canalització de serveis de 58x58x60 cm, amb parets de 14 cm de guix de mao calat arrebossades per dins amb morter de ciment i lilit drenant de grava de 10 cm de gruix, col·locació de bastiment i tapa de 440x440x45 mm de fosa dúctil c-250 amb gravat del servei corresponent	220,03 €
	B0332020		Grava de pedrera de pedra granítica, per a drenis	1,85775 €
	B064300B		Formigó HM-20/B/20/l de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	22,27200 €
	B0F1D2A1		Maó calat, de 29x14x10 cm, per a revestir	21,00000 €
	BDKZ3170		Bastiment i tapa per a pericó de serveis de f.d.c-250 de 440x440x45 mm Altres conceptes	57,93000 € 116,97 €
P- 48	FDK2U300	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 30x30x33 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/l de 15 cm de gruix i rebert lateral amb terra de la mateixa excavació, amb bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 300x300 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter	97,75 €
	B064300B		Formigó HM-20/B/20/l de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	3,65632 €
	B0710150		Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,16761 €
	BDK21435		Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 30x30x33 cm, per a instal·lacions de serveis	17,88000 €
	BDKZH5C0		Bastiment quadrat i tapa quadrada de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 250x250 mm i classe c250 segons norma une-en 124 Altres conceptes	21,99000 € 54,06 €
P- 49	FDK2U400	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 rebert lateral amb terra de la mateixa excavació	138,94 €
	B064300B		Formigó HM-20/B/20/l de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	5,26176 €
	B0710150		Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,19555 €
	BDK21495		Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, per a instal·lacions de serveis	16,69000 €
	BDKZH9C0		Bastiment quadrat i tapa quadrada de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124 Altres conceptes	58,16000 € 58,63 €
P- 50	FDK2U450	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, mides interiors, per a escameses de clavegueram, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/l de 15 cm de gruix i rebert lateral amb terra de la mateixa excavació, amb peça especial en T de PVC Ø200 mm amb tap roscat superior amb goma tòrica per a estanquitat i connectat al tub d'escamesa, i tapa especial de fosa dúctil 40x40 cm i tapa interior circular amb descripció "Residuals"	333,92 €
	B064500B		Formigó HM-20/B/40/l de consistència tova, grandària màxima del granulat 40 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	3,79560 €
	B0710150		Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,19555 €
	BDK21495		Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, per a instal·lacions de serveis	16,69000 €
			Altres conceptes	313,24 €

Codi Segur de Verificació: 96a94963-8f84-4214-81aa-f1e07c3421e4
 Origen: Administració
 Identificador document original: ES_L01171523_2023_53268758
 Data d'impressió: 30/12/2024 07:37:44
 Pàgina 42 de 57

SIGNATURES

1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
 2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

1D44 EX2022/011653 DT130323 PU22012OT Pàg 42 de 57

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 7

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 51	FF32F785	m	Tub de fosa dúctil de 125 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elàstica d'estanquitat per a aigua i col·locat al fons de la rasa. Inclús p.p. de peces especials i proves de pressió homologades sobre la canonada muntada	57,53 €
	BF32F780		Tub de fosa dúctil de 125 mm de diàmetre nominal, segons la norma ISO 2531, per a unió de campana amb anella elàstica d'estanquitat per a aigua	43,37040 €
			Altres conceptes	14,16 €
P- 52	FFB26355	m	Tub de polietilè de densitat baixa, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, 6 bar de pressió nominal, segons una 53-131, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa	5,48 €
	BFB26300		Tub de polietilè de densitat baixa, de 32 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal segons una 53-131	0,85680 €
	BFWB2505		Accessoris per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	0,95760 €
	BFYB2505		Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, connectat a pressió	0,06300 €
		Altres conceptes	3,60 €	
P- 53	FFB37322	m	Tub de polietilè de designació PE 80 de 40 mm de diàmetre nominal exterior, sèrie SDR 17.6, segons norma UNE-EN 1555-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment	8,24 €
	B0A71G00		Abraçadora metàl·lica, de 42 mm de diàmetre interior	0,57200 €
	BFB37300		Tub de polietilè per a gas de designació PE 80, de 40 mm de diàmetre nominal exterior, sèrie SDR 17.6, segons UNE-EN 1555-2	1,17300 €
	BFWB3732		Accessoris per a tubs de polietilè de densitat mitjana, de 40 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, 6 bar de pressió nominal, per a soldar	2,70600 €
	BFYB3732		Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat mitjana, de 40 mm de diàmetre nominal exterior, de 6 bar de pressió nominal, per a soldar	0,13000 €
		Altres conceptes	3,66 €	
P- 54	FG1BU010	u	Armarí prefabricat monobloc de formigó reforçat amb fibra de vidre, composició GRC segons UNE-EN 1169, de tipus Z8, de 800x1150x345 mm, més peana inferior de 300 mm d'alçada, amb porta metàl·lica d'acer galvanitzat pintat RAL 7035, amb capacitat per a una caixa CDU de distribució per a urbanitzacions. Completament excavada i col·locada empotrada en parament	628,61 €
	BG1BU010		Armarí prefabricat monobloc de formigó reforçat amb fibra de vidre, composició GRC segons UNE-EN 1169, de tipus Z8, de 800x1150x345 mm, més peana inferior de 300 mm d'alçada, amb porta metàl·lica d'acer galvanitzat pintat RAL 7035	597,19000 €
	BGW1B000		Part proporcional d'accessoris per a armaris de polièster	5,65000 €
		Altres conceptes	25,77 €	
P- 55	FG221K2K	m	Tub flexible corrugat de pvc, de 90 mm de diàmetre nominal i 4,25 mm de gruix amb grau de resistència al xoc 7 i muntat com a canalització soterrada amb protecció de sorra	4,41 €
	B0312400		Sorra de pedrera de pedra granítica, de 0 a 5 mm	1,83680 €
	BG221K20		Tub flexible corrugat de pvc, de 90 mm de diàmetre nominal i 4,25 mm de gruix, amb grau de resistència al xoc 7	1,41780 €
		Altres conceptes	1,16 €	
P- 56	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	8,04 €
	BG31H550		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	5,95680 €
		Altres conceptes	2,08 €	

Codi Segur de Verificació: 96a94963-8f84-4214-81aa-f1e07c3421e4
 Origen: Administració
 Identificador document original: ES_L01171523_2023_53268758
 Data d'impressió: 30/12/2024 07:37:44
 Pàgina 43 de 57

SIGNATURES

1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
 2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

1D44 EX2022/011653 DT130323 PU22012OT Pàg 43 de 57

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 8

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 57	FG38E355	m	Conductor de coure nu, unipolar d'1x35 mm2 i muntat en malla de connexio a terra	4,78 €
	BG380900		Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2	2,76000 €
	BGW38000		Part proporcional d'accessoris per a conductors de coure nus	0,38000 €
	BGY38000		Part proporcional d'elements especials per a conductors de coure nus	0,25000 €
			Altres conceptes	1,39 €
P- 58	FGD1222E	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobrimnt de coure 300 µm de gruix, de 1500 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra	33,68 €
	BGD12220		Piqueta de connexió a terra d'acer i recobrimnt de coure, de 1500 mm de llargària, de 14,6 mm de diàmetre, de 300 µm	15,75000 €
	BGYD1000		Part proporcional d'elements especials per a piquetes de connexió a terra	5,77000 €
			Altres conceptes	12,16 €
P- 59	FHM8E035	u	Legalitzacio de la instal.lacio electrica amb redaccio de projecte, expedients de baixa tensio, direccio d'obra i certificat final d'acabament. inclou els treballs necessaris dins el quadre per a instal.lacions de proteccions, connexio electrica, extensió de línia i contractacio de potencia, tot segons normes de la companyia subministradora	850,00 €
			Sense descomposició	850,00 €
P- 60	FHN3U210	u	Punt de llum amb columna cilíndrica model Oslo-Roses, de Novatilu, o similar, d'acer galvanitzat 4 mm de gruix de 6 m d'alçada, amb protecció anti-orins Rilsan, lluminària model Milan M, de Novatilu, o similar, de fundició d'alumini injectat a pressió, 32LED 80 W 3000K. Inclosa excavacio i basamenta de formigo HM-20 de 60x60x60 cm, placa i ancoratges, caixa 3 fusibles de tall unipolar, connexions i cablejat, equip driver complet. Completament muntat, instal·lat i provat	606,88 €
	B060U010		Fixació amb conjunt de 4 pernns roscats Ø16 mm de 45 cm de llargària, col·locats amb tac químic	22,40000 €
	B064300B		Formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	20,41600 €
	BHM1U210		Columna cilíndrica model Oslo-Roses, de Novatilu, o similar, d'acer galvanitzat 4 mm de gruix de 6 m d'alçada, amb protecció anti-orins Rilsan i tubs fixació lluminàries simple o doble	305,00000 €
	BHM3U211		Caixa estanca IP-65 per a connexions, amb 3 fusibles	12,25000 €
	BHN3U210		Lluminària model Milan M, de Novatilu, o similar, de fundició d'alumini injectat a pressió, 32LED 80 W 3000K	215,00000 €
			Altres conceptes	31,81 €
P- 61	FJS5C100	u	Degoter autocompensant i antidrenant, inserit en tub cec	1,52 €
	BJS5C100		Degoter autocompensant i antidrenant, inserit en tub cec	0,48000 €
			Altres conceptes	1,04 €
P- 62	FJSA1021	u	Programador de reg amb alimentació a 9V, estanc, sistema de programació per Bluetooth al programador, preu mitjà, per a un nombre màxim de 6 estacions, muntat superficialment dins arqueta, connectat als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat	179,76 €
	BJSA1021		Programador de reg amb alimentació a 9 V, sistema de programació per bluetooth al programador, preu mitjà, per a un nombre màxim de 4 estacions	157,00000 €
			Altres conceptes	22,76 €
P- 63	FJSBU120	u	Electrovalvula de rosca femella d'1 1/2" dn, amb alimentacio del rele a 24v a.c., per a pressions entre 1 i 10 bar, per a cabals entre 0,50 i 34,0 m3/h, amb regulador de cabal, amb cos i tapa de pvc, possibilitat d'apertura manual actuant sobre el rele, purgat intern, totalment col·locada en perico soterrat, incloses les connexions amb la xarxa d'aigua i les connexions electricues	61,81 €
	BJSBU120		Electrovalvula de rosca femella d'1 1/2" dn, amb alimentacio del rele a 24v a.c., per a pressions entre 1 i 10 bar, per a cabals entre 0,50 i 34,0 m3/h, amb regulador de cabal, amb cos i tapa de pvc, possibilitat d'apertura manual actuant sobre el rele, purgat intern	42,52000 €

SIGNATURES

1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 9

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	19,29 €
P- 64	FJSZU002	u	Connexió de xarxa de reg a programador i posta en funcionament, tot instal.lat i provat	562,88 €
	B064300B		Formigó HM-20/B/20/l de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	222,72000 €
			Altres conceptes	340,16 €
P- 65	FM213628	u	Hidrants soterrats amb pericó de registre, amb una sortida de 100 mm de diàmetre i de 4'' de diàmetre de connexió a la canonada, muntats a l'exterior sobre la canonada de fosa	568,43 €
	BM213620		Hidrants soterrats amb pericó de registre, amb una sortida de 100 mm de diàmetre i de 4'' de diàmetre de connexió a la canonada	409,81000 €
	BM21000		Part proporcional d'elements especials per a hidrants	2,02000 €
			Altres conceptes	156,60 €
P- 66	FN1216E4	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 125 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, inclús pericó purdie de fosa dúctil de canalització soterrada	302,46 €
	BN1216E0		Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 125 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	217,89000 €
			Altres conceptes	84,57 €
P- 67	FN317424	u	Vàlvula d'esfera manual amb rosca, de diàmetre nominal 1''1/4, de 16 bar de pn, de bronze, tipus 2, muntada en pericó de canalització soterrada per a drenatge, connectada a la xarxa de pluvials	73,02 €
	BG221K20		Tub flexible corrugat de pvc, de 90 mm de diàmetre nominal i 4,25 mm de gruix, amb grau de resistència al xoc 7	6,95000 €
	BN317420		Vàlvula d'esfera manual amb rosca, de diàmetre nominal 1''1/4, 16 bar de pn, de bronze, tipus 2	41,46000 €
			Altres conceptes	24,61 €
P- 68	FQ10U110	u	Cadira de 60 cm de llargària, tipus Harpo de Santa&Cole, o similar, amb estructura de suport de pletina d'acer doblada i soladada amb protecció antioxidant i pintada a pols, seient i raspalller amb llistons d'alumini extruït de 90x30 mm, acabat anoditzat, cargoleria d'acer inoxidable. Completament fixat sobre el paviment amb fonament de formigó o cargol químic	436,29 €
	B064300B		Formigó HM-20/B/20/l de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	3,24800 €
	BQ10U110		Cadira de 60 cm de llargària, tipus Harpo de Santa&Cole, o similar, amb estructura de suport de pletina d'acer doblada i soladada amb protecció antioxidant i pintada a pols, seient i raspalller amb llistons d'alumini extruït de 90x30 mm, acabat anoditzat, cargoleria d'acer inoxidable	425,00000 €
			Altres conceptes	8,04 €
P- 69	FQ21U060	u	Paperera cilíndrica de 130 litres de capacitat nominal, fabricada amb polipropilè color negre, de mesures Øext 558 mm i 1235 mm d'altura, cistella interior de 120 l, amb doble finestra superior per a l'abocament dels residus,i porta frontal d'accés amb bissagres d'acer inox i placa d'acer inox amb logo Ajuntament. Fixada mecànicament a la solera o al paviment amb 4 tacs i cargols	499,07 €
	BQ21U060		Paperera cilíndrica de 130 litres de capacitat nominal, fabricada amb polipropilè color negre, de mesures Øext 558 mm i 1235 mm d'altura, cistella interior de 120 l, amb doble finestra superior per a l'abocament dels residus,i porta frontal d'accés amb bissagres d'acer inox i placa d'acer inox amb logo Ajuntament	475,00000 €

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 10

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	24,07 €
P- 70	FQ32U020	u	Pilona rígida i flexible, de D 100 mm i alçada 1050 mm, formada per fust i remat de composite polimèric amb nanoparticules, acabat monocolor metalitzat inox. model baliza de X-LAST o similar col.locada amb morter 1:4	120,82 €
	BQ42U020		Pilona rígida i flexible, de D 100 mm i alçada 1050 mm, formada per fust i remat de composite polimèric amb nanoparticules, acabat monocolor metalitzat inox. model baliza de X-LAST o similar	105,60000 €
			Altres conceptes	15,22 €
P- 71	FR3PU010	m3	Sòl estructural per a jardineria, compost per barreja de grava de pedrera de pedra calcària de 30 a 50 mm i terra vegetal seleccionada d'aportació, barrejada i escampada amb retroexcavadora mitjana	36,70 €
	B0331400		Grava de pedrera de pedra calcària, de 30 a 50 mm	10,69600 €
	BR3P1110		Terra vegetal adobada, a granel	8,68400 €
	BR3PU020		Terra vegetal de textura franc-sorrenca, amb 20% argiles i matèria orgànica 2-5%	12,88100 €
			Altres conceptes	4,44 €
P- 72	FR44622D	u	Subministrament d'Olea europaea de perímetre de 25 a 30 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 55 cm i profunditat mínima 66 cm segons fórmules NTJ	223,97 €
	BR44622D		Olea europaea de perímetre de 25 a 30 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 55 cm i profunditat mínima 66 cm segons fórmules NTJ	223,97000 €
			Altres conceptes	0,00 €
P- 73	FR44D22D	u	Subministrament de platanus hispanica (clons meridionals) 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 o altre tipus d'arbre de característiques similars que hi hagi en estoc en els vivers alhora d'executar la partida i a escollir per la df	165,51 €
	BR44D22D		Platanus hispanica (clons meridionals) 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 o altre tipus d'arbre de característiques similars que hi hagi en estoc en els vivers alhora d'executar la partida i a escollir per la df	165,51000 €
			Altres conceptes	0,00 €
P- 74	FR612479	u	Plantació d'arbre planifoli amb pa de terra o contenidor, de 25 a 35 cm de perímetre de tronc a 1 m d'alçada (a partir del coll de l'arrel), excavació de clot de plantació de 150x150x80 cm amb mitjans mecànics, en un pendent inferior al 25 %, reblert del clot amb substitució total de terra de l'excavació per sorra rentada i compost (70%-30%), primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió	282,00 €
	B0111000		Aigua	0,64080 €
	B0315600		Sorra de riu rentada de 0,1 a 0,5 mm	96,03090 €
	BR341110		Compost de classe i, d'origen vegetal, segons ntj 05c, subministrat a granel	83,48400 €
			Altres conceptes	101,84 €
P- 75	FRZ52100	u	Fixació d'arbre dins del clot de plantació, amb sistema de subjecció format per dues estakes de fusta tractada en autoclau, de 80 mm de diàmetre i 2,0 m de llargària, clavades un mínim de 30 cm en el fons del clot de plantació i lligades amb gomes per a subjecció del tronc.	46,49 €

Codi Segur de Verificació: 96a94963-8f84-4214-81aa-f1e07c3421e4
Origen: Administració
Identificador document original: ES_L01171523_2023_53268758
Data d'impressió: 30/12/2024 07:37:44
Pàgina 46 de 57

SIGNATURES
1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

1D44 EX2022/011653 DT130323 PU22012OT Pàg 46 de 57



PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

PRESSUPOST

Pàg.: 1

OBRA 01 PRESSUPOST PU22012OT
CAPÍTOL 01 ENDERROCS I MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F219U010	m	Tall en paviment de mescla bituminosa o de formigó de 10 cm de fondària com a mínim, amb màquina tallajunts amb disc de diamant, per a delimitar la zona a demolir (P - 6)	1,62	405,500	656,91
2	F2194U10	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa o reg asfàltic, de fins a 15 cm de gruix amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió (P - 3)	5,22	939,330	4.903,30
3	F2194U20	m2	Demolició de paviment de formigó, de fins a 15 cm de gruix, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i carrega sobre camió (P - 4)	4,74	37,800	179,17
4	F2194U30	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre formigó, de fins a 15 cm de gruix amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió (P - 5)	5,22	220,080	1.148,82
5	F2192010	m	Demolició de vorada amb rigola de formigó col·locada sobre formigó amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega amb mitjans mecànics sobre camió o contenidor (P - 1)	5,81	25,850	150,19
6	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 (P - 8)	14,02	64,000	897,28
7	F21QQB30	u	Retirada de pòrtic gàlib metàl·lic, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de la runa sobre camió o contenidor i retirada de l'element a magatzem municipal o per a ÚS posterior (P - 9)	46,44	2,000	92,88
8	F21QCV09	u	Tala controlada d'arbre arrencant la soca, aplec de la brossa generada i càrrega sobre camió grua i transport a la planta de compostatge (P - 7)	174,70	15,000	2.620,50
9	F222005P	u	Excavació de cales d'un m3 aproximadament amb mitjans manuals per localització de serveis, inclos enretirada de terres sobrants a l'abocador o lloc d'us (P - 11)	163,94	4,000	655,76
10	F221C620	m3	Excavació i càrrega de terra per a caixa de paviment i rebaix plaça en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 10)	7,27	233,363	1.696,55
11	F227T00F	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM (P - 13)	1,48	933,450	1.381,51
12	F241U105	m3	Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t, amb temps d'espera i descàrrega, inclos deposició controlada de residus per al tractament i reciclatge dels residus inerts, canon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 16)	16,85	195,083	3.287,15
13	F241U103	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada, amb camió de 12 t, amb temps d'espera i descàrrega, inclos deposició de la terra i dels productes resultants de l'excavació, canon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 15)	16,93	75,842	1.284,01
14	F2RA71H0	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat, amb canón sobre la deposició controlada dels residus de la construcció no inclos, 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 - 18)	13,21	270,925	3.578,92
TOTAL CAPÍTOL			01.01			22.532,95

OBRA 01 PRESSUPOST PU22012OT

EUR

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

PRESSUPOST

Pàg.: 2

CAPÍTOL 02 CLAVEGUERAM I PLUVIALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F222005P	u	Excavació de cales d'un m3 aproximadament amb mitjans manuals per localització de serveis, inclos enretrada de terres sobrants a l'abocador o lloc d'us (P - 11)	163,94	2,000	327,88
2	F2225A22	m3	Excavació de rases i pous de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny no classificat, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat (P - 12)	10,18	94,392	960,91
3	F2A1G001	m3	Subministrament, estesa i compactació de sorra d'aportació de 0-5 mm per protecció de serveis en rases (P - 17)	43,05	31,950	1.375,45
4	F228560F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 1 m, amb material provinent de la mateixa obra, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM (P - 14)	17,21	25,560	439,89
5	F241U103	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada, amb camió de 12 t, amb temps d'espera i descàrrega, inclos deposició de la terra i dels productes resultants de l'excavació, canon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 15)	16,93	97,150	1.644,75
6	FD7FA375	m	Tub de PEAD corrugat doble capa de 400 mm de diàmetre extern, de doble paret exterior corrugat i interior llis per instal·lacions de sanejament sense pressió del tipus B segons UNE-EN 13476 amb certificat AENOR (P - 39)	22,44	121,000	2.715,24
7	FD7F7375	m	Tub de p.e.a.d corrugat doble capa de 315 mm de diàmetre extern, de doble paret exterior corrugat i interior llis per instal·lacions de sanejament sense pressió del tipus b segons une-en 13476 amb certificat aenor. (P - 38)	24,50	95,000	2.327,50
8	FD7F5376	m	Tub de PEAD corrugat doble capa de 200 mm de diàmetre nominal, embolcallat amb formigo de resistència de 15N/mm2, col·locat al fons de la rasa. (P - 37)	23,76	49,500	1.176,12
9	FDK2U450	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, mides interiors, per a escames de clavegueram, 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, amb peça especial en T de PVC Ø200 mm amb tap roscat superior amb goma tòrica per a estanquitat i connectat al tub d'escames, i tapa especial de fosa dúctil 40x40 cm i tapa interior circular amd descripció "Residuals" (P - 50)	333,92	5,000	1.669,60
10	FDD1A525	u	Pou de registre circular de Ø 100 cm, i alçada mitjana de 1,70 m, paret de gruix 14 cm de maó calat arrebossada i lliscada per dins amb morter mixt 1:2:10, solera de formigó HM-20 de 15 cm de gruix, amb col·locació de marc quadrat aparent i tapa circular de fosa dúctil classe D-400, EN-124 articulada de Ø70 cm amb gravat del servei, pes total 133 kg, tipus BRI07 SB de NORINCO o similar (P - 40)	1.131,86	6,000	6.791,16
11	FD1ZV015	u	Treballs consistents en la connexió de la nova xarxa a xarxa existent de clavegueram i pluvial, inclús treballs de repicat i acondicionament del punt de connexió a xarxa de pluvials i residuals (P - 34)	304,52	4,000	1.218,08
12	FD5J528E	u	Embornal per aigües de pluja amb caixa prefabricada de formigó 70x30x85 cm, de secció interior amb col·locació de bastiment i reixa d'embornal de 558x358x41 de fosa dúctil classes c-250 tipus b-22bd concava o similar (P - 36)	344,47	7,000	2.411,29
TOTAL			CAPÍTOL 01.02			23.057,87

EUR

Codi Segur de Verificació: 96a94963-8f84-4214-81aa-f1e07c3421e4
 Origen: Administració
 Identificador document original: ES_L01171523_2023_53268758
 Data d'impressió: 30/12/2024 07:37:44
 Pàgina 49 de 57

SIGNATURES

1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
 2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

1D44 EX2022/011653 DT130323 PU22012OT Pàg 49 de 57

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

PRESSUPOST

Pàg.: 3

OBRA 01 PRESSUPOST PU22012OT
 CAPÍTOL 03 AIGUA POTABLE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F2194JF3	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre formigó, de fins a 15 cm de gruix i fins a 2 m. d'amplària amb compresor i càrrega mecànica sobre camió. (P - 2)	3,97	76,000	301,72
2	F222005P	u	Excavació de cales d'un m3 aproximadament amb mitjans manuals per localització de serveis, inclos enretirada de terres sobrants a l'abocador o lloc d'us (P - 11)	163,94	4,000	655,76
3	F2225A22	m3	Excavació de rases i pous de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny no classificat, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat (P - 12)	10,18	31,620	321,89
4	F2A1G001	m3	Subministrament, estesa i compactació de sorra d'aportació de 0-5 mm per protecció de serveis en rases (P - 17)	43,05	12,960	557,93
5	F228560F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 1 m, amb material provinent de la mateixa obra, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrat, amb compactació del 95 % PM (P - 14)	17,21	15,810	272,09
6	F241U103	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada, amb camió de 12 t, amb temps d'espera i descàrrega, inclos deposició de la terra i dels productes resultants de l'excavació, canon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 15)	16,93	26,877	455,03
7	F241U105	m3	Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t, amb temps d'espera i descàrrega, inclos deposició controlada de residus per al tractament i reciclatge dels residus inerts, canon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 16)	16,85	15,390	259,32
8	F9365H51	m3	Base de formigó HM-20/B/20/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb transport interior mecànic amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat (P - 21)	111,93	2,880	322,36
9	FDK2U030	u	Perico quadrat per a canalització de serveis de 58x58x60 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat arrebossades per dins amb morter de ciment i llet drenant de grava de 10 cm de gruix, col·locació de bastiment i tapa de 440x440x45 mm de fosa dúctil c-250 amb gravat del servei corresponent (P - 47)	220,03	4,000	880,12
10	FFB37322	m	Tub de polietilè de designació PE 80 de 40 mm de diàmetre nominal exterior, sèrie SDR 17.6, segons norma UNE-EN 1555-2, soldat, amb grau de dificultat mitjà i col·locat superficialment (P - 53)	8,24	10,000	82,40
11	FF32F785	m	Tub de fosa dúctil de 125 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elàstica d'estanquitat per a aigua i col·locat al fons de la rasa. Inclús p.p. de peces especials i proves de pressió homologades sobre la canonada muntada (P - 51)	57,53	210,000	12.081,30
12	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 - 45)	0,35	216,000	75,60
13	FN1216E4	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 125 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, inclús pericó purdie de fosa dúctil de canalització soterrada (P - 66)	302,46	6,000	1.814,76

EUR

Codi Segur de Verificació: 96a94963-8f84-4214-81aa-f1e07c3421e4
 Origen: Administració
 Identificador document original: ES_L01171523_2023_53268758
 Data d'impressió: 30/12/2024 07:37:44
 Pàgina 50 de 57

SIGNATURES

1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
 2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

1D44 EX2022/011653 DT130323 PU220120T Pàg 50 de 57

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

PRESSUPOST

Pàg.: 4

14	FM213628	u	Hidrant soterrat amb pericó de registre, amb una sortida de 100 mm de diàmetre i de 4'' de diàmetre de connexió a la canonada, muntat a l'exterior sobre la canonada de fosa (P - 65)	568,43	1,000	568,43
15	FD1ZV030	u	Treballs consistents en la connexió de la nova xarxa d'aigua potable a la xarxa existent d'aigua, inclús treballs de repicat i acondicionament del punt de connexió a xarxa d'aigua existent. Inclou part proporcional de peces mecàniques, juntes, cargols, etc (P - 35)	346,97	4,000	1.387,88
TOTAL CAPÍTOL				01.03		20.036,59

OBRA 01 PRESSUPOST PU220120T
 CAPÍTOL 04 BAIXA TENSIO

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F222005P	u	Excavació de cales d'un m3 aproximadament amb mitjans manuals per localització de serveis, inclou enretirada de terres sobrants a l'abocador o lloc d'us (P - 11)	163,94	4,000	655,76
2	F2225A22	m3	Excavació de rases i pous de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny no classificat, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat (P - 12)	10,18	19,320	196,68
3	F2A1G001	m3	Subministrament, estesa i compactació de sorra d'aportació de 0-5 mm per protecció de serveis en rases (P - 17)	43,05	7,740	333,21
4	F228560F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 1 m, amb material provinent de la mateixa obra, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrat, amb compactació del 95 % PM (P - 14)	17,21	10,300	177,26
5	F241U103	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada, amb camió de 12 t, amb temps d'espera i descàrrega, inclou deposició de la terra i dels productes resultants de l'excavació, canon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 15)	16,93	15,782	267,19
6	F9365H51	m3	Base de formigó HM-20/B/20/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb transport interior mecànic amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat (P - 21)	111,93	1,280	143,27
7	FDG3CV02	m	Canalització amb un tub de pvc corrugat de diàmetre 160 mm amb guia de plàstic i col·locat al fons de la rasa (P - 41)	9,82	171,000	1.679,22
8	FDGZU020	m	Placa de protecció de línies de BT de polietilè, de 30 cm d'amplada, col·locada al llarg de la rasa directament sobre la sorra de protecció del cablejat (P - 46)	2,54	140,000	355,60
9	FDG3CV05	m	Col·locació de dos bandes de protecció i avis de plàstic a la part superior de la rasa (P - 42)	2,00	140,000	280,00
10	FG1BU010	u	Armari prefabricat monobloc de formigó reforçat amb fibra de vidre, composició GRC segons UNE-EN 1169, de tipus Z8, de 800x1150x345 mm, més peana inferior de 300 mm d'alçada, amb porta metàl·lica d'acer galvanitzat pitat RAL 7035, amb capacitat per a una caixa CDU de distribució per a urbanitzacions. Completament excavada i col·locada empotrada en parament (P - 54)	628,61	4,000	2.514,44
11	XPA100BT	pa	Partida alçada a justificar pels treballs d'obra electromecànica a càrrec de la companyia E-distribució per l'estesa de la nova xarxa de BT en l'àmbit de la urbanització de l'UA-5. D'acord amb la sol·licitud XXXXXX per part de E-Distribució Elèctrica SL segons annex del present projecte. (P - 0)	64.500,00	1,000	64.500,00
TOTAL CAPÍTOL				01.04		71.102,63

EUR

Codi Segur de Verificació: 96a94963-8f84-4214-81aa-f1e07c3421e4
 Origen: Administració
 Identificador document original: ES_L01171523_2023_53268758
 Data d'impressió: 30/12/2024 07:37:44
 Pàgina 51 de 57

SIGNATURES

1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
 2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

1D44 EX2022/011653 DT130323 PU220120T Pàg 51 de 57

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

PRESSUPOST

Pàg.: 5

OBRA 01 PRESSUPOST PU220120T
 CAPÍTOL 05 ENLLUMENAT PÚBLIC

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F222005P	u	Excavació de cales d'un m3 aproximadament amb mitjans manuals per localització de serveis, inclos enretirada de terres sobrants a l'abocador o lloc d'us (P - 11)	163,94	1,000	163,94
2	F2225A22	m3	Excavació de rases i pous de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny no classificat, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat (P - 12)	10,18	20,760	211,34
3	F2A1G001	m3	Subministrament, estesa i compactació de sorra d'aportació de 0-5 mm per protecció de serveis en rases (P - 17)	43,05	7,785	335,14
4	F228560F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 1 m, amb material provinent de la mateixa obra, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM (P - 14)	17,21	10,380	178,64
5	F241U103	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada, amb camió de 12 t, amb temps d'espera i descàrrega, inclos deposició de la terra i dels productes resultants de l'excavació, canon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 15)	16,93	17,646	298,75
6	FDK2U400	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 (P - 49)	138,94	3,000	416,82
7	FDK2U300	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 30x30x33 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, amb bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 300x300 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (P - 48)	97,75	4,000	391,00
8	FG221K2K	m	Tub flexible corrugat de pvc, de 90 mm de diàmetre nominal i 4,25 mm de gruix amb grau de resistència al xoc 7 i muntat com a canalització soterrada amb protecció de sorra (P - 55)	4,41	200,500	884,21
9	FDG3CV05	m	Col·locació de dos bandes de protecció i avis de plastic a la part superior de la rasa (P - 42)	2,00	200,500	401,00
10	FG38E355	m	Conductor de coure nu, unipolar d'1x35 mm2 i muntat en malla de connexió a terra (P - 57)	4,78	200,500	958,39
11	FGD1222E	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure 300 µm de gruix, de 1500 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra (P - 58)	33,68	11,000	370,48
12	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 (P - 56)	8,04	200,500	1.612,02
13	FHN3U210	u	Punt de llum amb columna cilíndrica model Oslo-Roses, de Novatilu, o similar, d'acer galvanitzat 4 mm de gruix de 6 m d'alçada, amb protecció anti-orins Rilsan, lluminària model Milan M, de Novatilu, o similar, de fundició d'alumini injectat a pressió, 32LED 80 W 3000K. Inclosa excavació i basament de formigó HM-20 de 60x60x60 cm, placa i ancoratges, caixa 3 fusibles de tall unipolar, connexions i cablejat, equip driver complet. Completament muntat, instal·lat i provat (P - 60)	606,88	11,000	6.675,68
14	FHM8E035	u	Legalització de la instal·lació elèctrica amb redacció de projecte, expedients de baixa tensió, direcció d'obra i certificat final d'acabament. Inclou els treballs necessaris dins el quadre per a instal·lacions de proteccions, connexió elèctrica, extensió de línia	850,00	1,000	850,00

EUR

Codi Segur de Verificació: 96a94963-8f84-4214-81aa-f1e07c3421e4
 Origen: Administració
 Identificador document original: ES_L01171523_2023_53268758
 Data d'impressió: 30/12/2024 07:37:44
 Pàgina 52 de 57

SIGNATURES

1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
 2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

1D44 EX2022/011653 DT130323 PU22012OT Pàg 52 de 57

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

PRESSUPOST

Pàg.: 6

		i contractació de potencia, tot segons normes de la companyia subministradora (P - 59)			
TOTAL	CAPÍTOL	01.05			13.747,41

OBRA 01 PRESSUPOST PU22012OT
 CAPÍTOL 06 TELEFONIA I TELECOMUNICACIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F222005P	u	Excavació de cales d'un m3 aproximadament amb mitjans manuals per localització de serveis, inclos enretirada de terres sobrants a l'abocador o lloc d'us (P - 11)	163,94	2,000	327,88
2	F2225A22	m3	Excavació de rases i pous de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny no classificat, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat (P - 12)	10,18	26,400	268,75
3	F9365H51	m3	Base de formigó HM-20/B/20/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb transport interior mecànic amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat (P - 21)	111,93	16,500	1.846,85
4	F228560F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 1 m, amb material provinent de la mateixa obra, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM (P - 14)	17,21	9,900	170,38
5	F241U103	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada, amb camió de 12 t, amb temps d'espera i descàrrega, inclos deposició de la terra i dels productes resultants de l'excavació, canon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 15)	16,93	25,740	435,78
6	FDK2U030	u	Perico quadrat per a canalització de serveis de 58x58x60 cm, amb parets de 14 cm de guix de mao calat arrebossades per dins amb morter de ciment i llit drenant de grava de 10 cm de gruix, col·locació de bastiment i tapa de 440x440x45 mm de fosa ductil c-250 amb gravat del servei corresponent (P - 47)	220,03	6,000	1.320,18
7	FDG3CV10	m	Canalització amb dos tubs de PVC corrugat de d 125 mm amb cable fiador interior, col·locats dins rasa inclos separadors (P - 43)	13,53	157,000	2.124,21
8	FDG3U010	m	Canalització prisma telecomunicacions de 40x40 cm, amb quatre conductes de pvc rígida de Ø63 mm, inclos rebliment de formigó de resistència 10 N/mm2 (P - 44)	29,93	8,000	239,44
TOTAL	CAPÍTOL	01.06				6.733,47

OBRA 01 PRESSUPOST PU22012OT
 CAPÍTOL 07 JARDINERIA I REG

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F222005P	u	Excavació de cales d'un m3 aproximadament amb mitjans manuals per localització de serveis, inclos enretirada de terres sobrants a l'abocador o lloc d'us (P - 11)	163,94	1,000	163,94
2	F2225A22	m3	Excavació de rases i pous de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny no classificat, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat (P - 12)	10,18	14,670	149,34
3	F2A1G001	m3	Subministrament, estesa i compactació de sorra d'aportació de 0-5 mm per protecció de serveis en rases (P - 17)	43,05	7,335	315,77
4	F228560F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 1 m, amb material provinent de la mateixa obra, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM (P - 14)	17,21	7,335	126,24

EUR

Codi Segur de Verificació: 96a94963-8f84-4214-81aa-f1e07c3421e4
 Origen: Administració
 Identificador document original: ES_L01171523_2023_53268758
 Data d'impressió: 30/12/2024 07:37:44
 Pàgina 53 de 57

SIGNATURES

1.- CRISTINA CASAS FACERIAS (TCAT) (Arquitecta municipal), 13/03/2023 14:46
 2.- SEBASTIAN VILLENA NICOLAU (Arquitecte tècnic municipal), 15/03/2023 12:41

1D44 EX2022/011653 DT130323 PU22012OT Pàg 53 de 57

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

PRESSUPOST

Pàg.: 7

5	F241U103	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada, amb camió de 12 t, amb temps d'espera i descàrrega, inclosa deposició de la terra i dels productes resultants de l'excavació, canon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 15)	16,93	12,470	211,12
6	FDK2U030	u	Perico quadrat per a canalització de serveis de 58x58x60 cm, amb parets de 14 cm de guix de maó calat arrebossades per dins amb morter de ciment i llit drenant de grava de 10 cm de gruix, col·locació de bastiment i tapa de 440x440x45 mm de fosa ductil c-250 amb gravat del servei corresponent (P - 47)	220,03	1,000	220,03
7	FFB26355	m	Tub de polietilè de densitat baixa, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, 6 bar de pressió nominal, segons una 53-131, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa (P - 52)	5,48	163,000	893,24
8	FDG3CV05	m	Col·locació de dos bandes de protecció i avis de plàstic a la part superior de la rasa (P - 42)	2,00	163,000	326,00
9	FJSZU002	u	Connexió de xarxa de reg a programador i posta en funcionament, tot instal·lat i provat (P - 64)	562,88	1,000	562,88
10	FJSA1021	u	Programador de reg amb alimentació a 9V, estanc, sistema de programació per Bluetooth al programador, preu mitjà, per a un nombre màxim de 6 estacions, muntat superficialment dins arqueta, connectat als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat (P - 62)	179,76	1,000	179,76
11	FJSBU120	u	Electrovalvula de rosca femella d'1 1/2" dn, amb alimentació del relé a 24v a.c., per a pressions entre 1 i 10 bar, per a cabals entre 0,50 i 34,0 m ³ /h, amb regulador de cabal, amb cos i tapa de pvc, possibilitat d'apertura manual actuant sobre el relé, purgat intern, totalment col·locada en perico soterrat, incloses les connexions amb la xarxa d'aigua i les connexions elèctriques (P - 63)	61,81	1,000	61,81
12	FN317424	u	Vàlvula d'esfera manual amb rosca, de diàmetre nominal 1 1/4, de 16 bar de pn, de bronze, tipus 2, muntada en perico de canalització soterrada per a drenatge, connectada a la xarxa de pluvials (P - 67)	73,02	1,000	73,02
13	FJS5C100	u	Degoter autocompensant i antidrenant, inserit en tub cec (P - 61)	1,52	28,000	42,56
14	FR44622D	u	Subministrament d'Olea europaea de perímetre de 25 a 30 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 55 cm i profunditat mínima 66 cm segons fórmules NTJ (P - 72)	223,97	1,000	223,97
15	FR44D22D	u	Subministrament de platanus hispanica (clons meridionals) 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 o altre tipus d'arbre de característiques similars que hi hagi en estoc en els vivers alhora d'executar la partida i a escollir per la df (P - 73)	165,51	14,000	2.317,14
16	FR612479	u	Plantació d'arbre planifoli amb pa de terra o contenidor, de 25 a 35 cm de perímetre de tronc a 1 m d'alçada (a partir del coll de l'arrel), excavació de clot de plantació de 150x150x80 cm amb mitjans mecànics, en un pendent inferior al 25 %, reblert del clot amb substitució total de terra de l'excavació per sorra rentada i compost (70%-30%), primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió (P - 74)	282,00	15,000	4.230,00
17	FRZ52100	u	Fixació d'arbre dins del clot de plantació, amb sistema de subjecció format per dues estacades de fusta tractada en autoclau, de 80 mm de diàmetre i 2,0 m de llargària, clavades un mínim de 30 cm en el fons del clot de plantació i lligades amb gomes per a subjecció del tronc. (P - 75)	46,49	14,000	650,86
18	FR3PU010	m3	Sòl estructural per a jardineria, compost per barreja de grava de pedrera de pedra calcària de 30 a 50 mm i terra vegetal seleccionada d'aportació, barrejada i escampada amb	36,70	27,000	990,90

EUR

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

PRESSUPOST

Pàg.: 8

		retroexcavadora mitjana (P - 71)			
TOTAL	CAPÍTOL	01.07			11.738,58

OBRA 01 PRESSUPOST PU22012OT
CAPÍTOL 08 PAVIMENTACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F931201J	m3	Base de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98 % del pm (P - 19)	30,70	178,605	5.483,17
2	F9365H11	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 vibratge manual, amb acabat reglejat (P - 20)	111,86	178,605	19.978,76
3	F9Z1U010	m	Tall de paviments de qualssevol tipus amb disc de diamant (P - 32)	3,27	30,000	98,10
4	F9F5U115	u	Reposició de tapes de pericons i pous registre existents, amb recreixement del cos i adaptació del marc i tapa a la nova rasant (P - 29)	77,03	8,000	616,24
5	F965U211	m	Vorada recta de formigó de 15x25 cm, tipus T-2, col.locada sobre fonament de formigó i rejuntatda. Inclús rebaixos en formació de guals de vianants (P - 23)	27,23	28,000	762,44
6	F965U010	m	Vorada recta de formigó tipus taule, de 8x20 cm, col.locada amb fonament de formigó (P - 22)	19,89	16,000	318,24
7	F97422AB	m	Rigola de 20 cm d'amplària amb peces de morter de ciment de color blanc, de 20x20x8 cm, col.locades amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l (P - 25)	19,38	10,000	193,80
8	F985U030	m	Gual per a vehicles, amb peces prefabricades centrals i laterals de formigó, doble capa, de 40 cm d'amplada, col.locat sobre base de formigó no estructural 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter (P - 26)	104,83	6,000	628,98
9	F9G8U020	m2	Paviment de formigó HM-20 amb additiu, per a paviment continu, de 15 cm, de gruix, amb fibres sintètiques, escampat des de camió, reglejat, acabat superficial remolinat mecànic (P - 31)	24,21	42,500	1.028,93
10	F9E13204	m2	Paviment de panot 9 pastilles per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a tipus 2, col.locat a l'estesa amb sorra-ciment de 200 kg/m3 de ciment pòrtland i beurada de ciment pòrtland (P - 27)	29,70	357,500	10.617,75
11	F9E13304	m2	Paviment de panot de botons o ratllat en la formació de guals, color vermell o gris, de 20x20x4 cm, classe 1a tipus 2, col.locat a l'estesa amb sorra-ciment de 200 kg/m3 de ciment pòrtland i beurada de ciment pòrtland (P - 28)	28,86	15,920	459,45
12	F9F5U210	m2	Paviment de peces prefabricades de formigó vibropressat amb percentatge d'arid reciclat de 40x60x8 cm color gris/cendra, textura granellada uniforme i antidesllçant, col.locat a truc de maceta amb morter de ciment P-350 plastic de dosificació mínima 250 kg/m3 seguint el dibuix grafiat en els plànols, tipus llosa vulcano o similar (P - 30)	51,15	791,700	40.495,46
13	F969U020	m	Planxa d'acer galvanitzat de 10 mm de gruix i 150 mm d'alçada, inclos elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col.locada sobre base de formigó de resistència de 15N/mm2. Inclús anivellament i alineació de la planxa (P - 24)	18,08	83,150	1.503,35
TOTAL	CAPÍTOL	01.08				82.184,67

OBRA 01 PRESSUPOST PU22012OT

EUR

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

PRESSUPOST

Pàg.: 9

CAPÍTOL 09 ELEMENTS URBANS I SENYALITZACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FQ21U060	u	Paperera cilíndrica de 130 litres de capacitat nominal, fabricada amb polipropilè color negre, de mesures Øext 558 mm i 1235 mm d'altura, cistella interior de 120 l, amb doble finestra superior per a l'abocament dels residus, i porta frontal d'accés amb bissagres d'acer inox i placa d'acer inox amb logo Ajuntament. Fixada mecànicament a la solera o al paviment amb 4 tacs i cargols (P - 69)	499,07	2,000	998,14
2	FQ10U110	u	Cadira de 60 cm de llargària, tipus Harpo de Santa&Cole, o similar, amb estructura de suport de pletina d'acer doblada i soladada amb protecció antioxidant i pintada a pols, seient i raspallter amb llistons d'alumini extruït de 90x30 mm, acabat anoditzat, cargoleria d'acer inoxidable. Completament fixat sobre el paviment amb fonament de formigó o cargol químic (P - 68)	436,29	4,000	1.745,16
3	FBA22511	m	Pintat sobre paviment de faixa transversal contínua de 30 cm, amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual (P - 33)	2,37	15,000	35,55
4	FQ32U020	u	Pilona rígida i flexible, de D 100 mm i alçada 1050 mm, formada per fust i remat de composite polimèric amb nanopartícules, acabat monocolor metalitzat inox. model baliza de X-LAST o similar col.locada amb morter 1:4 (P - 70)	120,82	6,000	724,92
TOTAL			CAPÍTOL 01.09			3.503,77

OBRA 01 PRESSUPOST PU22012OT
CAPÍTOL 10 PARTIDES ALÇADES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	HBC1KJ08	PA	Partida alçada a justificar per despeses del compliment del pla de seguretat i salut durant l'execució de les obres (P - 0)	3.450,00	1,000	3.450,00
TOTAL			CAPÍTOL 01.10			3.450,00

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 1

NIVELL 2: CAPÍTOL			Import
Capítol	01.01	ENDERROCS I MOVIMENTS DE TERRES	22.532,95
Capítol	01.02	CLAVEGUERAM I PLUVIALS	23.057,87
Capítol	01.03	AIGUA POTABLE	20.036,59
Capítol	01.04	BAIXA TENSIO	71.102,63
Capítol	01.05	ENLLUMENAT PÚBLIC	13.747,41
Capítol	01.06	TELEFONIA I TELECOMUNICACIONS	6.733,47
Capítol	01.07	JARDINERIA I REG	11.738,58
Capítol	01.08	PAVIMENTACIÓ	82.184,67
Capítol	01.09	ELEMENTS URBANS I SENYALITZACIÓ	3.503,77
Capítol	01.10	PARTIDES ALÇADES	3.450,00
Obra	01	Pressupost PU22012OT	258.087,94
			258.087,94

NIVELL 1: OBRA			Import
Obra	01	Pressupost PU22012OT	258.087,94
			258.087,94

PROJECTE PER COMPLETAR LA URBANITZACIÓ DE L'ÀMBIT DE LA UA-5

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pag. 1

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL.....	258.087,94
13 % DESPESES GENERALS SOBRE 258.087,94.....	33.551,43
6 % BENEFICI INDUSTRIAL SOBRE 258.087,94.....	15.485,28
Subtotal	307.124,65
21 % IVA SOBRE 307.124,65.....	64.496,18
TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE	€ 371.620,83

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a la quantitat de:

(TRES-CENTS SETANTA-UN MIL SIS-CENTS VINT EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)

Roses, a la data de la signatura
(Document signat digitalment)