
PROJECTE D'URBANITZACIÓ
PLAÇA DEL POBLE
Ajuntament de Sant Vicenç de Montalt
SANT VICENÇ DE MONTALT

B. ESTUDI ECONÒMIC

LLUÍS BUCH CASALS
Arquitecte tècnic

INDEX GENERAL

A. MEMÒRIA - PLÀNOLS

1 MEMÒRIA

1. GENERALITATS

- 1.1 PROPIETAT
- 1.2 EMPLAÇAMENT
- 1.3 NATURALESA DE L'ENCÀRREC
- 1.4 OBJECTE DEL PROJECTE
- 1.5 ANTECEDENTS URBANÍSTICS
 - 1.5.1 planejament del sector
 - 1.5.2 definició.
- 1.6 SITUACIÓ ACTUAL
- 1.7 INFORMACIÓ TOPOGRÀFICA
- 1.8 JUSTIFICACIÓ I DESCRIPCIÓ DE LA SOLUCIÓ ADOPTADA
- 1.9 SUPERFÍCIES

2 DESCRIPCIÓ DE LES OBRES

- 2.1 TREBALLS PREVIS, ENDERROCS I MOVIMENTS DE TERRES.
- 2.2 EVACUACIÓ D'AIGÜES BRUTES I PLUVIALS.
- 2.3 MURS DE CONTENCIÓ.
- 2.4 PAVIMENTS.
- 2.5 MOBILIARI URBÀ.
- 2.6 VEGETACIÓ
- 2.7 INSTAL·LACIONS.
 - 2.7.1 enllumenat.
 - 2.7.1.1 característiques de la instal·lació.
 - 2.7.1.2 potencia de la instal·lació.
 - 2.7.1.3 reglamentació.
 - 2.7.1.4 caigudes de tensió
 - 2.7.1.5 distribució d'energia elèctrica
 - 2.7.1.6 escomesa i caixa general de protecció
 - 2.7.1.7 comptador
 - 2.7.1.8 dispositius de comandament i protecció.
 - 2.7.1.9 protecció contra contactes directes i indirectes.
 - 2.7.1.10 xarxa de terres.
 - 2.7.1.11 càlculs justificatius de línies
 - 2.7.1.12 columnes i llumeneres
 - 2.7.2 sistema de reg
 - 2.7.3 telecomunicacions
 - 2.7.4 estudi lumínic

3. NORMATIVA APLICABLE

- 3.1 FUNCIONALITAT
- 3.2 NORMATIVA URBANÍSTICA GENERAL
- 3.3 TEMES GENERALS
- 3.4 URBANITZACIÓ

4 PRESSUPOST

5 DESENVOLUPAMENT DE LES OBRES

6 PROGRAMA DE CONTROL DE QUALITAT

A. Memòria:

- 6.1 Introducció
- 6.2 Dades de l'obra
 - 6.2.1 Emplaçament
 - 6.2.2 Accés a l'obra
- 6.3 Criteris generals

6.4 Documentació addicional a incloure (annexos)

B. Annexos

7 PLA DE GESTIÓ DE RESIDUS

A. Memòria:

- 7.1 Introducció
- 7.2 Dades de l'obra
 - 7.2.1 Emplaçament
 - 7.2.2 Accés a l'obra
- 7.3 Criteris generals.
- 7.4 Memòria de gestió
 - 7.4.1 Minimització i prevenció
 - 7.4.2 Estimació i tipologia de residus
 - 7.4.3 Operacions de gestió de residus
- 7.5 Documentació addicional
- 7.6 Marc legislatiu

B. Annexos

8 ESTUDI BÀSIC DE SEGURETAT I SALUT

2 PLÀNOLS

- 2.1 (01) - SITUACIÓ I EMPLAÇAMENT
- 2.2 (02) - TOPOGRÀFIC - ESTAT ACTUAL
- 2.3 (03) - PLANTA GENERAL - ORDENACIÓ
- 2.4 (04) - PLANTA PAVIMENTS
- 2.5 (05) - PLANTA COTES - REPLANTEIG
- 2.6 (06) - SECCIÓ GENERAL AA'
- 2.7 (07) - DETALLS PAVIMENTS
- 2.8 (08) - PLANTA INSTAL·LACIONS
ENLLUMENAT – REG – ELECTRICITAT - TELECOMUNICACIONS
- 2.9 (09) - DETALLS I ESQUEMES D'INSTAL·LACIONS

B. ESTUDI ECONÒMIC

1 PRESSUPOST

- 1.1 ESTAT D'AMIDAMENTS
- 1.2 LLISTAT DE PREUS UNITARIS
- 1.3 QUADRE DE PREUS NÚM. 1
- 1.4 QUADRE DE PREUS NÚM. 2
- 1.5 PRESSUPOST
- 1.6 RESUM I FULL FINAL PRESSUPOST

C. PLEC DE PRESCRIPCIONS

- 1 PLEC DE CONDICIONS TÈCNiques
- 2 PLEC DE CONDICIONS ECONÒMIQUES I ADMINISTRATIVES

AMIDAMENTS

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	U	A	B	C	PARCIAL
1 MOVIMENTS DE TERRES I ENDERROCS								
1.1	F2191305	m	Demolició de vorada Demolició de vorada col·locada sobre formigó, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor					
				plaça	47,40			47,40
				baixada	19,00			19,00
				carrer	48,00			48,00
								114,40
1.2	F2194JF1	m2	Demolició de paviment de panots 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 sobre camió					
				plaça	38,65			38,65
				baixada	13,10			13,10
				carrer	49,50			49,50
								101,25
1.3	F21H1441	u	Desmuntatge de fanal Desmuntatge de llumenera, columna exterior, accessoris i elements de subjecció, de fins a 4 m d'alçària, com a màxim, enderroc de fonament de formigó a mà i amb compressor, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor					
				plaça	3,00			3,00
								3,00
1.4	F2193A05	m	Demolició de rigola Demolició de rigola de formigó, amb compressor i càrrega mecànica sobre camió					
				carrer major	2,00	4,50		9,00
					14,25			14,25
								23,25
1.5	F2194XG5	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 15 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió					
				plaça	545,60			545,60
				carrer	27,90			27,90
								573,50
1.6	F21B3001	m	Desmuntatge de barana metàl·lica Desmuntatge de barana metàl·lica per a ser reutilitzada, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió i muntatge posterior ancorada a l'obra amb morter					
				banc	10,35			10,35
								10,35
1.7	K21QU200	u	Desmuntatge de cabina de telèfon Desmuntatge de cabina de telèfon, de 500 kg de pes, com a màxim i a una alçària de 5 m, com a màxim, amb mitjans manuals i mecànics i aplec de materials per a la seva reutilització, sense incloure embalatges					
					1,00			1,00
								1,00

AMIDAMENTS

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	U	A	B	C	PARCIAL	
1.16	F2R64269	m3	Càrrega i transport de residus Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 12 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km						
				ptda. 1.1	114,40	0,30	0,30	1,35	13,90
				ptda. 1.2	101,25	0,15		1,35	20,50
				ptda. 1.4	23,25	0,20	0,30	1,35	1,88
				ptda. 1.5	573,50	0,15		1,35	116,13
									152,41
1.17	F2422067	m3	Càrrega i transport de terres Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres per a reutilitzar en obra, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 5 i fins a 10 km						
				ptda. 1.13	135,88			1,35	183,44
									183,44
1.18	F2RA71H1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat de runa Deposició controlada a dipòsit autoritzat, amb cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció inclòs, segons la LLEI 8/2008, de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)						
				ptda. 1.1	114,40	0,30	0,30	1,35	13,90
				ptda. 1.2	101,25	0,15		1,35	20,50
				ptda. 1.4	23,25	0,20	0,30	1,35	1,88
				ptda. 1.5	573,50	0,15		1,35	116,13
									152,41
1.19	F2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat de terres Deposició controlada a dipòsit autoritzat, amb cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció inclòs, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)						
				ptda. 1.13	135,88			1,35	183,44
									183,44
1.20	K2182231	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor						
				banc	10,45	0,50			5,23
				banc	10,45	0,40			4,18
									9,41

TOTAL CAPÍTOL 1. MOVIMENTS DE TERRES I ENDERROCS

AMIDAMENTS

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	U	A	B	C	PARCIAL
2 PALETERIA								
2.1	FDD26524X	ut	Enrassat de tapes de pou i pericó Enrassat de tapes de pou i pericó amb paret de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l					19,00
				19,00				19,00
2.2	E612G53W	m2	Paret de gruix 14 cm, de maó calat Paret de gruix 14 cm, de maó calat, de 290x140x70 mm, d'una cara vista, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, col·locat amb morter per a ram de paleta industrialitzat M 7,5 (7,5 N/mm ²) de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2					
				armari	2,50	1,05		2,63
					1,30	0,20		0,26
								2,89
2.3	E81125E2	m2	Arrebossat a bona vista sobre parament vertical Arrebossat a bona vista sobre parament vertical exterior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra, remolinat					
				armari	2,10	0,75		1,58
					1,30	0,35		0,46
								2,04
2.4	E5Z2J2LB	m2	Solera de placa prefabricada de formigó Solera de placa prefabricada de formigó fins a 125 cm de llargària, col·locada amb morter de ciment 1:8, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i recolzada					
				armari	1,30	0,5		0,65
								0,65
2.5	KADG1132	u	Porta de planxa d'acer galvanitzat Porta de planxa d'acer galvanitzat, dues fulles batents, per a un buit d'obra de 128x80 cm, amb reixeta de ventilació, pany i clau, col·locada					
				armari	1,00			1,00
								1,00

TOTAL CAPÍTOL 2. PALETERIA

AMIDAMENTS

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	U	A	B	C	PARCIAL
3 PAVIMENTS I REVESTIMENTS								
3.1	F921201J	m3	Subbase de tot-u artificial Subbase de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM					
			plaça	348,70	0,15			52,31
			passos	42,55	0,15			6,38
			carrers	288,15	0,15			43,22
								101,91
3.2	F961A67A	m	Vorada recta de pedra granítica Vorada recta de pedra granítica escairada, buixardada, de 15x25 cm, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/l de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter					
			passos nord	11,50				11,50
			passos sud	15,30				15,30
								26,80
3.3	F96517D9	m	Vorada recta de peces de formigó Vorada recta de peces de formigó, monocapa, amb secció normalitzada de calçada C5 de 25x15 cm, de classe climàtica B, classe resistent a l'abració H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa), segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/l de 20 a 25 cm d'alçària. i reiuntada amb morter M-5					
			St Antoni	12,75				12,75
								12,75
3.4	F9715G11	m3	Base per a rigola Base per a rigola amb formigó HM-20/P/20/l, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, escampat des de camió, estesa i vibratge manual, acabat regleiat					
			St Antoni	12,75				12,75
								12,75
3.5	F97422EB	m	Rigola de 20 cm d'amplària Rigola de 20 cm d'amplària amb peces de morter de ciment color blanc, de 20x20x8 cm, col·locades amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l					
			St Antoni	12,75				12,75
								12,75
3.6	K991Z150	u	Escocell quadrat de planxa d'acer corten Escocell quadrat de planxa d'acer corten de 120x120x20 i de 10 mm de gruix, col·locat amb fonament i anellat de formigó					
			plaça	8,00				8,00
								8,00
3.7	F991C340	u	Tapa quadrada per a escocell Tapa quadrada per a escocell, de planxa d'acer corten, de 10 mm de gruix, de quatre mòduls, de 120x120 cm i 50 cm de diàmetre interior, troquelada amb les inicials SVM					
			plaça	8,00				8,00
								8,00

AMIDAMENTS

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	U	A	B	C	PARCIAL
3.8	F9F5C540	m2	Paviment de peces de formigo Paviment de peces de formigo de forma quadrada de 40x40 cm i 8 cm de gruix, col·locat amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, i reblert de junts amb sorra fina					
				carrer nord	5,30			5,30
				carrer sud	9,80			9,80
								15,10
3.9	F9E1320G	m2	Paviment de panot Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i beurada de ciment pòrtland					
				carrer sud	15,00			15,00
								15,00
3.10	F9365H21	m3	Base de formigó 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 mecànic, amb acabat reglejat					
				plaça	348,73	0,16		55,80
				passos	42,55	0,16		6,81
				carrers	288,15	0,16		46,10
								108,71
3.11	F9Z4M616	m2	Armadura per lloses de formigó Armadura per lloses de formigó AP500 SD amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 20x20 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500SD UNE-EN 10080					
				plaça	348,70			348,70
				passos	42,55			42,55
				carrers	288,15			288,15
								679,40
3.12	F9F5TH0F	m2	Paviment de peces de formigó 60x40x10 cm Paviment de peces de formigó programa Zehn de Breinco de forma rectangular 60x 40 cm i 10 cm de gruix, col·locats amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i reblert de junts amb sorra fina					
				total àmbit	636,76			636,76
			deduccions:	carrers	-8,00	1,20		-9,60
				escocells	-162,15			-162,15
				marcs	-24,60	0,80		-19,68
					-19,40	0,40		-7,76
					-15,47	0,40		-6,19
					-20,35	0,40		-8,14
				aparcam.	-5,70	5,40		-30,78
				arbres	-22,20	0,90		-19,98
					-5,70	0,90		-5,13
				graó	-5,20	0,40		-2,08
				rampa	-4,65	1,20		-5,58
				banc	-4,50			-4,50
								355,19
3.13	F9F16103	m2	Paviment de llambordins de formigó Paviment de llambordins de formigó programa Petra de Breinco de forma rectangular composició de mides de 10x20 cm, 20x20 cm, 30x20 cm i 10 cm de gruix, col·locats amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i beurada de ciment					
				carrer Major	131,50			131,50
				Baixada Riera	30,65			30,65
								162,15
3.14	F9F5T40F	m2	Paviment de peces de formigó 30x20x10 cm					

AMIDAMENTS

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	U	A	B	C	PARCIAL
			Paviment de peces de formigó programa Opac de Breinco de forma rectangular 30x 20 cm i 10 cm de gruix, preu superior , col·locats amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i beurada de ciment					
				marcs	20,70			20,70
				aparcam.	29,20			29,20
				arbres	24,65			24,65
				graó	2,25			2,25
				rampa	5,60			5,60
				banc	5,30			5,30
								87,70
3.15	F9B3UC30	m2	Paviment de marbre nacional, Blanc Macael Veta Paviment de peces de marbre nacional, Blanc Macael Veta , flamejada, de 30 mm de gruix, col·locades amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l					
				font	4,50			4,50
								4,50
3.16	E83CA6UE	m2	Aplacat de parament vertical exterior Aplacat de parament vertical exterior, fins a 3 m d'alçada, amb plaques de marbre Sant Vicent, acabat flamejat, 40x40x2 cm, enganxades amb adhesiu de ciment millorat, C2 TE, amb lliscament reduït i temps obert ampliat; i rejuntat amb morter de juntes de ciment, CG1, per a junta mínima (entre 1,5 i 3 mm), amb la mateixa tonalitat de les peces.					
				armari	2,10	2,00	1,10	4,62
				armari	1,60	0,50		0,80
								5,42
3.17	E83CA6UE	m2	Aplacat de faixa vertical exterior Aplacat de faixa vertical exterior a una alçària <= 3 m, amb pedra granítica nacional amb una cara flamejada, preu mitjà, de 30 mm de gruix, col·locada amb ganxos i morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l					
				banc	1,45	0,40		0,58
								0,58
3.18	F9J12C50	m2	Reg d'imprimació amb betum Reg d'imprimació amb betum fluidificat tipus FM-100, amb dotació 1,5 kg/m2					
				passos	24,53			24,53
				rampes	17,15			17,15
								41,68
3.19	F9H11J51	t	Paviment de mescla bituminosa (G-20) Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 base B50/70 G (G-20), amb betum asfàltic de penetració, de granulometria grossa per a capa base i granulat granític, estesa i compactada					
				pas sud	14,80	0,07	2,45	2,54
				pas nord	9,10	0,07	2,45	1,56
				rampa sud	4,90	0,14	2,45	1,68
				rampa nord	12,25	0,14	2,45	4,20
								9,98
3.20	F9H11251	t	Paviment de mescla bituminosa (D-12) Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B50/70 D (D-12), amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de rodadura i granulat granític, estesa i compactada					
				pas sud	14,80	0,05	2,45	1,81
				pas nord	9,10	0,05	2,45	1,11
				rampa sud	4,90	0,05	2,45	0,60

AMIDAMENTS

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	U	A	B	C	PARCIAL
				rampa nord	12,25	0,05	2,45	1,50
								5,02
3.21	K89BADJ0	m2	Pintat de barana d'acer Pintat de barana d'acer de barrots separats 12 cm, amb pintura de partícules metàl·liques, amb dues capes d'imprimació antioxidant i 2 d'acabat	banc	10,50	0,50		5,25
								5,25
3.22	E89AADJ0	m2	Pintat de porta cega (oxiron) Pintat de porta cega, amb pintura partícules metàl·liques, amb dues capes d'imprimació antioxidant i dues d'acabat	armari	2,00	1,30	0,80	2,08
								2,08

TOTAL CAPÍTOL 3. PAVIMENTS I REVESTIMENTS

AMIDAMENTS

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	U	A	B	C	PARCIAL
4 PROTECCIÓ I SENYALITZACIÓ								
4.1	FBB21501	u	Placa amb làmina reflectorade 60x90 cm Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat de 60x90 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament	1,00				1,00
								1,00
4.2	FBB21201	u	Placa amb làmina reflectora de 60x60 cm Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament	1,00				1,00
								1,00
4.3	FBB11251	u	Placa amb làmina reflectora circular de 60 cm Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat, circular de 60 cm de diàmetre, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament	1,00				1,00
								1,00
4.4	FBBZ1120	m	Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, col·locat a terra formigonat	3,00	4,50			13,50
								13,50
4.5	FQ42FE15	u	Pilona de fosa Pilona de fosa acabat amb protecció antioxidant de secció circular, de 900 mm d'alçària, amb forat longitudinal, col·locat amb morter sense additius 1:4, elaborat a l'obra	carrer 30,00				30,00
								30,00
4.6	FQ421531	PA	Modificació senyalització Previsió de modificació de la senyalització existent i treballs imprevistos.	1,00				1,00
								1,00

TOTAL CAPÍTOL 4. PROTECCIÓ I SENYALITZACIÓ

AMIDAMENTS

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	U	A	B	C	PARCIAL	
5 ENLLUMENAT - ELECTRICITAT									
5.1	FG22TH1K	m	Tub corbable corrugat de 90 mm Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada						
				enllumenat	34,00			34,00	
				B.T.	2,00	27,25		54,50	
					2,00	90,20		180,40	
				telefonía	2,00	90,25		180,50	
				fibra	2,00	45,95		91,90	
								541,30	
5.2	FDG52357	m	Canalització amb dos tubs corrugats de 110 mm Canalització amb dos tubs corbables corrugats de polietilè de 110 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i dau de recobrimet de 30x20 cm amb formigó HM-20/P/20/l						
				B.T.	4,50			4,50	
				eletricitat	4,50			4,50	
				telefonía	2,00	4,50		9,00	
				fibra	2,00	4,50		9,00	
								27,00	
5.3	F222H420	m3	Excavació de pou aïllat Excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics						
				B.T.	10,00	0,50	0,50	0,60	1,50
				telefonía	10,00	0,50	0,50	0,60	1,50
				fibra	4,00	0,80	0,80	0,80	2,05
								5,05	
5.4	FDK262B7	u	Pericó de registre de 40x40x45 cm 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						
				B.T.	10,00			10,00	
				telefonía	10,00			10,00	
								20,00	
5.5	FDK262J7	u	Pericó de registre de 70x70x50 cm Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 70x70x50 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						
				fibra	4,00			4,00	
								4,00	
5.6	ED351840	u	Pericó "H" de 100x100x100 cm Pericó de pas de formigó prefabricat, de 100x100x100 cm de mides interiors i 9 cm de gruix, tipus "H" de telefònica, inclosa tapa de formigó prefabricat, col·locat						
				telefonía	1,00			1,00	
								1,00	
5.7	FDKZ3154	u	Bastiment i tapa de 420x420x40 mm Bastiment i tapa per a pericó de serveis, de fosa grisa de 420x420x40 mm i de 25 kg de pes, col·locat amb morter						
				B.T.	10,00			10,00	
				telefonía	10,00			10,00	
								20,00	
5.8	FDKZ3174	u	Bastiment i tapa de 620x620x50 mm						

AMIDAMENTS

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	U	A	B	C	PARCIAL
			Bastiment i tapa per a pericó de serveis, de fosa grisa de 620x620x50 mm i de 52 kg de pes, col·locat amb morter .					
				fibra	4,00			4,00
								4,00
5.9	FG380907	m	Conductor de coure nu Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ² , muntat en malla de connexió a terra					
				enllumenat	34,00		1,05	35,70
								35,70
5.10	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic 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					
				B.T.	34,00			34,00
				enllumenat	99,05			99,05
				electricitat	25,40			25,40
								158,45
5.11	FG312564	m	Cable amb conductor de coure 4 x 10 mm² Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tetrapolar, de secció 4 x 10 mm ² , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en tub					
				enllumenat	34,00		1,05	35,70
								35,70
5.12	FG312556	m	Cable amb conductor de coure 4 x 6 mm² Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tetrapolar, de secció 4 x 6 mm ² , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata					
				fanal	3,00	4,00		12,00
								12,00
5.13	FGD1222E	u	Piqueta de connexió a terra 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					
				fanals	3,00			3,00
								3,00
5.14	FHM11F22	u	Columna de fundició Columna de fundició model Villa de Benito Ductil, acabat gris fosc forja de 3200 mm d'altura, amb base platina i porta, segons norma UNE-EN 40-5, col·locada sobre dau de formigó					
				plaça	1,00			1,00
								1,00
5.15	FHM22801	u	Braç per a columna Braç per a columna Villa de Benito Ductil de fundició d'alumini amb fixació a columna amb pletina collada amb dos cargols, inclòs maniguet per a llumenera de 3/4"					
				columnes	2,00	3,00		6,00
								6,00
5.16	FHN88541	u	Llumenera Llumenera simètrica amb difusor pla de plàstic, amb làmpada de Vsap/Hm de 70 W, model NeoVilla de Benito Ductil, amb bastidor metàl·lic, cúpula reflectora i allotjament per a equip, acoblada al suport .					

AMIDAMENTS

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	U	A	B	C	PARCIAL
				columna nova	2,00			2,00
								2,00
5.17	FJ1X0002	PA	Treballs de connexió a xarxa telefònica Treballs de connexió a xarxa telefònica					
					1,00			1,00
								1,00
5.18	FGX0002	ut	Legalització de la instal·lació elèctrica Legalització de la instal·lació elèctrica					
				enllumenat	1,00			1,00
								1,00
5.19	FGX0003	PA	Treballs imprevistos xarxa instal·lació existent Treballs imprevistos xarxa instal·lació existent					
				xarxa	1,00			1,00
								1,00

TOTAL CAPÍTOL 5. ENLLUMENAT - ELECTRICITAT

AMIDAMENTS

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	U	A	B	C	PARCIAL	
6 AIGUA I REG									
6.1	F222H420	m3	Excavació de pou aïllat Excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics	reg	1,00	0,80	0,80	0,80	0,51
								0,51	
6.2	FDK262J7	u	Pericó de registre de 70x70x50 cm Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 70x70x50 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació	reg	1,00				1,00
								1,00	
6.3	FDKZ3174	u	Bastiment i tapa de 620x620x50 mm Bastiment i tapa per a pericó de serveis, de fosa grisa de 620x620x50 mm i de 52 kg de pes, col·locat amb morter .	reg	1,00				1,00
								1,00	
6.4	FFB27355	m	Tub de polietilè PE 40, de 40 mm Tub de polietilè de designació PE 40, de 40 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa	escamesa	2,50				2,50
								2,50	
6.5	FFB26355	m	Tub de polietilè PE 40, de 32 mm Tub de polietilè de designació PE 40, de 32 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa	reg	46,95				46,95
								46,95	
6.6	FJS51621	m	Canonada per a reg per degoteig de 16 mm Canonada per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, cega, amb marcatge identificatiu d'aigua no potable, instal·lada superficialment, fixada amb piquetes col·locades cada 5 m	jardineres arbre	3,00 1,60	4,30			12,90 1,60
								14,50	
6.7	FN115684	u	Vàlvula de comporta manual 1"1/2 Vàlvula de comporta manual amb rosca de diàmetre nominal 1"1/2, de 16 bar de pressió nominal, cos bronze, comporta de llautó i tancament de seient metàl·lic, eix de llautó, amb volant d'acer, muntada en pericó de canalització soterrada		1,00				1,00
								1,00	

AMIDAMENTS

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	U	A	B	C	PARCIAL
6.8	FJSB2311	u	Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1"1/2 Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1"1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24 V, per a una pressió màxima de 10 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs	1,00				1,00 1,00
6.9	FJSA4231	u	Programador de reg Programador de reg amb alimentació a 24 V, no codificable, no ampliable i no centralitzable, per a un nombre màxim de 3 estacions, muntat superficialment, connectat a la xarxa d'alimentació, als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat	1,00				1,00 1,00
6.10	FG312534	m	Cable amb conductor de coure 4 x 2,5 mm2 Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tetrapolar, de secció 4 x 2,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en tub programa	6,30				6,30 6,30
6.11	FJ1X0001	PA	Treballs de connexió a xarxa. Treballs de connexió a xarxa.	1,00				1,00 1,00

TOTAL CAPÍTOL 6. AIGUA I REG

AMIDAMENTS

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	U	A	B	C	PARCIAL
7 MOBILIARI URBÀ								
7.1	FQ228140	u	Paperera de peu Paperera de peu de planxa desplegada d'acer inoxidable, model Argo Plus, de 50 l de capacitat, col·locada amb fixacions mecàniques	3,00				3,00
								3,00
7.2	FQ115HA3	u	Banc de 200 cm de llargària Banc de 200 cm de llargària, model Alea de Benito Ductil o similar, amb raspatller de xapa perforada pintada d'òxid vermell i seient de llistons de fusta tropical tractada, cargols i passadors d'acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques	4,00				4,00
								4,00
7.3	FQ115FQ2	u	Cadira de 615 mm de llarg Cadira de 615 mm de llarg, model Quatro de Benito Ductil o similar, d'estructura metàl·lica pintada òxid vermell, i llistons de fusta tropical tractada, cargols i passadors d'acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques	2,00				2,00
								2,00
7.4	FQZAU030	u	Vitrina de 250x120x90 cm Vitrina de 250x120x90 cm amb una superfície per fixació de cartells, format per una estructura d'acer inoxidable AISI 316, tub rodó de diàmetre 5 cm, vidres transparents temperats de 8 mm de gruix. Doble pany. Retolació amb vinil adhesiu i protecció amb metacrilat antigrafiti. Equip elèctric interior format per interruptor diferencial amb circuits independents protegits per interruptors magnetotèrmics i amb connexió a terra, cablejat antihumitat i mecanisme de caixa estanca accessible amb clau especial i il·luminació formada per 2 tubs fluorescents de 65 W d'alt rendiment amb factor de potència compensat	1,00				1,00
								1,00

TOTAL CAPÍTOL 7. MOBILIARI URBÀ

AMIDAMENTS

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	U	A	B	C	PARCIAL
8 JARDINERIA								
8.1	FR44D22H	u	Subministrament de <i>Platanus hispanica</i> Subministrament de <i>Platanus hispanica</i> (clons meridionals) de perímetre de 55 a 60 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 142,5 cm i profunditat mínima 99,75 cm segons fórmules NTJ					1,00
				1,00				1,00
8.2	FR612665	u	Plantació d'arbre planifoli Plantació d'arbre planifoli amb pa de terra o contenidor, de 50 a 80 cm de perímetre de tronc a 1 m d'alçària (a partir del coll de l'arrel), excavació de clot de plantació de 120x120x80 cm amb mitjans mecànics, en un pendent inferior al 25 %, reblert del clot amb substitució parcial del 60% de terra de l'excavació per sorra rentada, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió					1,00
				1,00				1,00
8.3	FR4H3G61	u	Subministrament de <i>Rosmarinus officinalis</i> Subministrament de <i>Rosmarinus officinalis</i> 'Prostratus' en contenidor de 6 l					5,00
				5,00				5,00
8.4	FR4J46A1	u	Subministrament de <i>Teucrium fruticans</i> Subministrament de <i>Teucrium fruticans</i> en contenidor de 10 l					5,00
				5,00				5,00
8.5	FR4J6N61	u	Subministrament de <i>Thymus x citriodorus</i> Subministrament de <i>Thymus x citriodorus</i> en contenidor de 6 l					5,00
				5,00				5,00
8.6	FR66244B	u	Plantació d'arbust Plantació d'arbust o arbre de petit format en contenidor de 5 a 10 l, excavació de clot de plantació de 45x45x30 cm amb mitjans manuals, en un pendent inferior al 35 %, reblert del clot amb terra de l'excavació barrejada amb un 10% de compost i primer reg					15,00
				15,00				15,00

TOTAL CAPÍTOL 8. JARDINERIA

AMIDAMENTS

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	U	A	B	C	PARCIAL
-----	------	----	------------	---	---	---	---	---------

9 SEGURETAT I SALUT I CONTROL DE QUALITAT

9.1 HX010001 ut **Seguretat i salut**
Treballs, materials i equipament per la seguretat i salut durant l'execució de l'obra.

9.2 HX010002 PA **Control de qualitat**
Treballs, provetes i assaigs d'obra i instal·lacions.

TOTAL CAPÍTOL 9. SEGURETAT I SALUT I CONTROL DE QUALITAT

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

A MÀ D'OBRA

A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	10,00
A0121000	h	Oficial 1a	24,61
A0122000	h	Oficial 1a paleta	24,61
A0124000	h	Oficial 1a ferrallista	24,61
A0127000	h	Oficial 1a col·locador	24,61
A012D000	h	Oficial 1a pintor	24,61
A012F000	h	Oficial 1a manyà	24,99
A012H000	h	Oficial 1a electricista	25,43
A012M000	h	Oficial 1a muntador	25,43
A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	24,61
A012P000	h	Oficial 1a jardiner	25,33
A012P200	h	Oficial 2a jardiner	23,73
A0134000	h	Ajudant ferrallista	21,84
A0137000	h	Ajudant col·locador	21,84
A013D000	h	Ajudant pintor	21,84
A013F000	h	Ajudant manyà	21,92
A013H000	h	Ajudant electricista	21,82
A013M000	h	Ajudant muntador	21,84
A013P000	h	Ajudant jardiner	22,48
A0140000	h	Manobre	20,57
A0150000	h	Manobre especialista	21,29

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

B MATERIALS

B0111000	m3	Aigua	1,22
B0312500	t	Sorra de pedrera de pedra granítica, de 0 a 3,5 mm	20,15
B0315600	t	Sorra de riu rentada, de 0,1 a 0,5 mm	44,35
B0372000	m3	Tot-u artificial	19,38
B0512401	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	105,89
B051E201	t	Ciment blanc de ram de paleta BL 22,5 X segons UNE 80305, en sacs	164,18
B055KKJO	t	Betum fluidificat tipus FM-100	491,72
B05A2201H9E4	kg	Morter tècnic per al segellat de junts, de fins a 4mm de gruix, color ciment, tipus CG2 segons UNE-EN 13888.	1,60
B064300B	m3	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	60,13
B064300C	m3	Formigó HM-20/P/20/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	60,13
B064500B	m3	Formigó HM-20/B/40/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 40 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	60,13
B064500C	m3	Formigó HM-20/P/40/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 40 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	60,13
B0710150	t	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	40,59
B0710150FA36	t	Pasta d'unió amb base ciment per a la col.locació en tancaments o zones humides de maons de gran format	40,59
B0710180	t	Morter per a ram de paleta, classe M 7,5 (7,5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	37,54
B0710250	t	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), a granel, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	33,43
B0710280	t	Morter per a ram de paleta, classe M 7,5 (7,5 N/mm2), a granel, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	34,31
B0711024	kg	Adhesiu cimentós tipus C2 TE segons norma UNE-EN 12004, color gris	0,54
B0A14200	kg	Filferro recuit de diàmetre 1,3 mm	1,12
B0B27000	kg	Acer en barres corrugades B400S de limit elàstic >= 400 N/mm2	0,60
B0B34254	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 20x20 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500SD UNE-EN 10080	1,82
B0F1D272	u	Maó calat, de 290x140x70 mm, cares vistes, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1	0,30
B0F1D2A1	u	Maó calat, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1	0,21
B0G1JL0D	m2	Pedra granítica nacional amb una cara flamejada, preu mitjà, de 30 mm de gruix	64,00
B0G1UB20	m2	Placa de marbre nacional, Sant Vicent flamejat, 40x40x2 cm, segons UNE-EN 1469.	28,34
B0G1UB21	m2	Paviment de peces de pedra calcària Sant Vicenç, acabat flamejat, de 40 mm de gruix	69,70
B0G1UB21B	m2	Paviment de peces de marbre nacional, Blanc Macael Veta , acabat flamejat, de 30 mm de gruix	45,67
B0G1UC01	m2	Paviment de pedra granítica, deixada de serra, de 40 mm de gruix	51,28
B2RA71H1	t	Deposició controlada a dipòsit autoritzat, amb cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció inclòs, segons la LLEI 8/2008, de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	9,24
B2RA71P1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat, amb cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció inclòs, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	9,72
B5Z2J200	u	Placa prefabricada de formigó de 125x32 cm	1,59
B83Z1100	u	Ganxo d'acer inoxidable per a l'ancoratge d'aplacats	0,23
B89ZM000	kg	Pintura partícules metàl·liques	13,27
B8ZAA000	kg	Imprimació antioxidant	10,23
B9611670	m	Pedra granítica, recta, escairada, buixardada, per a vorada, de 15x25 cm	22,92
B96517D0	m	Vorada recta de formigó, monocapa, amb secció normalitzada de calçada C5 de 25x15 cm, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa), segons UNE-EN 1340	3,88
B97422E1	u	Peça de morter de ciment color blanc, de 20x20x8 cm, per a rigoles	0,95
B993C340	u	Tapa quadrada per a escocell, de planxa d'acer corten, de 10 mm de gruix , de quatre mòduls, de 120x120 cm i 50 cm de diàmetre interior. troquelada amb les inicials SVM	238,64
B99ZZ055	u	Escocell quadrat de planxa d'acer corten de 120x120x20 i de 10 mm de gruix	198,62
B9CZ1000	kg	Beurada blanca	0,82
B9E13200	m2	Panot gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt	6,21
B9FA4481	m2	Llosa de formigó per a paviments de 40x40 cm i 8 cm de gruix, de forma quadrada, acabat amb textura pètria, preu alt	23,66
B9FA6481	m2	Llosa de formigó per a paviments de 60x40 cm i 10 cm de gruix, de forma rectangular, acabat amb textura pètria	27,60
B9F16100	m2	Llambordí de formigó programa Petra de Brienco de forma rectangular de 10x20 cm, 30x20 cm i 10 cm de gruix	22,83
B9FA2482	m2	Llosa de formigó per a paviments de 30x20 cm i 10 cm de gruix, de forma rectangular, acabat amb textura pètria, preu superior	29,07
B9H11251	t	Mescla bituminosa continua en calent tipus AC 16 surf B50/70 D (D-12), amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de rodadura i granulat granític	53,78
B9H11J51	t	Mescla bituminosa continua en calent tipus AC 22 base B50/70 G (G-20), amb betum asfàltic de penetració, de granulometria grossa per a capa base i granulat granític	51,92
BADG1132	u	Porta de planxa d'acer galvanitzatdues fulles batents, per a un buit d'obra de 128x80 cm, amb reixeta de ventilació, pany i clau	199,89
BBM12602	u	Placa circular, de diàmetre 60 cm amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat	49,50
BBM1AHA2	u	Placa informativa de 60x60 cm amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat	63,68
BBM1AHD2	u	Placa informativa de 60x90 cm amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat	138,83
BBMZ1B20	m	Suport de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, per a senyalització vertical	13,80

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

BD351840	u	Pericó prefabricat de formigó tipus "H", de 100x100x100 cm de mides interiors, i 9 cm de gruix, amb finestres premarcades de 80 cm de diàmetre a 4 cares, inclosa tapa de formigó prefabricat	266,47
BDGZU010	m	Banda continua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària	0,12
BDK21495	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, per a instal·lacions de serveis	15,64
BDK214J5	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 70x70x50 cm, per a instal·lacions de serveis	58,44
BDKZ3150	u	Bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 420x420x40 mm i de 25 kg de pes	17,20
BDKZ3170	u	Bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 620x620x50 mm i de 52 kg de pes	40,94
BFB26300	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 32 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, segons la norma UNE-EN 12201-2	0,40
BFB27300	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 40 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, segons la norma UNE-EN 12201-2	0,62
BFWB2605	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, per a connectar a pressió	2,89
BFWB2705	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 40 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, per a connectar a pressió	4,48
BFYB2305	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 16 mm de diàmetre nominal exterior, connectat a pressió	0,02
BFYB2605	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, connectat a pressió	0,08
BFYB2705	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 40 mm de diàmetre nominal exterior, connectat a pressió	0,13
BG22TH10	m	Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	1,64
BG22TH110	m	Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	1,81
BG312530	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tetrapolar, de secció 4 x 2,5 mm ² , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums	2,12
BG312550	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tetrapolar, de secció 4 x 6 mm ² , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums	4,27
BG312560	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tetrapolar, de secció 4 x 10 mm ² , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums	6,35
BG380900	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ²	1,32
BGD12220	u	Piqueta de connexió a terra d'acer i recobriments de coure, de 1500 mm de llargària, de 14,6 mm de diàmetre, de 300 µm	11,30
BGY38000	u	Part proporcional d'elements especials per a conductors de coure nus	0,15
BGYD1000	u	Part proporcional d'elements especials per a piquetes de connexió a terra	4,14
BHM11F22	u	Columna de fundició model Villa de Benito Ductil, acabat gris fosc forja de 3200 mm d'altura, amb base platina i porta, segons norma UNE-EN 40-5	281,00
BHM22800	u	Braç per a columna Villa de Benito Ductil de fundició d'alumini amb fixació a columna amb pletina collada amb dos cargols	57,00
BHN88540	u	Llumenera simètrica amb difusor pla de plàstic, amb làmpada de Vsap/Hm de 70 W, model NeoVilla de Benito Ductil, amb bastidor metàl·lic, cúpula reflectora i allotjament per a equip	184,00
BHU31171	u	Làmpada de vapor de sodi de pressió alta de forma ovoide, amb casquet E27, de potència 70 W	15,58
BHWM1000	u	Part proporcional d'accessoris per a columnes	40,85
BHWM2000	u	Part proporcional d'accessoris per a braços murals	24,70
BJS51620	m	Tub per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, cec, amb marcatge identificatiu d'aigua no potable	0,42
BJSA4230	u	Programador de reg amb alimentació a 24 V, no codificable, no ampliable i no centralitzable, per a un nombre màxim de 3 estacions	52,96
BJSB2310	u	Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1"1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal	80,86
BJSWE300	u	Conjunt d'accessoris per al muntatge d'una electrovàlvula d'1"1/2	4,20
BN115680	u	Vàlvula de comporta manual amb rosca de diàmetre nominal 1"1/2, de 16 bar de pressió nominal, cos bronze, comporta de llautó i tancament de seient metàl·lic, eix de llautó, amb volant d'acer	33,88
BQ115FQ1	u	Cadira de 615 mm de llarg, model Quatro de Benito Ductil o similar, d'estructura metàl·lica pintada oxid vermell, i llistons de fusta tropical tractada, cargols i passadors d'acer inoxidable	470,00
BQ115HA1	u	Banc de 200 cm de llargària, model Alea de Benito Ductil o similar, amb raspalller de xapa perforada pintada d'oxid vermell i seient de llistons de fusta tropical tractada	1100,00
BQ228141	u	Paperera de peu de planxa desplegada d'acer inoxidable, model Argo Plus, de 50 l de capacitat, per a col·locació superficial	211,00
BQ42FE15	u	Pilona extraïble de fosa model Via Traja de Funfició Ductil Benito o similar, acabat amb protecció antioxidant de secció circular de diàmetre 185 mm, de 830 mm d'alçària, amb base encastada	134,00
BQZAU030	u	Vitrina de 250x120x90 cm amb una superfície per fixació de cartells, format per una estructura d'acer inoxidable AISI 316, tub rodó de diàmetre 5 cm, vidres transparents temperats de 8 mm de gruix. Doble pany. Retolació amb vinil adhesiu i protecció amb metacrilat antigrafiti. Equip elèctric interior format per interruptor diferencial amb circuits independents protegits per interruptors magnetotèrmics i amb connexió a terra, cablejat antihumitat i mecanisme de caixa estanca accessible amb clau especial i il·luminació formada per 2 tubs fluorescents de 65 W d'alt rendiment amb factor de potència compensat	1795,50
BR341150	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat en sacs de 0,8 m3	57,29
BR44D22H	u	Platanus hispanica (clons meridionals) de perímetre de 55 a 60 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 142,5 cm i profunditat mínima 99,75 cm segons fórmules NTJ	324,00

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

BR4H3G61	u	Rosmarinus officinalis 'Prostratus' en contenidor de 6 l	6,15
BR4J46A1	u	Teucrium fruticans en contenidor de 10 l	9,34
BR4J6N61	u	Thymus x citriodorus en contenidor de 6 l	6,15

C MAQUINÀRIA

C1101100	h	Compressor amb un martell pneumàtic	16,15
C1101200	h	Compressor amb dos martells pneumàtics	16,99
C1105A00	h	Retroexcavadora amb martell trencador	70,03
C1311120	h	Pala carregadora mitjana sobre pneumàtics, de 117 kW	57,44
C1311120	h	Pala carregadora mitjana sobre pneumàtics, de 117 kW	57,44
C1315010	h	Retroexcavadora petita	43,34
C1315020	h	Retroexcavadora mitjana	61,89
C1331100	h	Motoanivelladora petita	58,38
C13350C0	h	Corró vibratori autopropulsat, de 12 a 14 t	67,86
C133A0J0	h	Picó vibrant amb placa de 30x33 cm	8,96
C1501700	h	Camió per a transport de 7 t	33,11
C1501800	h	Camió per a transport de 12 t	39,47
C1502E00	h	Camió cisterna de 8 m3	43,67
C1503000	h	Camió grua	47,15
C1503300	h	Camió grua de 3 t	44,68
C1503500	h	Camió grua de 5 t	49,64
C1504R00	h	Camió cistella de 10 m d'alçària com a màxim	39,95
C1702D00	h	Camió cisterna per a reg asfàltic	29,13
C1704100	h	Mesclador continu amb sitja per a morter preparat a granel	1,77
C1709A00	h	Estenedora per a paviments de formigó	80,39
C1709B00	h	Estenedora per a paviments de mescla bituminosa	55,34
C170D0A0	h	Corró vibratori per a formigons i betums autopropulsat pneumàtic	62,04
C2001000	h	Martell trencador manual	3,68

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

C2005000	h	Regle vibratori	4,99
C200S000	h	Equip i elements auxiliars per a tall oxiacetilènic	7,90
CZ112000	h	Grup electrògen de 20 a 30 kVA	8,60

D ELEMENTS COMPOSTOS

D060M022	m3	Formigó de 150 kg/m3, amb una proporció en volum 1:4:8, amb ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R i granulat de pedra calcària de grandària màxima 20 mm, elaborat a l'obra amb formigonera de 250 l	75,40
D0701461	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra de pedra granítica amb 200 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:8 i 2,5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	80,02
D0701641	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra de pedra granítica amb 250 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:6 i 5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	83,05
D0701821	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra de pedra granítica amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	94,55
D0701821	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra de pedra granítica amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	94,55
D0701911	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra de pedra granítica amb 450 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:3 i 15 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	101,14
D070A4D1	m3	Morter mixt de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L, calç i sorra de pedra granítica amb 200 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:2:10 i 2,5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	112,82

QUEDRE DE PREUS NÚM. 1

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
1 MOVIMENTS DE TERRES I ENDERROCS				
1.1	F2191305	m	Demolició de vorada Demolició de vorada col·locada sobre formigó, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor	4,67
1.2	F2194JF1	m2	Demolició de paviment de panots 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 sobre camió	14,38
1.3	F21H1441	u	Desmuntatge de fanal Desmuntatge de llumenera, columna exterior, accessoris i elements de subjecció, de fins a 4 m d'alçària, com a màxim, enderroc de fonament de formigó a mà i amb compressor, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	62,44
1.4	F2193A05	m	Demolició de rigola Demolició de rigola de formigó, amb compressor i càrrega mecànica sobre camió	5,21
1.5	F2194XG5	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 15 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió	4,17
1.6	F21B3001	m	Desmuntatge de barana metàl·lica Desmuntatge de barana metàl·lica per a ser reutilitzada, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió i muntatge posterior ancorada a l'obra amb morter	48,47
1.7	K21QU200	u	Desmuntatge de cabina de telèfon Desmuntatge de cabina de telèfon, de 500 kg de pes, com a màxim i a una alçària de 5 m, com a màxim, amb mitjans manuals i mecànics i aplec de materials per a la seva reutilització, sense incloure embalatges	97,79
1.8	F21Q2501	u	Retirada de paperera Retirada de paperera ancorada al terra per ser reutilitzada, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor	5,59
1.9	K21QU500	m3	Desmuntatge de panell informatiu Desmuntatge de panell informatiu amb mitjans manuals, aplec de materials per a la seva reutilització, sense incloure embalatges o sobre camió o contenidor	9,16
1.10	K21QU510	m3	Desmuntatge de bústia de correus Desmuntatge de bústia de correus amb mitjans manuals, trasllat interior amb mitjans mecànics a una alçària de 5 m, com a màxim, aplec de materials per a la seva reutilització, sense incloure embalatges o càrrega sobre camió o contenidor	30,19
1.11	F21QQB01	u	Retirada de piona Retirada de piona fosa per ser reutilitzada, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor	15,42

QUEDRE DE PREUS NÚM. 1

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
1.12	G21B4001	u	Desmuntatge de senyal vertical de trànsit Desmuntatge i càrrega sobre camió de senyal vertical de trànsit existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions	36,55
1.13	F221C620	m3	Excavació per a caixa de paviment Excavació i càrrega de terra per a caixa de paviment en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics	4,65
1.14	F227T00F	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM	1,46
1.15	F2221754	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 cm de fondària, reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, amb retroexcavadora	7,25
1.16	F2R64269	m3	Càrrega i transport de residus Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 12 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km	8,14
1.17	F2422067	m3	Càrrega i transport de terres Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres per a reutilitzar en obra, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 5 i fins a 10 km	6,69
1.18	F2RA71H1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat de runa Deposició controlada a dipòsit autoritzat, amb cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció inclòs, segons la LLEI 8/2008, de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	14,74
1.19	F2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat de terres Deposició controlada a dipòsit autoritzat, amb cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció inclòs, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	10,69
1.20	K2182231	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	13,78

TOTAL CAPÍTOL 1. MOVIMENTS DE TERRES I ENDERROCS

QUEDRE DE PREUS NÚM. 1

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
2 PALETERIA				
2.1	FDD26524X	ut	Enrassat de tapes de pou i pericó Enrassat de tapes de pou i pericó amb paret de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	52,20
2.2	E612G53W	m2	Paret de gruix 14 cm, de maó calat Paret de gruix 14 cm, de maó calat, de 290x140x70 mm, d'una cara vista, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, col·locat amb morter per a ram de paleta industrialitzat M 7,5 (7,5 N/mm ²) de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	53,76
2.3	E81125E2	m2	Arrebossat a bona vista sobre parament vertical Arrebossat a bona vista sobre parament vertical exterior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra, remolinat	25,22
2.4	E5Z2J2LB	m2	Solera de placa prefabricada de formigó Solera de placa prefabricada de formigó fins a 125 cm de llargària, col·locada amb morter de ciment 1:8, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i recolzada	13,34
2.5	KADG1132	u	Porta de planxa d'acer galvanitzat Porta de planxa d'acer galvanitzat, dues fulles batents, per a un buit d'obra de 128x80 cm, amb reixeta de ventilació, pany i clau, col·locada	226,92
TOTAL CAPÍTOL 2. PALETERIA				

QUEDRE DE PREUS NÚM. 1

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
3 PAVIMENTS I REVESTIMENTS				
3.1	F921201J	m3	Subbase de tot-u artificial Subbase de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM	32,16
3.2	F961A67A	m	Vorada recta de pedra granítica Vorada recta de pedra granítica escairada, buixardada, de 15x25 cm, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter	51,56
3.3	F96517D9	m	Vorada recta de peces de formigó Vorada recta de peces de formigó, monocapa, amb secció normalitzada de calçada C5 de 25x15 cm, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa), segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter M-5	27,29
3.4	F9715G11	m3	Base per a rigola Base per a rigola amb formigó HM-20/P/20/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, escampat des de camió, estesa i vibratge manual, acabat reglejat	92,36
3.5	F97422EB	m	Rigola de 20 cm d'amplària Rigola de 20 cm d'amplària amb peces de morter de ciment color blanc, de 20x20x8 cm, col·locades amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	13,73
3.6	K991Z150	u	Escocell quadrat de planxa d'acer corten Escocell quadrat de planxa d'acer corten de 120x120x20 i de 10 mm de gruix, col·locat amb fonament i anellat de formigó	268,21
3.7	F991C340	u	Tapa quadrada per a escocell Tapa quadrada per a escocell, de planxa d'acer corten, de 10 mm de gruix, de quatre mòduls, de 120x120 cm i 50 cm de diàmetre interior, troquelada amb les inicials SVM	265,95
3.8	F9F5C540	m2	Paviment de peces de formigo Paviment de peces de formigo de forma quadrada de 40x40 cm i 8 cm de gruix, col·locat amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, i reblert de junts amb sorra fina	45,15
3.9	F9E1320G	m2	Paviment de panot Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i beurada de ciment pòrtland	37,28
3.10	F9365H21	m3	Base de formigó 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 mecànic, amb acabat reglejat	78,80
3.11	F9Z4M616	m2	Armadura per lloses de formigó Armadura per lloses de formigó AP500 SD amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 20x20 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500SD UNE-EN 10080	3,56
3.12	F9F5TH0F	m2	Paviment de peces de formigó 60x40x10 cm	

QUEDRE DE PREUS NÚM. 1

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Paviment de peces de formigó programa Zehn de Breinco de forma rectangular 60x 40 cm i 10 cm de gruix, col·locats amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i reblert de junts amb sorra fina	65,19
3.13	F9F16103	m2	Paviment de llambordins de formigó Paviment de llambordins de formigó programa Petra de Breinco de forma rectangular composició de mides de 10x20 cm, 20x20 cm, 30x20 cm i 10 cm de gruix, col·locats amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i beurada de ciment	62,17
3.14	F9F5T40F	m2	Paviment de peces de formigó 30x20x10 cm Paviment de peces de formigó programa Opac de Breinco de forma rectangular 30x 20 cm i 10 cm de gruix, preu superior , col·locats amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i beurada de ciment	68,76
			marcs aparcam. arbres graó rampa banc	
3.15	F9B3UC30	m2	Paviment de marbre nacional, Blanc Macael Veta Paviment de peces de marbre nacional, Blanc Macael Veta , flamejada, de 30 mm de gruix, col·locades amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	85,52
3.16	E83CA6UE	m2	Aplacat de parament vertical exterior Aplacat de parament vertical exterior, fins a 3 m d'alçada, amb plaques de marbre Sant Vicent, acabat flamejat, 40x40x2 cm, enganxades amb adhesiu de ciment millorat, C2 TE, amb lliscament reduït i temps obert ampliat; i rejuntat amb morter de juntes de ciment, CG1, per a junta mínima (entre 1,5 i 3 mm), amb la mateixa tonalitat de les peces.	74,07
3.17	E83CA6UE	m2	Aplacat de faixa vertical exterior Aplacat de faixa vertical exterior a una alçària <= 3 m, amb pedra granítica nacional amb una cara flamejada, preu mitjà, de 30 mm de gruix, col·locada amb ganxos i morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	149,20
3.18	F9J12C50	m2	Reg d'imprimació amb betum Reg d'imprimació amb betum fluidificat tipus FM-100, amb dotació 1,5 kg/m2	1,03
3.19	F9H11J51	t	Paviment de mescla bituminosa (G-20) Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 base B50/70 G (G-20), amb betum asfàltic de penetració, de granulometria grossa per a capa base i granulat granític, estesa i compactada	61,93
3.20	F9H11251	t	Paviment de mescla bituminosa (D-12) Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B50/70 D (D-12), amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de rodadura i granulat granític, estesa i compactada	63,97
3.21	K89BADJ0	m2	Pintat de barana d'acer Pintat de barana d'acer de barrots separats 12 cm, amb pintura de partícules metàl·liques, amb dues capes d'imprimació antioxidant i 2 d'acabat	23,61
3.22	E89AADJ0	m2	Pintat de porta cega (oxiron)	

QUEDRE DE PREUS NÚM. 1

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
-----	------	----	------------	------

Pintat de porta cega, amb pintura partícules metàl·liques,
amb dues capes d'imprimació antioxidant i dues d'acabat

26,96

TOTAL CAPÍTOL 3. PAVIMENTS I REVESTIMENTS

QUEDRE DE PREUS NÚM. 1

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
4 PROTECCIÓ I SENYALITZACIÓ				
4.1	FBB21501	u	Placa amb làmina reflectorade 60x90 cm Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat de 60x90 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament	169,97
4.2	FBB21201	u	Placa amb làmina reflectora de 60x60 cm Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament	87,31
4.3	FBB11251	u	Placa amb làmina reflectora circular de 60 cm Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat, circular de 60 cm de diàmetre, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament	70,89
4.4	FBBZ1120	m	Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, col·locat a terra formigonat	21,28
4.5	FQ42FE15	u	Pilona de fosa Pilona de fosa acabat amb protecció antioxidant de secció circular, de 900 mm d'alçària, amb forat longitudinal, col·locat amb morter sense additius 1:4, elaborat a l'obra	173,20
4.6	FQ421531	PA	Modificació senyalització Previsió de modificació de la senyalització existent i treballs imprevistos.	873,83

TOTAL CAPÍTOL 4. PROTECCIÓ I SENYALITZACIÓ

QUEDRE DE PREUS NÚM. 1

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
5 ENLLUMENAT - ELECTRICITAT				
5.1	FG22TH1K	m	Tub corbable corrugat de 90 mm Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada	3,26
5.2	FDG52357	m	Canalització amb dos tubs corrugats de 110 mm Canalització amb dos tubs corbables corrugats de polietilè de 110 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i dau de recobriment de 30x20 cm amb formigó HM-20/P/20/l	9,15
5.3	F222H420	m3	Excavació de pou aïllat Excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics	11,80
5.4	FDK262B7	u	Pericó de registre de 40x40x45 cm 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 rebler lateral amb terra de la mateixa excavació	68,04
5.5	FDK262J7	u	Pericó de registre de 70x70x50 cm Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 70x70x50 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/l de 15 cm de gruix i rebler lateral amb terra de la mateixa excavació	144,87
5.6	ED351840	u	Pericó "H" de 100x100x100 cm Pericó de pas de formigó prefabricat, de 100x100x100 cm de mides interiors i 9 cm de gruix, tipus "H" de telefònica, inclosa tapa de formigó prefabricat, col·locat	325,97
5.7	FDKZ3154	u	Bastiment i tapa de 420x420x40 mm Bastiment i tapa per a pericó de serveis, de fosa grisa de 420x420x40 mm i de 25 kg de pes, col·locat amb morter	38,72
5.8	FDKZ3174	u	Bastiment i tapa de 620x620x50 mm Bastiment i tapa per a pericó de serveis, de fosa grisa de 620x620x50 mm i de 52 kg de pes, col·locat amb morter .	70,53
5.9	FG380907	m	Conductor de coure nu Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ² , muntat en malla de connexió a terra	12,20
5.10	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic 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	0,38
5.11	FG312564	m	Cable amb conductor de coure 4 x 10 mm² Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tetrapolar, de secció 4 x 10 mm ² , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en tub	9,23
5.12	FG312556	m	Cable amb conductor de coure 4 x 6 mm² Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tetrapolar, de secció 4 x 6 mm ² , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	6,47
5.13	FGD1222E	u	Piqueta de connexió a terra	

QUEDRE DE PREUS NÚM. 1

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			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	29,28
5.14	FHM11F22	u	Columna de fundició Columna de fundició model Villa de Benito Ductil, acabat gris fosc forja de 3200 mm d'altura, amb base platina i porta, segons norma UNE-EN 40-5, col·locada sobre dau de formigó	406,39
5.15	FHM22801	u	Braç per a columna Braç per a columna Villa de Benito Ductil de fundició d'alumini amb fixació a columna amb pletina collada amb dos cargols, inclòs maniguet per a llumenera de 3/4"	117,29
5.16	FHN88541	u	Llumenera Llumenera simètrica amb difusor pla de plàstic, amb làmpada de Vsap/Hm de 70 W, model NeoVilla de Benito Ductil, amb bastidor metàl·lic, cúpula reflectora i allotjament per a equip, acoblada al suport.	238,00
5.17	FJ1X0002	PA	Treballs de connexió a xarxa telefònica Treballs de connexió a xarxa telefònica	297,00
5.18	FGX0002	ut	Legalització de la instal·lació elèctrica Legalització de la instal·lació elèctrica enllumenat	0,00
5.19	FGX0003	PA	Treballs imprevistos xarxa instal·lació existent Treballs imprevistos xarxa instal·lació existent	800,00
TOTAL CAPÍTOL 5. ENLLUMENAT - ELECTRICITAT				

QUEDRE DE PREUS NÚM. 1

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
6 AIGUA I REG				
6.1	F222H420	m3	Excavació de pou aïllat Excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics	11,80
6.2	FDK262J7	u	Pericó de registre de 70x70x50 cm Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 70x70x50 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	144,87
6.3	FDKZ3174	u	Bastiment i tapa de 620x620x50 mm Bastiment i tapa per a pericó de serveis, de fosa grisa de 620x620x50 mm i de 52 kg de pes, col·locat amb morter .	63,48
6.4	FFB27355	m	Tub de polietilè PE 40, de 40 mm Tub de polietilè de designació PE 40, de 40 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa	6,54
6.5	FFB26355	m	Tub de polietilè PE 40, de 32 mm Tub de polietilè de designació PE 40, de 32 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa	5,18
6.6	FJS51621	m	Canonada per a reg per degoteig de 16 mm Canonada per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, cega, amb marcatge identificatiu d'aigua no potable, instal·lada superficialment, fixada amb piquetes col·locades cada 5 m	2,42
6.7	FN115684	u	Vàlvula de comporta manual 1"1/2 Vàlvula de comporta manual amb rosca de diàmetre nominal 1"1/2, de 16 bar de pressió nominal, cos bronze, comporta de llautó i tancament de seient metàl·lic, eix de llautó, amb volant d'acer, muntada en pericó de canalització soterrada	57,05
6.8	FJSB2311	u	Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1"1/2 Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1"1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24 V, per a una pressió màxima de 10 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs	123,29
6.9	FJSA4231	u	Programador de reg Programador de reg amb alimentació a 24 V, no codificable, no ampliable i no centralitzable, per a un nombre màxim de 3 estacions, muntat superficialment, connectat a la xarxa d'alimentació, als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat	78,32
6.10	FG312534	m	Cable amb conductor de coure 4 x 2,5 mm² Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tetrapolar, de secció 4 x 2,5 mm ² , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en tub	3,16

QUEDRE DE PREUS NÚM. 1

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
6.11	FJ1X0001	PA	Treballs de connexió a xarxa. Treballs de connexió a xarxa.	84,15
TOTAL CAPÍTOL 6. AIGUA I REG				

QUEDRE DE PREUS NÚM. 1

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
7 MOBILIARI URBÀ				
7.1	FQ228140	u	Paperera de peu Paperera de peu de planxa desplegada d'acer inoxidable, model Argo Plus, de 50 l de capacitat, col·locada amb fixacions mecàniques	246,22
7.2	FQ115HA3	u	Banc de 200 cm de llargària Banc de 200 cm de llargària, model Alea de Benito Ductil o similar, amb raspalller de xapa perforada pintada d'òxid vermell i seient de llistons de fusta tropical tractada, cargols i passadors d'acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques	1.236,99
7.3	FQ115FQ2	u	Cadira de 615 mm de llarg Cadira de 615 mm de llarg, model Quatro de Benito Ductil o similar, d'estructura metàl·lica pintada òxid vermell, i llistons de fusta tropical tractada, cargols i passadors d'acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques	575,06
7.4	FQZAU030	u	Vitrina de 250x120x90 cm Vitrina de 250x120x90 cm amb una superfície per fixació de cartells, format per una estructura d'acer inoxidable AISI 316, tub rodó de diàmetre 5 cm, vidres transparents temperats de 8 mm de gruix. Doble pany. Retolació amb vinil adhesiu i protecció amb metacrilat antigrafiti. Equip elèctric interior format per interruptor diferencial amb circuits independents protegits per interruptors magnetotèrmics i amb connexió a terra, cablejat antihumitat i mecanisme de caixa estanca accessible amb clau especial i il·luminació formada per 2 tubs fluorescents de 65 W d'alt rendiment amb factor de potència compensat	2.182,74

TOTAL CAPÍTOL 7. MOBILIARI URBÀ

QUEDRE DE PREUS NÚM. 1

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
8 JARDINERIA				
8.1	FR44D22H	u	Subministrament de Platanus hispanica Subministrament de Platanus hispanica (clons meridionals) de perímetre de 55 a 60 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 142,5 cm i profunditat mínima 99,75 cm segons fórmules NTJ	356,40
8.2	FR612665	u	Plantació d'arbre planifoli Plantació d'arbre planifoli amb pa de terra o contenidor, de 50 a 80 cm de perímetre de tronc a 1 m d'alçària (a partir del coll de l'arrel), excavació de clot de plantació de 120x120x80 cm amb mitjans mecànics, en un pendent inferior al 25 %, reblert del clot amb substitució parcial del 60% de terra de l'excavació per sorra rentada, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió	168,01
8.3	FR4H3G61	u	Subministrament de Rosmarinus officinalis Subministrament de Rosmarinus officinalis 'Prostratus' en contenidor de 6 l	6,76
8.4	FR4J46A1	u	Subministrament de Teucrium fruticans Subministrament de Teucrium fruticans en contenidor de 10 l	10,28
8.5	FR4J6N61	u	Subministrament de Thymus x citriodorus Subministrament de Thymus x citriodorus en contenidor de 6 l	6,76
8.6	FR66244B	u	Plantació d'arbust Plantació d'arbust o arbre de petit format en contenidor de 5 a 10 l, excavació de clot de plantació de 45x45x30 cm amb mitjans manuals, en un pendent inferior al 35 %, reblert del clot amb terra de l'excavació barrejada amb un 10% de compost i primer reg	9,05
TOTAL CAPÍTOL 8. JARDINERIA				

QUEDRE DE PREUS NÚM. 1

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
9 SEGURETAT I SALUT I CONTROL DE QUALITAT				
9.1	HX010001	ut	Seguretat i salut Treballs, materials i equipament per la seguretat i salut durant l'execució de l'obra.	1.062,46
9.2	HX010002	PA	Control de qualitat Treballs, provetes i assaigs d'obra i instal·lacions.	305,00
TOTAL CAPÍTOL 9. SEGURETAT I SALUT I CONTROL DE QUALITAT				

1 MOVIMENTS DE TERRES I ENDERROCS

F2191305 m Demolició de vorada col·locada sobre formigó, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor 4,67 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0150000	h	Manobre especialista	21,29	0,1	2,12850
C1101200	h	Compressor amb dos martells pneumàtics	16,99	0,05	0,84960
C1315020	h	Retroexcavadora mitjana	61,89	0,02	1,23786
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	2,13	0,015	0,03193
Cost Directe:					4,24789
10% de Despeses Indirectes:					0,42479
Cost execució material:					4,67288

F2194JF1 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 sobre camió 14,38 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0150000	h	Manobre especialista	21,29	0,41	8,72685
C1101200	h	Compressor amb dos martells pneumàtics	16,99	0,175	2,97360
C1315020	h	Retroexcavadora mitjana	61,89	0,02	1,23786
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	8,73	0,015	0,13090
Cost Directe:					13,06921
10% de Despeses Indirectes:					1,30692
Cost execució material:					14,37613

F21H1441 u Desmuntatge de llumenera, columna exterior, accessoris i elements de subjecció, de fins a 4 m d'alçària, com a màxim, enderroc de fonament de formigó a mà i amb compressor, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor 62,44 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012H000	h	Oficial 1a electricista	25,43	0,2	5,08500
A0140000	h	Manobre	20,57	0,35	7,19775
A0150000	h	Manobre especialista	21,29	0,7	14,89950
C1101100	h	Compressor amb un martell pneumàtic	16,15	0,7	11,30220
C1503300	h	Camió grua de 3 t	44,68	0,4	17,87040
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	27,18	0,015	0,40773
Cost Directe:					56,76258
10% de Despeses Indirectes:					5,67626
Cost execució material:					62,43884

F2193A05 m Demolició de rigola de formigó, amb compressor i càrrega mecànica sobre camió 5,21 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0150000	h	Manobre especialista	21,29	0,112	2,38392
C1101200	h	Compressor amb dos martells pneumàtics	16,99	0,056	0,95155
C1315020	h	Retroexcavadora mitjana	61,89	0,022	1,36165
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	2,38	0,015	0,03576
Cost Directe:					4,73288
10% de Despeses Indirectes:					0,47329
Cost execució material:					5,20616

F2194XG5 m2 Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 15 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió 4,17 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
C1105A00	h	Retroexcavadora amb martell trencador	70,03	0,05	3,50145
C1311120	h	Pala carregadora mitjana sobre pneumàtics, de 117 kW	57,44	0,005	0,28719
Cost Directe:					3,78864
10% de Despeses Indirectes:					0,37886
Cost execució material:					4,16750

URBANITZACIÓ
 PLAÇA DEL POBLE
 QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

F21B3001 m Desmuntatge de barana metàl·lica per a ser reutilitzada, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió i muntatge posterior ancorada a l'obra amb morter 48,47 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0121000	h	Oficial 1a	24,61	0,352	8,66131
A012F000	h	Oficial 1a manyà	24,99	0,7	17,49510
A013F000	h	Ajudant manyà	21,92	0,2	4,38480
A0140000	h	Manobre	20,57	0,47	9,66555
C1101200	h	Compressor amb dos martells pneumàtics	16,99	0,03	0,50976
C200S000	h	Equip i elements auxiliars per a tall oxiacetilènic	7,90	0,3	2,37060
B0710180	t	Morter per a ram de paleta, classe M 7,5 (7,5 N/mm ²), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	37,54	0,01	0,37539
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	40,21	0,015	0,60310

Cost Directe: 44,06561
 10% de Despeses Indirectes: 4,40656

Cost execució material: 48,47217

K21QU200 u Desmuntatge de cabina de telèfon, de 500 kg de pes, com a màxim i a una alçària de 5 m, com a màxim, amb mitjans manuals i mecànics i aplec de materials per a la seva reutilització, sense incloure embalatges 97,79 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0140000	h	Manobre	20,57	2	41,13000
C1503000	h	Camió grua	47,15	1	47,15100
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	41,13	0,015	0,61695

Cost Directe: 88,89795
 10% de Despeses Indirectes: 8,88980

Cost execució material: 97,78775

F21Q2501 u Retirada de paperera ancorada al terra per ser reutilitzada, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor 5,59 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0150000	h	Manobre especialista	21,29	0,15	3,19275
C2001000	h	Martell trencador manual	3,68	0,15	0,55215
CZ112000	h	Grup electrògen de 20 a 30 kVA	8,60	0,15	1,29060
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	3,19	0,015	0,04789

Cost Directe: 5,08339
 10% de Despeses Indirectes: 0,50834

Cost execució material: 5,59173

K21QU500 m3 Desmuntatge de panell informatiu amb mitjans manuals, aplec de materials per a la seva reutilització, sense incloure embalatges o sobre camió o contenidor 9,16 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0150000	h	Manobre especialista	21,29	0,3	6,38550
C2001000	h	Martell trencador manual	3,68	0,15	0,55215
CZ112000	h	Grup electrògen de 20 a 30 kVA	8,60	0,15	1,29060
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	6,39	0,015	0,09578

Cost Directe: 8,32403
 10% de Despeses Indirectes: 0,83240

Cost execució material: 9,15644

K21QU510 m3 Desmuntatge de bústia de correus amb mitjans manuals, trasllat interior amb mitjans mecànics a una alçària de 5 m, com a màxim, aplec de materials per a la seva reutilització, sense incloure embalatges o càrrega sobre camió o contenidor 30,19 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0140000	h	Manobre	20,57	0,75	15,42375
C1503000	h	Camió grua	47,15	0,25	11,78775
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	15,42	0,015	0,23136

Cost Directe: 27,44286
 10% de Despeses Indirectes: 2,74429

URBANITZACIÓ
 PLAÇA DEL POBLE
 QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Cost executió material: 30,18714

F21QQB01 u Retirada de pilona fosa per ser reutilitzada, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor 15,42 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0150000	h	Manobre especialista	21,29	0,15	3,19275
C1503300	h	Camió grua de 3 t	44,68	0,2	8,93520
C2001000	h	Martell trencador manual	3,68	0,15	0,55215
CZ112000	h	Grup electrògen de 20 a 30 kVA	8,60	0,15	1,29060
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	3,19	0,015	0,04789

Cost Directe: 14,01859
 10% de Despeses Indirectes: 1,40186

Cost executió material: 15,42045

G21B4001 u Desmuntatge i càrrega sobre camió de senyal vertical de trànsit existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions 36,55 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0121000	h	Oficial 1a	24,61	0,35	8,61210
A0150000	h	Manobre especialista	21,29	0,5	10,64250
C1105A00	h	Retroexcavadora amb martell trencador	70,03	0,067	4,69194
C1315010	h	Retroexcavadora petita	43,34	0,067	2,90345
C1503500	h	Camió grua de 5 t	49,64	0,067	3,32555
C200S000	h	Equip i elements auxiliars per a tall oxiacetilènic	7,90	0,35	2,76570
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	19,25	0,015	0,28882

Cost Directe: 33,23005
 10% de Despeses Indirectes: 3,32301

Cost executió material: 36,55306

F221C620 m3 Excavació i càrrega de terra per a caixa de paviment en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics 4,65 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0140000	h	Manobre	20,57	0,01	0,20565
C1311120	h	Pala carregadora mitjana sobre pneumàtics, de 117 kW	57,44	0,07	4,02066
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	0,21	0,015	0,00308

Cost Directe: 4,22939
 10% de Despeses Indirectes: 0,42294

Cost executió material: 4,65233

F227T00F m2 Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM 1,46 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
C1331100	h	Motoanivelladora petita	58,38	0,01	0,58383
C13350C0	h	Corró vibratori autopropulsat, de 12 a 14 t	67,86	0,011	0,74646

Cost Directe: 1,33029
 10% de Despeses Indirectes: 0,13303

Cost executió material: 1,46332

F2221754 m Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 cm de fondària, reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, amb retroexcavadora 7,25 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0140000	h	Manobre	20,57	0,08	1,64520
A0150000	h	Manobre especialista	21,29	0,08	1,70280
C1315020	h	Retroexcavadora mitjana	61,89	0,04	2,47572
C133A0J0	h	Picó vibrant amb placa de 30x33 cm	8,96	0,08	0,71640
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	3,35	0,015	0,05022

Cost Directe: 6,59034
 10% de Despeses Indirectes: 0,65903

Cost executió material: 7,24937

URBANITZACIÓ
 PLAÇA DEL POBLE
 QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

F2R64269 m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 12 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km 8,14 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
C1311120	h	Pala carregadora mitjana sobre pneumàtics, de 117 kW	57,44	0,01	0,57438
C1501800	h	Camió per a transport de 12 t	39,47	0,173	6,82745
Cost Directe:					7,40183
10% de Despeses Indirectes:					0,74018
Cost execució material:					8,14201

F2422067 m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres per a reutilitzar en obra, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 5 i fins a 10 km 6,69 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
C1311120	h	Pala carregadora mitjana sobre pneumàtics, de 117 kW	57,44	0,033	1,89545
C1501800	h	Camió per a transport de 12 t	39,47	0,106	4,18329
Cost Directe:					6,07874
10% de Despeses Indirectes:					0,60787
Cost execució material:					6,68662

F2RA71H1 m3 Deposició controlada a dipòsit autoritzat, amb cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció inclòs, segons la LLEI 8/2008, de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) 14,74 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
B2RA71H1	t	Deposició controlada a dipòsit autoritzat, amb cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció inclòs, segons la LLEI 8/2008, de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	9,24	1,45	13,40235
Cost Directe:					13,40235
10% de Despeses Indirectes:					1,34024
Cost execució material:					14,74259

F2RA7LP1 m3 Deposició controlada a dipòsit autoritzat, amb cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció inclòs, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) 10,69 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
B2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat, amb cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció inclòs, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	9,72	1	9,72000
Cost Directe:					9,72000
10% de Despeses Indirectes:					0,97200
Cost execució material:					10,69200

K2182231 m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor 13,78 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0140000	h	Manobre	20,57	0,6	12,33900
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	12,34	0,015	0,18509
Cost Directe:					12,52409
10% de Despeses Indirectes:					1,25241
Cost execució material:					13,77649

2 PALETERIA

FDD26524X ut Enrassat de tapes de pou i pericó amb paret de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l 52,20 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	24,61	0,8304	20,43282
A0140000	h	Manobre	20,57	0,8304	17,07718
B0111000	m3	Aigua	1,22	0,0014	0,00171
B0512401	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	105,89	0,00343	0,36322
B0F1D2A1	u	Maó calat, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1	0,21	26,1988	5,42315
D0701641	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra de pedra granítica amb 250 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:6 i 5 N/mm2 de resistència a compressió. elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	83,05	0,0433	3,59623
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	37,51	0,015	0,56265

Cost Directe: 47,45696
 10% de Despeses Indirectes: 4,74570

Cost execució material: 52,20265

E612G53W m2 Paret de gruix 14 cm, de maó calat, de 290x140x70 mm, d'una cara vista, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, col·locat amb morter per a ram de paleta industrialitzat M 7,5 (7,5 N/mm2) de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2 53,76 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0122000	h	Oficial 1a paleta	24,61	0,8	19,68480
A0140000	h	Manobre	20,57	0,4	8,22600
A0150000	h	Manobre especialista	21,29	0,2	4,25700
B0111000	m3	Aigua	1,22	0,0151	0,01848
B0710280	t	Morter per a ram de paleta, classe M 7,5 (7,5 N/mm2), a granel, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	34,31	0,0671	2,30207
B0F1D272	u	Maó calat, de 290x140x70 mm, cares vistes, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1	0,30	44,52	13,22244
C1704100	h	Mesclador continu amb sitja per a morter preparat a granel	1,77	0,2	0,35460
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	32,17	0,025	0,80420

Cost Directe: 48,86958
 10% de Despeses Indirectes: 4,88696

Cost execució material: 53,75654

E81125E2 m2 Arrebossat a bona vista sobre parament vertical exterior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra, remolinat 25,22 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0122000	h	Oficial 1a paleta	24,61	0,56	13,77936
A0140000	h	Manobre	20,57	0,34	6,99210
D0701821	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra de pedra granítica amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió. elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	94,55	0,0173	1,63580
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	20,77	0,025	0,51929

Cost Directe: 22,92654
 10% de Despeses Indirectes: 2,29265

Cost execució material: 25,21920

E5Z2J2LB m2 Solera de placa prefabricada de formigó fins a 125 cm de llargària, col·locada amb morter de ciment 1:8, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i recolzada 13,34 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0122000	h	Oficial 1a paleta	24,61	0,15	3,69090
A0140000	h	Manobre	20,57	0,15	3,08475
B5Z2J200	u	Placa prefabricada de formigó de 125x32 cm	1,59	3,0906	4,92333
D0701461	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra de pedra granítica amb 200 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:8 i 2,5 N/mm2 de resistència a compressió. elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	80,02	0,0032	0,25608
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	6,78	0,025	0,16939

Cost Directe: 12,12444
 10% de Despeses Indirectes: 1,21244
Cost execució material: 13,33689

KADG1132 u Porta de planxa d'acer galvanitzat, dues fulles batents, per a un buit d'obra de 128x80 cm, amb reixeta de ventilació, pany i clau, col·locada 226,92 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012F000	h	Oficial 1a manyà	24,99	0,25	6,24825
BADG1132	u	Porta de planxa d'acer galvanitzatdues fulles batents, per a un buit d'obra de 128x80 cm, amb reixeta de ventilació, pany i clau	199,89	1	199,89000
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	6,25	0,025	0,15621

Cost Directe: 206,29446
 10% de Despeses Indirectes: 20,62945
Cost execució material: 226,92390

3 PAVIMENTS I REVESTIMENTS

F921201J m3 Subbase de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM 32,16 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0140000	h	Manobre	20,57	0,05	1,02825
B0111000	m3	Aigua	1,22	0,05	0,06120
B0372000	m3	Tot-u artificial	19,38	1,15	22,28355
C1331100	h	Motoanivelladora petita	58,38	0,035	2,04341
C13350C0	h	Corró vibratori autopropulsat, de 12 a 14 t	67,86	0,04	2,71440
C1502E00	h	Camió cisterna de 8 m3	43,67	0,025	1,09170
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,03	0,015	0,01542

Cost Directe: 29,23793
 10% de Despeses Indirectes: 2,92379
Cost execució material: 32,16172

F961A67A m Vorada recta de pedra granítica escairada, buixardada, de 15x25 cm, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter 51,56 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	24,61	0,25	6,15150
A0140000	h	Manobre	20,57	0,523	10,75550
B064500C	m3	Formigó HM-20/P/40/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 40 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	60,35	0,0935	5,64226
B9611670	m	Pedra granítica, recta, escairada, buixardada, per a vorada, de 15x25 cm	22,92	1,05	24,06915
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	16,91	0,015	0,25360

Cost Directe: 46,87201
 10% de Despeses Indirectes: 4,68720
Cost execució material: 51,55921

F96517D9 m Vorada recta de peces de formigó, monocapa, amb secció normalitzada de calçada C5 de 25x15 cm, de classe climàtica B, classe resistent a l'abració H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa), segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter M-5 27,29 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	24,61	0,24	5,90544
A0140000	h	Manobre	20,57	0,493	10,13855
B064500C	m3	Formigó HM-20/P/40/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 40 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	60,35	0,0726	4,38105
B0710250	t	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), a granel, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	33,43	0,0021	0,07019
B96517D0	m	Vorada recta de formigó, monocapa, amb secció normalitzada de calçada C5 de 25x15 cm, de classe climàtica B, classe resistent a l'abració H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa), segons UNF-FN 1340	3,88	1,05	4,07295
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	16,04	0,015	0,24066

URBANITZACIÓ
PLAÇA DEL POBLE
QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Cost Directe:	24,80884
10% de Despeses Indirectes:	2,48088
Cost execució material:	27,28972

F9715G11 m3 Base per a rigola amb formigó HM-20/P/20/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, escampat des de camió, estesa i vibratge manual, acabat repleiat 92,36 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	24,61	0,2	4,92120
A0140000	h	Manobre	20,57	0,6	12,33900
B064300C	m3	Formigó HM-20/P/20/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	60,13	1,1	66,14190
C2005000	h	Regle vibratori	4,99	0,06	0,29916
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	17,26	0,015	0,25890

Cost Directe:	83,96016
10% de Despeses Indirectes:	8,39602
Cost execució material:	92,35618

F97422EB m Rigola de 20 cm d'amplària amb peces de morter de ciment color blanc, de 20x20x8 cm, col·locades amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l 13,73 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	24,61	0,22	5,41332
A0140000	h	Manobre	20,57	0,07	1,43955
B051E201	t	Ciment blanc de ram de paleta BL 22,5 X segons UNE 80305, en sacs	164,18	0,001	0,16418
B97422E1	u	Peça de morter de ciment color blanc, de 20x20x8 cm, per a rigoles	0,95	5	4,77000
D0701821	m3	Morter de ciment portland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra de pedra granítica amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió. elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	94,55	0,0063	0,59570
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	6,85	0,015	0,10279

Cost Directe:	12,48554
10% de Despeses Indirectes:	1,24855
Cost execució material:	13,73409

K991Z150 u Escocell quadrat de planxa d'acer corten de 120x120x20 i de 10 mm de gruix, col·locat amb fonament i anellat de formigó 268,21 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0121000	h	Oficial 1a	24,61	0,75	18,45450
A0140000	h	Manobre	20,57	0,75	15,42375
B064300C	m3	Formigó HM-20/P/20/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	60,13	0,18	10,82322
B99ZZ055	u	Escocell quadrat de planxa d'acer corten de 120x120x20 i de 10 mm de gruix	198,62	1	198,62100
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	33,88	0,015	0,50817

Cost Directe:	243,83064
10% de Despeses Indirectes:	24,38306
Cost execució material:	268,21371

F991C340 u Tapa quadrada per a escocell, de planxa d'acer corten, de 10 mm de gruix, de quatre mòduls, de 120x120 cm i 50 cm de diàmetre interior, troquelada amb les inicials SVM 265,95 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0140000	h	Manobre	20,57	0,15	3,08475
B993C340	u	Tapa quadrada per a escocell, de planxa d'acer corten, de 10 mm de gruix, de quatre mòduls, de 120x120 cm i 50 cm de diàmetre interior, troquelada amb les inicials SVM	238,64	1	238,64400
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	3,08	0,015	0,04627

Cost Directe:	241,77502
10% de Despeses Indirectes:	24,17750
Cost execució material:	265,95252

URBANITZACIÓ
PLAÇA DEL POBLE
QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

F9F5C540 m2 Paviment de peces de formigo de forma quadrada de 40x40 cm i 8 cm de gruix, col·locat amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, i reblert de junts amb sorra fina 45,15 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0127000	h	Oficial 1a col·locador	24,61	0,3	7,38180
A0137000	h	Ajudant col·locador	21,84	0,15	3,27645
A0140000	h	Manobre	20,57	0,05	1,02825
B0312500	t	Sorra de pedrera de pedra granítica, de 0 a 3,5 mm	20,15	0,017	0,34257
B9FA4481	m2	Llosa de formigó per a paviments de 40x40 cm i 8 cm de gruix, de forma quadrada, acabat amb textura pètria, preu alt	23,66	1,05	24,84405
D0701461	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra de pedra granítica amb 200 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:8 i 2,5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	80,02	0,05	4,00121
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	11,69	0,015	0,17530
Cost Directe:					41,04962
10% de Despeses Indirectes:					4,10496
Cost execució material:					45,15458

F9E1320G m2 Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i beurada de ciment pòrtland 37,28 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	24,61	0,58	14,27148
A0140000	h	Manobre	20,57	0,44	9,04860
B0111000	m3	Aigua	1,22	0,001	0,00122
B0512401	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	105,89	0,0031	0,32827
B9E13200	m2	Panot gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt	6,21	1,02	6,33420
D070A4D1	m3	Morter mixt de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L, calç i sorra de pedra granítica amb 200 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:2:10 i 2,5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	112,82	0,0315	3,55383
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	23,32	0,015	0,34980
Cost Directe:					33,88741
10% de Despeses Indirectes:					3,38874
Cost execució material:					37,27615

F9365H21 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 mecànic, amb acabat realiat 78,80 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	24,61	0,067	1,64860
A0140000	h	Manobre	20,57	0,2	4,11300
B064300B	m3	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	60,13	1,05	63,13545
C1709A00	h	Estenedor per a paviments de formigó	80,39	0,033	2,65280
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	5,76	0,015	0,08642
Cost Directe:					71,63628
10% de Despeses Indirectes:					7,16363
Cost execució material:					78,79991

F9Z4M616 m2 Armadura per lloses de formigó AP500 SD amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 20x20 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500SD UNE-EN 10080 3,56 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0124000	h	Oficial 1a ferrallista	24,61	0,022	0,54133
A0134000	h	Ajudant ferrallista	21,84	0,022	0,48055
B0A14200	kg	Filferro recuit de diàmetre 1,3 mm	1,12	0,0184	0,02053
B0B34254	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 20x20 cm D: 6-6 mm 6x2,2 m B500SD UNE-EN 10080	1,82	1,2	2,18160
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,02	0,015	0,01533
Cost Directe:					3,23934
10% de Despeses Indirectes:					0,32393

URBANITZACIÓ
PLAÇA DEL POBLE
QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Cost execució material: 3,56327

F9F5TH0F m2 Paviment de peces de formigó programa Zehn de Breinco de forma rectangular 60x 40 cm i 10 cm de gruix, col·locats amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i reblert de junts amb sorra fina 65,19 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	24,61	0,7	17,22420
A0140000	h	Manobre	20,57	0,35	7,19775
B0312500	t	Sorra de pedrera de pedra granítica, de 0 a 3,5 mm	20,15	0,017	0,34257
B9FA6481	m2	Llosa de formigó per a paviments de 60x40 cm i 10 cm de gruix, de forma rectangular, acabat amb textura pètria	27,60	1,05	28,98000
D0701821	m3	Mortor de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra de pedra granítica amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió. elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	94,55	0,0504	4,76556
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	50,19	0,015	0,75285

Cost Directe: 59,26293
10% de Despeses Indirectes: 5,92629

Cost execució material: 65,18922

F9F16103 m2 Paviment de llambordins de formigó programa Petra de Breinco de forma rectangular composició de mides de 10x20 cm, 30x20 cm i 10 cm de gruix, col·locats amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i heurada de ciment 62,17 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	24,61	0,75	18,45450
A0140000	h	Manobre	20,57	0,45	9,25425
B0111000	m3	Aigua	1,22	0,01	0,01224
B0512401	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	105,89	0,0031	0,32827
B9F16100	m2	Llambordí de formigó programa Petra de Brienco de forma rectangular de 10x20 cm, 30x20 cm i 10 cm de gruix	22,83	1,02	23,28660
D0701821	m3	Mortor de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra de pedra granítica amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió. elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	94,55	0,0504	4,76556
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	27,71	0,015	0,41563

Cost Directe: 56,51706
10% de Despeses Indirectes: 5,65171

Cost execució material: 62,16876

F9F5T40F m2 Paviment de peces de formigó programa Opac de Breinco de forma rectangular 30x 20 cm i 10 cm de gruix, preu superior, col·locats amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i heurada de ciment 68,76 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	24,61	0,7	17,22420
A0140000	h	Manobre	20,57	0,45	9,25425
B0111000	m3	Aigua	1,22	0,01	0,01224
B0512401	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	105,89	0,0031	0,32827
B9FA2482	m2	Llosa de formigó per a paviments de 30x20 cm i 10 cm de gruix, de forma rectangular, acabat amb textura pètria, preu superior	29,07	1,05	30,52350
D0701821	m3	Mortor de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra de pedra granítica amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió. elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	94,55	0,0504	4,76556
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	26,48	0,015	0,39718

Cost Directe: 62,50520
10% de Despeses Indirectes: 6,25052

Cost execució material: 68,75572

F9B3UC30 m2 Paviment de peces de marbre nacional, Blanc Macael Veta, flamejada, de 30 mm de gruix, col·locades amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l 85,52 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
------	-----	-----------	------	-----------	---

URBANITZACIÓ
PLAÇA DEL POBLE
QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

A0121000	h	Oficial 1a	24,61	0,8	19,68480
A0140000	h	Manobre	20,57	0,4	8,22600
B0G1UB21B	m2	Paviment de peces de marbre nacional, Blanc Macael Veta , acabat flamejat, de 30 mm de gruix	45,67	1,02	46,58340
D0701821	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra de pedra granítica amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió. elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	94,55	0,03	2,83662
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	27,91	0,015	0,41866

Cost Directe: 77,74948
10% de Despeses Indirectes: 7,77495

Cost execució material: 85,52443

E83CA6UE m2 Aplacat de parament vertical exterior, fins a 3 m d'alçada, amb plaques de marbre Sant Vicent, acabat flamejat, 40x40x2 cm, enganxades amb adhesiu de ciment millorat, C2 TE, amb lliscament reduït i temps obert ampliat; i rejuntat amb morter de juntes de ciment, CG1, per a junta mínima (entre 1,5 i 3 mm), amb la mateixa tonalitat de les peces 74,07 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0127000	h	Oficial 1a col·locador	24,61	0,69	16,97814
A0140000	h	Manobre	20,57	0,69	14,18985
B0G1UB20	m2	Placa de marbre nacional, Sant Vicent flamejat, 40x40x2 cm, segons UNE-EN 1469.	28,34	1,05	29,75700
B83Z1100	u	Ganxo d'acer inoxidable per a l'ancoratge d'aplicats	0,23	10	2,34000
B9CZ1000	kq	Beurada blanca	0,82	0,405	0,33170
B0711024	kg	Adhesiu cimentós tipus C2 TE segons norma UNE-EN 12004, color arís	0,54	4,9	2,64600
B05A2201H9E4	kg	Morter tècnic per al segellat de junts, de fins a 4mm de gruix, color ciment, tipus CG2 segons UNE-EN 13888.	1,60	0,1	0,16020
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	31,17	0,03	0,93504

Cost Directe: 67,33792
10% de Despeses Indirectes: 6,73379

Cost execució material: 74,07172

E83CA6UE m2 Aplacat de faixa vertical exterior a una alçada <= 3 m, amb pedra granítica nacional amb una cara flamejada, preu mitjà, de 30 mm de gruix, col·locada amb ganxos i morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l 149,20 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0127000	h	Oficial 1a col·locador	24,61	1,85	45,52110
A0140000	h	Manobre	20,57	0,925	19,02263
B0G1JL0D	m2	Pedra granítica nacional amb una cara flamejada, preu mitjà, de 30 mm de gruix	64,00	1,01	64,64000
B83Z1100	u	Ganxo d'acer inoxidable per a l'ancoratge d'aplicats	0,23	10	2,34000
B9CZ1000	kq	Beurada blanca	0,82	0,405	0,33170
D0701641	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra de pedra granítica amb 250 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:6 i 5 N/mm2 de resistència a compressió. elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	83,05	0,021	1,74413
D0701911	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra de pedra granítica amb 450 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:3 i 15 N/mm2 de resistència a compressió. elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	101,14	0,001	0,10114
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	64,54	0,03	1,93631

Cost Directe: 135,63700
10% de Despeses Indirectes: 13,56370

Cost execució material: 149,20070

F9J12C50 m2 Reg d'imprimació amb betum fluidificat tipus FM-100, amb dotació 1,5 kg/m2 1,03 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0150000	h	Manobre especialista	21,29	0,004	0,08514
B055KKJO	t	Betum fluidificat tipus FM-100	491,72	0,0015	0,73759
C1702D00	h	Camió cisterna per a reg asfàltic	29,13	0,004	0,11653
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	0,09	0,015	0,00128

Cost Directe: 0,94054
10% de Despeses Indirectes: 0,09405

Cost execució material: 1,03459

URBANITZACIÓ
 PLAÇA DEL POBLE
 QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

F9H11J51 t Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 base B50/70 G (G-20), amb betum asfàltic de penetració, de granulometria grossa per a capa base i granulat granític, estesa i compactada 61,93 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	24,61	0,019	0,46751
A0140000	h	Manobre	20,57	0,086	1,76859
B9H11J51	t	Mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 base B50/70 G (G-20), amb betum asfàltic de penetració, de granulometria grossa per a capa base i granulat granític	51,92	1	51,92100
C13350C0	h	Corró vibratori autopropulsat, de 12 a 14 t	67,86	0,012	0,81432
C1709B00	h	Estenedora per a paviments de mescla bituminosa	55,34	0,01	0,55341
C170D0A0	h	Corró vibratori per a formigons i betums autopropulsat pneumàtic	62,04	0,012	0,74444
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	2,24	0,015	0,03354

Cost Directe: 56,30282
 10% de Despeses Indirectes: 5,63028
Cost execució material: 61,93310

F9H11251 t Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B50/70 D (D-12), amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de rodadura i granulat granític, estesa i compactada 63,97 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	24,61	0,019	0,46751
A0140000	h	Manobre	20,57	0,086	1,76859
B9H11251	t	Mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B50/70 D (D-12), amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de rodadura i granulat granític	53,78	1	53,77500
C13350C0	h	Corró vibratori autopropulsat, de 12 a 14 t	67,86	0,012	0,81432
C1709B00	h	Estenedora per a paviments de mescla bituminosa	55,34	0,01	0,55341
C170D0A0	h	Corró vibratori per a formigons i betums autopropulsat pneumàtic	62,04	0,012	0,74444
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	2,24	0,015	0,03354

Cost Directe: 58,15682
 10% de Despeses Indirectes: 5,81568
Cost execució material: 63,97250

K89BADJO m2 Pintat de barana d'acer de barrots separats 12 cm, amb pintura de partícules metàl·liques, amb dues capes d'imprimació antioxidant i 2 d'acabat 23,61 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012D000	h	Oficial 1a pintor	24,61	0,52	12,79512
A013D000	h	Ajudant pintor	21,84	0,05	1,09215
B89ZM000	kg	Pintura partícules metàl·liques	13,27	0,3978	5,27721
B8ZAA000	kg	Imprimació antioxidant	10,23	0,204	2,08753
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	13,89	0,015	0,20831

Cost Directe: 21,46033
 10% de Despeses Indirectes: 2,14603
Cost execució material: 23,60636

E89AADJO m2 Pintat de porta cega, amb pintura partícules metàl·liques, amb dues capes d'imprimació antioxidant i dues d'acabat 26,96 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012D000	h	Oficial 1a pintor	24,61	0,7	17,22420
A013D000	h	Ajudant pintor	21,84	0,07	1,52901
B89ZM000	kg	Pintura partícules metàl·liques	13,27	0,255	3,38283
B8ZAA000	kg	Imprimació antioxidant	10,23	0,204	2,08753
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	18,75	0,015	0,28130

Cost Directe: 24,50487
 10% de Despeses Indirectes: 2,45049
Cost execució material: 26,95536

4 PROTECCIÓ I SENYALITZACIÓ

URBANITZACIÓ
PLAÇA DEL POBLE
QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

FBB21501 u Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat de 60x90 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament 169,97 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012M000	h	Oficial 1a muntador	25,43	0,1785	4,53836
A013M000	h	Ajudant muntador	21,84	0,1785	3,89898
BBM1AHD2	u	Placa informativa de 60x90 cm amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat	138,83	1	138,82500
C1504R00	h	Camió cistella de 10 m d'alçària com a màxim	39,95	0,1785	7,13125
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	8,44	0,015	0,12656
Cost Directe:					154,52015
10% de Despeses Indirectes:					15,45202
Cost execució material:					169,97217

FBB21201 u Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament 87,31 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012M000	h	Oficial 1a muntador	25,43	0,1785	4,53836
A013M000	h	Ajudant muntador	21,84	0,1785	3,89898
BBM1AHA2	u	Placa informativa de 60x60 cm amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat	63,68	1	63,67500
C1504R00	h	Camió cistella de 10 m d'alçària com a màxim	39,95	0,1785	7,13125
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	8,44	0,015	0,12656
Cost Directe:					79,37015
10% de Despeses Indirectes:					7,93702
Cost execució material:					87,30717

FBB11251 u Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat, circular de 60 cm de diàmetre, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament 70,89 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012M000	h	Oficial 1a muntador	25,43	0,17	4,32225
A013M000	h	Ajudant muntador	21,84	0,17	3,71331
BBM12602	u	Placa circular, de diàmetre 60 cm amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat	49,50	1	49,50000
C1504R00	h	Camió cistella de 10 m d'alçària com a màxim	39,95	0,17	6,79167
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	8,04	0,015	0,12053
Cost Directe:					64,44776
10% de Despeses Indirectes:					6,44478
Cost execució material:					70,89254

FBBZ1120 m Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, col·locat a terra formigonat 21,28 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0122000	h	Oficial 1a paleta	24,61	0,05	1,23030
A0140000	h	Manobre	20,57	0,1	2,05650
BBMZ1B20	m	Suport de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, per a senyalització vertical	13,80	1	13,79700
D060M022	m3	Formigó de 150 kg/m3, amb una proporció en volum 1:4:8, amb ciment portland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R i granulat de pedra calcària de grandària màxima 20 mm, elaborat a l'obra amb formigonera de 250 l	75,40	0,0294	2,21664
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	3,29	0,015	0,04930
Cost Directe:					19,34974
10% de Despeses Indirectes:					1,93497
Cost execució material:					21,28471

FQ42FE15 u Pilona extraïble de fosa model Via Traja de Funfició Ductil Benito o similar, acabat amb protecció antioxidant de secció circular de diàmetre 185 mm, de 830 mm d'alçària, amb base encastada, col·locat amb morter sense additius 1:4, elaborat a l'obra 173,20 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0121000	h	Oficial 1a	24,61	0,5	12,30300
A0140000	h	Manobre	20,57	0,5	10,28250
BQ42FE15	u	Pilona extraïble de fosa model Via Traja de Funfició Ductil Benito o similar, acabat amb protecció antioxidant de secció circular de diàmetre 185 mm, de 830 mm d'alçària, amb base encastada	134,00	1	134,00000

URBANITZACIÓ
PLAÇA DEL POBLE
QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

D0701821	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra de pedra granítica amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió. elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	94,55	0,0032	0,30258
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	22,59	0,025	0,56464
Cost Directe:					157,45271
10% de Despeses Indirectes:					15,74527
Cost execució material:					173,19798

5 ENLLUMENAT - ELECTRICITAT

FG22TH1K m Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada 3,26 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012H000	h	Oficial 1a electricista	25,43	0,033	0,83903
A013H000	h	Ajudant electricista	21,82	0,02	0,43632
BG22TH10	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama , resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	1,64	1,02	1,67076
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,28	0,015	0,01913
Cost Directe:					2,96524
10% de Despeses Indirectes:					0,29652
Cost execució material:					3,26176

FDG52357 m Canalització amb dos tubs corbables corrugats de polietilè de 110 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i dau de recobriments de 30x20 cm amb formigó HM-20/P/20/I 9,15 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0121000	h	Oficial 1a	24,61	0,012	0,29527
A0140000	h	Manobre	20,57	0,012	0,24678
B064300C	m3	Formigó HM-20/P/20/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	60,13	0,066	3,96851
BG22TH110	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama , resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	1,81	2,1	3,79890
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	0,54	0,015	0,00813
Cost Directe:					8,31760
10% de Despeses Indirectes:					0,83176
Cost execució material:					9,14936

F222H420 m3 Excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics 11,80 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0140000	h	Manobre	20,57	0,01	0,20565
C1315020	h	Retroexcavadora mitjana	61,89	0,17	10,52181
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	0,21	0,015	0,00308
Cost Directe:					10,73054
10% de Despeses Indirectes:					1,07305
Cost execució material:					11,80360

FDK262B7 u Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació 68,04 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	24,61	0,5	12,30300
A0140000	h	Manobre	20,57	1	20,56500

URBANITZACIÓ
PLAÇA DEL POBLE
QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

B064500B	m3	Formigó HM-20/B/40/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 40 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	60,35	0,0567	3,42156
BDK21495	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, per a instal·lacions de serveis	15,64	1	15,64200
C1503000	h	Camió grua	47,15	0,2	9,43020
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	32,87	0,015	0,49302

Cost Directe: **61,85478**
10% de Despeses Indirectes: 6,18548

Cost execució material: **68,04026**

FDK262J7 u Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 70x70x50 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació 144,87 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	24,61	0,7	17,22420
A0140000	h	Manobre	20,57	1,4	28,79100
B064500B	m3	Formigó HM-20/B/40/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 40 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	60,35	0,1276	7,70002
BDK214J5	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 70x70x50 cm, per a instal·lacions de serveis	58,44	1	58,43700
C1503000	h	Camió grua	47,15	0,4	18,86040
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	46,02	0,015	0,69023

Cost Directe: **131,70285**
10% de Despeses Indirectes: 13,17029

Cost execució material: **144,87314**

ED351840 u Pericó de pas de formigó prefabricat, de 100x100x100 cm de mides interiors i 9 cm de gruix, tipus "H" de telefònica, inclosa tapa de formigó prefabricat, col·locat 325,97 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	24,61	0,28	6,88968
A0140000	h	Manobre	20,57	0,43	8,84295
BD351840	u	Pericó prefabricat de formigó tipus "H", de 100x100x100 cm de mides interiors, i 9 cm de gruix, amb finestres premarcades de 80 cm de diàmetre a 4 cares, inclosa tapa de formigó prefabricat	266,47	1	266,47200
C1503500	h	Camió grua de 5 t	49,64	0,28	13,89780
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	15,73	0,015	0,23599

Cost Directe: **296,33842**
10% de Despeses Indirectes: 29,63384

Cost execució material: **325,97226**

FDKZ3154 u Bastiment i tapa per a pericó de serveis, de fosa grisa de 420x420x40 mm i de 25 kg de pes, col·locat amb morter 38,72 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	27,34	0,35	9,56900
A0140000	h	Manobre	22,85	0,35	7,99750
B0710150	t	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	40,59	0,0042	0,17048
BDKZ3150	u	Bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 420x420x40 mm i de 25 kg de pes	17,20	1	17,20000
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	17,57	0,015	0,26350

Cost Directe: **35,20048**
10% de Despeses Indirectes: 3,52005

Cost execució material: **38,72052**

FDKZ3174 u Bastiment i tapa per a pericó de serveis, de fosa grisa de 620x620x50 mm i de 52 kg de pes, col·locat amb morter 70,53 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	27,34	0,45	12,30300
A0140000	h	Manobre	22,85	0,45	10,28250
B0710150FA3	t	Pasta d'unió amb base ciment per a la col·locació en tancaments o zones humides de maons de gran format	40,59	0,0063	0,25572

URBANITZACIÓ
 PLAÇA DEL POBLE
 QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

BDKZ3170	u	Bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 620x620x50 mm i de 52 kg de pes	40,94	1	40,94000
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	22,59	0,015	0,33878
Cost Directe:					64,12000
10% de Despeses Indirectes:					6,41200
Cost execució material:					70,53200
FG380907	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat en malla de connexió a terra	12,20 €		
Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012H000	h	Oficial 1a electricista	25,43	0,2	5,08500
A013H000	h	Ajudant electricista	21,82	0,2	4,36320
BG380900	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2	1,32	1,02	1,34946
BGY38000	u	Part proporcional d'elements especials per a conductors de coure nus	0,15	1	0,15300
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	9,45	0,015	0,14172
Cost Directe:					11,09238
10% de Despeses Indirectes:					1,10924
Cost execució material:					12,20162
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	0,38 €		
Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A013M000	h	Ajudant muntador	21,84	0,01	0,21843
BDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària	0,12	1,02	0,11934
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	0,22	0,015	0,00328
Cost Directe:					0,34105
10% de Despeses Indirectes:					0,03410
Cost execució material:					0,37515
FG312564	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tetrapolar, de secció 4 x 10 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en tub	9,23 €		
Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012H000	h	Oficial 1a electricista	25,43	0,04	1,01700
A013H000	h	Ajudant electricista	21,82	0,04	0,87264
BG312560	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tetrapolar, de secció 4 x 10 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums	6,35	1,02	6,47190
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,89	0,015	0,02834
Cost Directe:					8,38988
10% de Despeses Indirectes:					0,83899
Cost execució material:					9,22887
FG312556	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tetrapolar, de secció 4 x 6 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	6,47 €		
Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012H000	h	Oficial 1a electricista	25,43	0,032	0,81360
A013H000	h	Ajudant electricista	21,82	0,032	0,69811
BG312550	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tetrapolar, de secció 4 x 6 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums	4,27	1,02	4,35132
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,51	0,015	0,02268
Cost Directe:					5,88571
10% de Despeses Indirectes:					0,58857
Cost execució material:					6,47428
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	29,28 €		

URBANITZACIÓ
PLAÇA DEL POBLE
QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012H000	h	Oficial 1a electricista	25,43	0,233	5,92403
A013H000	h	Ajudant electricista	21,82	0,233	5,08313
BGD12220	u	Piqueta de connexió a terra d'acer i recobriment de coure, de 1500 mm de llargària, de 14,6 mm de diàmetre, de 300 µm	11,30	1	11,30400
BGYD1000	u	Part proporcional d'elements especials per a piquetes de connexió a terra	4,14	1	4,14000
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	11,01	0,015	0,16511

Cost Directe: 26,61626
10% de Despeses Indirectes: 2,66163

Cost execució material: 29,27789

FHM11F22 u Columna de fundició model Villa de Benito Ductil, acabat gris fosc forja de 3200 mm d'altura, amb base platina i porta, segons norma UNE-EN 40-5, col·locada sobre dau de formigó 406,39 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012H000	h	Oficial 1a electricista	25,43	0,316	8,03430
A013H000	h	Ajudant electricista	21,82	0,316	6,89386
A0140000	h	Manobre	20,57	0,25	5,14125
B064500C	m3	Formigó HM-20/P/40/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 40 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	60,35	0,242	14,60349
BHM11F22	u	Columna de fundició model Villa de Benito Ductil, acabat gris fosc forja de 3200 mm d'altura, amb base platina i porta, segons norma UNE-EN 40-5	281,00	1	281,00000
BHWM1000	u	Part proporcional d'accessoris per a columnes	40,85	1	40,85100
C1504R00	h	Camió cistella de 10 m d'alçària com a màxim	39,95	0,316	12,62452
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	20,07	0,015	0,30104

Cost Directe: 369,44945
10% de Despeses Indirectes: 36,94495

Cost execució material: 406,39440

FHM22801 u Braç per a columna Villa de Benito Ductil de fundició d'alumini amb fixació a columna amb pletina collada amb dos cargols, inclòs maniguet per a llumenera de 3/4" 117,29 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012H000	h	Oficial 1a electricista	25,43	0,52	13,22100
A013H000	h	Ajudant electricista	21,82	0,52	11,34432
BHM22800	u	Braç per a columna Villa de Benito Ductil de fundició d'alumini amb fixació a columna amb pletina collada amb dos cargols	57,00	1	57,00000
BHWM2000	u	Part proporcional d'accessoris per a braços murals	24,70	1	24,69600
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	24,57	0,015	0,36848

Cost Directe: 106,62980
10% de Despeses Indirectes: 10,66298

Cost execució material: 117,29278

FHN88541 u Llumenera simètrica amb difusor pla de plàstic, amb làmpada de Vsap/Hm de 70 W, model NeoVilla de Benito Ductil, amb bastidor metàl·lic, cúpula reflectora i allotjament per a equip, acoblada al suport 238,00 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012H000	h	Oficial 1a electricista	25,43	0,35	8,89875
A013H000	h	Ajudant electricista	21,82	0,35	7,63560
BHN88540	u	Llumenera simètrica amb difusor pla de plàstic, amb làmpada de Vsap/Hm de 70 W, model NeoVilla de Benito Ductil, amb bastidor metàl·lic, cúpula reflectora i allotjament per a equip	184,00	1	184,00000
BHU31171	u	Làmpada de vapor de sodi de pressió alta de forma ovoide, amb casquet E27, de potència 70 W	15,58	1	15,57900
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	16,53	0,015	0,24802

Cost Directe: 216,36137
10% de Despeses Indirectes: 21,63614

Cost execució material: 237,99750

FJ1X0002 PA Treballs de connexió a xarxa telefònica 297,00 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
------	-----	-----------	------	-----------	---

URBANITZACIÓ
PLAÇA DEL POBLE
QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

PA	%	Escomesa i connexió a xarxa existent	270,00	1	270,00000
			Cost Directe:		270,00000
			10% de Despeses Indirectes:		27,00000
			Cost execució material:		297,00000

FGX0002	ut	Legalització de la instal·lació elèctrica	800,00 €		
Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
FGX0002	PA	Legalització de la instal·lació	800,00	1	800,00000

6 AIGUA I REG

F222H420	m3	Excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics	11,80 €		
Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0140000	h	Manobre	20,57	0,01	0,20565
C1315020	h	Retroexcavadora mitjana	61,89	0,17	10,52181
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	0,21	0,015	0,00308
			Cost Directe:		10,73054
			10% de Despeses Indirectes:		1,07305
			Cost execució material:		11,80360

FDK262J7	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 70x70x50 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació	144,87 €		
Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	24,61	0,7	17,22420
A0140000	h	Manobre	20,57	1,4	28,79100
B064500B	m3	Formigó HM-20/B/40/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 40 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	60,35	0,1276	7,70002
BDK214J5	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 70x70x50 cm, per a instal·lacions de serveis	58,44	1	58,43700
C1503000	h	Camió grua	47,15	0,4	18,86040
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	46,02	0,015	0,69023
			Cost Directe:		131,70285
			10% de Despeses Indirectes:		13,17029
			Cost execució material:		144,87314

FDK3174	u	Bastiment i tapa per a pericó de serveis, de fosa grisa de 620x620x50 mm i de 52 kg de pes, col·locat amb morter	63,48 €		
Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	24,61	0,45	11,07270
A0140000	h	Manobre	20,57	0,45	9,25425
B0710150FA3	t	Pasta d'unió amb base ciment per a la col·locació en tancaments o zones humides de maons de gran format	36,53	0,0063	0,23015
BDK3170	u	Bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 620x620x50 mm i de 52 kg de pes	36,85	1	36,84600
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	20,33	0,015	0,30490
			Cost Directe:		57,70800
			10% de Despeses Indirectes:		5,77080
			Cost execució material:		63,47880

FFB27355	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 40 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa	6,54 €		
Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012M000	h	Oficial 1a muntador	25,43	0,08	2,03400
A013M000	h	Ajudant muntador	21,84	0,08	1,74744
BFB27300	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 40 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, segons la norma UNE-EN 12201-2	0,62	1,02	0,63342

URBANITZACIÓ
PLAÇA DEL POBLE
QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

BFWB2705	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 40 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, per a connectar a pressió	4,48	0,3	1,34460
BFYB2705	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 40 mm de diàmetre nominal exterior. connectat a pressió	0,13	1	0,12600
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	3,78	0,015	0,05672

Cost Directe: **5,94218**
10% de Despeses Indirectes: 0,59422

Cost execució material: **6,53640**

FFB26355 m Tub de polietilè de designació PE 40, de 32 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa **5,18 €**

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012M000	h	Oficial 1a muntador	25,43	0,07	1,77975
A013M000	h	Ajudant muntador	21,84	0,07	1,52901
BFB26300	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 32 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, segons la norma UNE-EN 12201-2	0,40	1,02	0,40392
BFWB2605	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, per a connectar a pressió	2,89	0,3	0,86670
BFYB2605	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 32 mm de diàmetre nominal exterior. connectat a pressió	0,08	1	0,08100
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	3,31	0,015	0,04963

Cost Directe: **4,71001**
10% de Despeses Indirectes: 0,47100

Cost execució material: **5,18101**

FJS51621 m Canonada per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, cega, amb marcatge identificatiu d'aigua no potable, instal·lada superficialment, fixada amb piquetes col·locades cada 5 m **2,42 €**

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012M000	h	Oficial 1a muntador	25,43	0,034	0,86445
A013M000	h	Ajudant muntador	21,84	0,034	0,74266
BOB27000	kg	Acer en barres corrugades B400S de límit elàstic >= 400 N/mm2	0,60	0,15	0,09045
BFYB2305	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 16 mm de diàmetre nominal exterior. connectat a pressió	0,02	1	0,01800
BJS51620	m	Tub per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, cec, amb marcatge identificatiu d'aigua no potable	0,42	1,05	0,44415
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,61	0,025	0,04018

Cost Directe: **2,19989**
10% de Despeses Indirectes: 0,21999

Cost execució material: **2,41988**

FN115684 u Vàlvula de comporta manual amb rosca de diàmetre nominal 1"1/2, de 16 bar de pressió nominal, cos bronze, comporta de llautó i tancament de seient metàl·lic, eix de llautó, amb volant d'acer, muntada en pericó de canalització soterrada **57,05 €**

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012M000	h	Oficial 1a muntador	25,43	0,375	9,53438
A013M000	h	Ajudant muntador	21,84	0,375	8,19113
BN115680	u	Vàlvula de comporta manual amb rosca de diàmetre nominal 1"1/2, de 16 bar de pressió nominal, cos bronze, comporta de llautó i tancament de seient metàl·lic, eix de llautó, amb volant d'acer	33,88	1	33,87600
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	17,73	0,015	0,26588

Cost Directe: **51,86738**
10% de Despeses Indirectes: 5,18674

Cost execució material: **57,05412**

URBANITZACIÓ
 PLAÇA DEL POBLE
 QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

FJSB2311 u Electroválvula per a instal·lació de reg, d'1"1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24 V, per a una pressió màxima de 10 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs 123,29 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012M000	h	Oficial 1a muntador	25,43	1	25,42500
BJSB2310	u	Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1"1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal	80,86	1	80,85600
BJSWE300	u	Conjunt d'accessoris per al muntatge d'una electroválvula d'1"1/2	4,20	1	4,20300
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	106,28	0,015	1,59422
Cost Directe:					112,07822
10% de Despeses Indirectes:					11,20782
Cost execució material:					123,28604

FJSA4231 u Programador de reg amb alimentació a 24 V, no codificable, no ampliable i no centralitzable, per a un nombre màxim de 3 estacions, muntat superficialment, connectat a la xarxa d'alimentació, als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat 78,32 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012M000	h	Oficial 1a muntador	25,43	0,7	17,79750
BJSA4230	u	Programador de reg amb alimentació a 24 V, no codificable, no ampliable i no centralitzable, per a un nombre màxim de 3 estacions	52,96	1	52,95600
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	17,80	0,025	0,44494
Cost Directe:					71,19844
10% de Despeses Indirectes:					7,11984
Cost execució material:					78,31828

FG312534 m Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tetrapolar, de secció 4 x 2,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en tub 3,16 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012H000	h	Oficial 1a electricista	25,43	0,015	0,38138
A013H000	h	Ajudant electricista	21,82	0,015	0,32724
BG312530	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tetrapolar, de secció 4 x 2,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums	2,12	1,02	2,15730
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	0,71	0,015	0,01063
Cost Directe:					2,87654
10% de Despeses Indirectes:					0,28765
Cost execució material:					3,16420

FJ1X0001 PA Treballs de connexió a xarxa. 84,15 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
PA	%	Escomesa i connexió a xarxa existent	76,50	1	76,50000
Cost Directe:					76,50000
10% de Despeses Indirectes:					7,65000
Cost execució material:					84,15000

7 MOBILIARI URBA

FQ228140 u Paperera de peu de planxa desplegada d'acer inoxidable, model Argo Plus, de 50 l de capacitat, col·locada amb fixacions mecàniques 246,22 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0121000	h	Oficial 1a	24,61	0,28	6,88968
A0140000	h	Manobre	20,57	0,28	5,75820
BQ228141	u	Paperera de peu de planxa desplegada d'acer inoxidable, model Argo Plus, de 50 l de capacitat, per a col·locació superficial	211,00	1	211,00000
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	12,65	0,015	0,18972

URBANITZACIÓ
PLAÇA DEL POBLE
QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Cost Directe: 223,83760
10% de Despeses Indirectes: 22,38376

Cost execució material: 246,22136

FQ115HA3 u Banc de 200 cm de llargària, model Alea de Benito Ductil o similar, amb raspalller de xapa perforada pintada d'òxid vermell i seient de llistons de fusta tropical tractada, cargols i passadors d'acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques 1.236,99 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0121000	h	Oficial 1a	24,61	0,53	13,04118
A0140000	h	Manobre	20,57	0,53	10,89945
BQ115HA1	u	Banc de 200 cm de llargària, model Alea de Benito Ductil o similar, amb raspalller de xapa perforada pintada d'òxid vermell i seient de llistons de fusta tropical tractada	1100,00	1	1.100,00000
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	23,94	0,025	0,59852

Cost Directe: 1.124,53915
10% de Despeses Indirectes: 112,45391

Cost execució material: 1.236,99306

FQ115FQ2 u Cadira de 615 mm de llarg, model Quatro de Benito Ductil o similar, d'estructura metàl·lica pintada òxid vermell, i llistons de fusta tropical tractada, cargols i passadors d'acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques 575,06 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0121000	h	Oficial 1a	24,61	1,14	28,05084
A0140000	h	Manobre	20,57	1,14	23,44410
BQ115FQ1	u	Cadira de 615 mm de llarg, model Quatro de Benito Ductil o similar, d'estructura metàl·lica pintada òxid vermell, i llistons de fusta tropical tractada, cargols i passadors d'acer inoxidable	470,00	1	470,00000
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	51,49	0,025	1,28737

Cost Directe: 522,78231
10% de Despeses Indirectes: 52,27823

Cost execució material: 575,06054

FQZAU030 u Vitrina de 250x120x90 cm amb una superfície per fixació de cartells, format per una estructura d'acer inoxidable AISI 316, tub rodó de diàmetre 5 cm, vidres transparents temperats de 8 mm de gruix. Doble pany. Retolació amb vinil adhesiu i protecció amb metacrilat antigrafiti. Equip elèctric interior format per interruptor diferencial amb circuits independents protegits per interruptors magnetotèrmics i amb connexió a terra, cablejat antihumitat i mecanisme de caixa estanca accessible amb clau especial i il·luminació formada per 2 tubs fluorescents de 65 W d'alt rendiment amb factor de potència compensat 2.182,74 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A0121000	h	Oficial 1a	24,61	4	98,42400
A0140000	h	Manobre	20,57	4	82,26000
B064300C	m3	Formigó HM-20/P/20/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	60,13	0,06	3,60774
BQZAU030	u	Vitrina de 250x120x90 cm amb una superfície per fixació de cartells, format per una estructura d'acer inoxidable AISI 316, tub rodó de diàmetre 5 cm, vidres transparents temperats de 8 mm de gruix. Doble pany. Retolació amb vinil adhesiu i protecció amb metacrilat antigrafiti. Equip elèctric interior format per interruptor diferencial amb circuits independents protegits per interruptors magnetotèrmics i amb connexió a terra, cablejat antihumitat i mecanisme de caixa estanca accessible amb clau especial i il·luminació formada per 2 tubs fluorescents de 65 W d'alt rendiment amb factor de potència compensat	1795,50	1	1.795,50000
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	180,68	0,025	4,51710

Cost Directe: 1.984,30884
10% de Despeses Indirectes: 198,43088

Cost execució material: 2.182,73972

8 JARDINERIA

FR44D22H u Subministrament de Platanus hispanica (clons meridionals) de perímetre de 55 a 60 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 142,5 cm i profunditat mínima 99.75 cm segons fórmules NTJ 356,40 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
BR44D22H	u	Platanus hispanica (clons meridionals) de perímetre de 55 a 60 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 142,5 cm i profunditat mínima 99.75 cm segons fórmules NTJ	324,00	1	324,00000

Cost Directe: 324,00000
 10% de Despeses Indirectes: 32,40000

Cost execució material: 356,40000

FR612665 u Plantació d'arbre planifoli amb pa de terra o contenidor, de 50 a 80 cm de perímetre de tronc a 1 m d'alçària (a partir del coll de l'arrel), excavació de clot de plantació de 120x120x80 cm amb mitjans mecànics, en un pendent inferior al 25 %, reblert del clot amb substitució parcial del 60% de terra de l'excavació per sorra rentada, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió 168,01 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012P000	h	Oficial 1a jardiner	25,33	0,5	12,66300
A012P200	h	Oficial 2a jardiner	23,73	1	23,73300
A013P000	h	Ajudant jardiner	22,48	0,35	7,86870
B0111000	m3	Aigua	1,22	0,2304	0,28201
B0315600	t	Sorra de riu rentada, de 0,1 a 0,5 mm	44,35	1,0368	45,98415
C1315020	h	Retroexcavadora mitjana	61,89	0,29	17,94897
C1501700	h	Camió per a transport de 7 t	33,11	0,29	9,60219
C1502E00	h	Camió cisterna de 8 m3	43,67	0,21	9,17028
C1503500	h	Camió grua de 5 t	49,64	0,5	24,81750
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	44,26	0,015	0,66397

Cost Directe: 152,73377
 10% de Despeses Indirectes: 15,27338

Cost execució material: 168,00715

FR4H3G61 u Subministrament de Rosmarinus officinalis 'Prostratus' en contenidor de 6 l 6,76 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
BR4H3G61	u	Rosmarinus officinalis 'Prostratus' en contenidor de 6 l	6,15	1	6,14700

Cost Directe: 6,14700
 10% de Despeses Indirectes: 0,61470

Cost execució material: 6,76170

FR4J46A1 u Subministrament de Teucrium fruticans en contenidor de 10 l 10,28 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
BR4J46A1	u	Teucrium fruticans en contenidor de 10 l	9,34	1	9,34200

Cost Directe: 9,34200
 10% de Despeses Indirectes: 0,93420

Cost execució material: 10,27620

FR4J6N61 u Subministrament de Thymus x citriodorus en contenidor de 6 l 6,76 €

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
BR4J6N61	u	Thymus x citriodorus en contenidor de 6 l	6,15	1	6,14700

Cost Directe: 6,14700
 10% de Despeses Indirectes: 0,61470

Cost execució material: 6,76170

URBANITZACIÓ
 PLAÇA DEL POBLE
 QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

FR66244B u **Plantació d'arbust o arbre de petit format en contenidor de 5 a 10 l, excavació de clot de plantació de 45x45x30 cm amb mitjans manuals, en un pendent inferior al 35 %, reblert del clot amb terra de l'excavació barrejada amb un 10% de compost i primer reg** **9,05 €**

Codi	U.A	Definició	Preu	Quantitat	€
A012P000	h	Oficial 1a jardiner	25,33	0,02	0,50652
A012P200	h	Oficial 2a jardiner	23,73	0,04	0,94932
A013P000	h	Ajudant jardiner	22,48	0,28	6,29496
B0111000	m3	Aigua	1,22	0,012	0,01469
BR341150	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat en sacs de 0,8 m3	57,29	0,0061	0,34944
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	7,75	0,015	0,11626
Cost Directe:					8,23119
10% de Despeses Indirectes:					0,82312
Cost execució material:					9,05431

PRESSUPOST

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT	PREU	IMPORT
1 MOVIMENTS DE TERRES I ENDERROCS						
1.1	F2191305	m	Demolició de vorada Demolició de vorada col·locada sobre formigó, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor	114,40	4,67	534,25
1.2	F2194JF1	m2	Demolició de paviment de panots 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 sobre camió	101,25	14,38	1.455,98
1.3	F21H1441	u	Desmuntatge de fanal Desmuntatge de llumenera, columna exterior, accessoris i elements de subjecció, de fins a 4 m d'alçària, com a màxim, enderroc de fonament de formigó a mà i amb compressor, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	3,00	62,44	187,32
1.4	F2193A05	m	Demolició de rigola Demolició de rigola de formigó, amb compressor i càrrega mecànica sobre camió	23,25	5,21	121,13
1.5	F2194XG5	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 15 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió	573,50	4,17	2.391,50
1.6	F21B3001	m	Desmuntatge de barana metàl·lica Desmuntatge de barana metàl·lica per a ser reutilitzada, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió i muntatge posterior ancorada a l'obra amb morter	10,35	48,47	501,66
1.7	K21QU200	u	Desmuntatge de cabina de telèfon Desmuntatge de cabina de telèfon, de 500 kg de pes, com a màxim i a una alçària de 5 m, com a màxim, amb mitjans manuals i mecànics i aplec de materials per a la seva reutilització, sense incloure embalatges	1,00	97,79	97,79
1.8	F21Q2501	u	Retirada de paperera Retirada de paperera ancorada al terra per ser reutilitzada, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor	2,00	5,59	11,18
1.9	K21QU500	m3	Desmuntatge de panell informatiu Desmuntatge de panell informatiu amb mitjans manuals, aplec de materials per a la seva reutilització, sense incloure embalatges o sobre camió o contenidor	1,00	9,16	9,16
1.10	K21QU510	m3	Desmuntatge de bústia de correus Desmuntatge de bústia de correus amb mitjans manuals, trasllat interior amb mitjans mecànics a una alçària de 5 m, com a màxim, aplec de materials per a la seva reutilització, sense incloure embalatges o càrrega sobre camió o contenidor	1,00	30,19	30,19
1.11	F21QQB01	u	Retirada de piona Retirada de piona fosa per ser reutilitzada, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor	2,00	15,42	30,84

PRESSUPOST

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT	PREU	IMPORT
1.12	G21B4001	u	Desmuntatge de senyal vertical de trànsit Desmuntatge i càrrega sobre camió de senyal vertical de trànsit existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions	4,00	36,55	146,20
1.13	F221C620	m3	Excavació per a caixa de paviment Excavació i càrrega de terra per a caixa de paviment en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics	135,88	4,65	631,84
1.14	F227T00F	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM	679,40	1,46	991,92
1.15	F2221754	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 50 cm de fondària, reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres, amb retroexcavadora	311,85	7,25	2.260,91
1.16	F2R64269	m3	Càrrega i transport de residus Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 12 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km	152,41	8,14	1.240,62
1.17	F2422067	m3	Càrrega i transport de terres Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres per a reutilitzar en obra, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 5 i fins a 10 km	183,44	6,69	1.227,21
1.18	F2RA71H1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat de runa Deposició controlada a dipòsit autoritzat, amb cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció inclòs, segons la LLEI 8/2008, de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	152,41	14,74	2.246,52
1.19	F2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat de terres Deposició controlada a dipòsit autoritzat, amb cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció inclòs, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	183,44	10,69	1.960,97
1.20	K2182231	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	9,41	13,78	129,67
TOTAL CAPÍTOL 1. MOVIMENTS DE TERRES I ENDERROCS						16.206,86 €

PRESSUPOST

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT	PREU	IMPORT
2 PALETERIA						
2.1	FDD26524X	ut	Enrassat de tapes de pou i pericó Enrassat de tapes de pou i pericó amb paret de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	19,00	52,20	991,80
2.2	E612G53W	m2	Paret de gruix 14 cm, de maó calat Paret de gruix 14 cm, de maó calat, de 290x140x70 mm, d'una cara vista, categoria I, segons la norma UNE-EN 771-1, col·locat amb morter per a ram de paleta industrialitzat M 7,5 (7,5 N/mm ²) de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	2,89	53,76	155,37
2.3	E81125E2	m2	Arrebossat a bona vista sobre parament vertical Arrebossat a bona vista sobre parament vertical exterior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra, remolinat	2,04	25,22	51,45
2.4	E5Z2J2LB	m2	Solera de placa prefabricada de formigó Solera de placa prefabricada de formigó fins a 125 cm de llargària, col·locada amb morter de ciment 1:8, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i recolzada	0,65	13,34	8,67
2.5	KADG1132	u	Porta de planxa d'acer galvanitzat Porta de planxa d'acer galvanitzat, dues fulles batents, per a un buit d'obra de 128x80 cm, amb reixeta de ventilació, pany i clau, col·locada	1,00	226,92	226,92
TOTAL CAPÍTOL 2. PALETERIA						1.434,21 €

PRESSUPOST

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT	PREU	IMPORT
3 PAVIMENTS I REVESTIMENTS						
3.1	F921201J	m3	Subbase de tot-u artificial Subbase de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM	101,91	32,16	3.277,43
3.2	F961A67A	m	Vorada recta de pedra granítica Vorada recta de pedra granítica escairada, buixardada, de 15x25 cm, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter	26,80	51,56	1.381,81
3.3	F96517D9	m	Vorada recta de peces de formigó Vorada recta de peces de formigó, monocapa, amb secció normalitzada de calçada C5 de 25x15 cm, de classe climàtica B, classe resistent a l'abradió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa), segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter M-5	12,75	27,29	347,95
3.4	F9715G11	m3	Base per a rigola Base per a rigola amb formigó HM-20/P/20/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, escampat des de camió, estesa i vibratge manual, acabat reglejat	12,75	92,36	1.177,59
3.5	F97422EB	m	Rigola de 20 cm d'amplària Rigola de 20 cm d'amplària amb peces de morter de ciment color blanc, de 20x20x8 cm, col·locades amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	12,75	13,73	175,06
3.6	K991Z150	u	Escocell quadrat de planxa d'acer corten Escocell quadrat de planxa d'acer corten de 120x120x20 i de 10 mm de gruix, col·locat amb fonament i anellat de formigó	8,00	268,21	2.145,68
3.7	F991C340	u	Tapa quadrada per a escocell Tapa quadrada per a escocell, de planxa d'acer corten, de 10 mm de gruix, de quatre mòduls, de 120x120 cm i 50 cm de diàmetre interior, troquelada amb les inicials SVM	8,00	265,95	2.127,60
3.8	F9F5C540	m2	Paviment de peces de formigo Paviment de peces de formigo de forma quadrada de 40x40 cm i 8 cm de gruix, col·locat amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l, i reblert de junts amb sorra fina	15,10	45,15	681,77
3.9	F9E1320G	m2	Paviment de panot Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i beurada de ciment pòrtland	15,00	37,28	559,20
3.10	F9365H21	m3	Base de formigó 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 mecànic, amb acabat reglejat	108,71	78,80	8.566,35
3.11	F9Z4M616	m2	Armadura per lloses de formigó Armadura per lloses de formigó AP500 SD amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 20x20 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500SD UNE-EN 10080	679,40	3,56	2.418,66
3.12	F9F5TH0F	m2	Paviment de peces de formigó 60x40x10 cm			

PRESSUPOST

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT	PREU	IMPORT
			Paviment de peces de formigó programa Zehn de Breinco de forma rectangular 60x 40 cm i 10 cm de gruix, col·locats amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i reblert de junts amb sorra fina	355,19	65,19	23.154,84
3.13	F9F16103	m2	Paviment de llambordins de formigó Paviment de llambordins de formigó programa Petra de Breinco de forma rectangular composició de mides de 10x20 cm, 20x20 cm, 30x20 cm i 10 cm de gruix, col·locats amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i beurada de ciment	162,15	62,17	10.080,87
3.14	F9F5T40F	m2	Paviment de peces de formigó 30x20x10 cm Paviment de peces de formigó programa Opac de Breinco de forma rectangular 30x 20 cm i 10 cm de gruix, preu superior , col·locats amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i beurada de ciment	87,70	68,76	6.030,25
			marcs aparcam. arbres graó rampa banc			
3.15	F9B3UC30	m2	Paviment de marbre nacional, Blanc Macael Veta Paviment de peces de marbre nacional, Blanc Macael Veta , flamejada, de 30 mm de gruix, col·locades amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	4,50	85,52	384,84
3.16	E83CA6UE	m2	Aplacat de parament vertical exterior Aplacat de parament vertical exterior, fins a 3 m d'alçada, amb plaques de marbre Sant Vicent, acabat flamejat, 40x40x2 cm, enganxades amb adhesiu de ciment millorat, C2 TE, amb lliscament reduït i temps obert ampliat; i rejuntat amb morter de juntes de ciment, CG1, per a junta mínima (entre 1,5 i 3 mm), amb la mateixa tonalitat de les peces.	5,42	74,07	401,46
3.17	E83CA6UE	m2	Aplacat de faixa vertical exterior Aplacat de faixa vertical exterior a una alçària <= 3 m, amb pedra granítica nacional amb una cara flamejada, preu mitjà, de 30 mm de gruix, col·locada amb ganxos i morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	0,58	149,20	86,54
3.18	F9J12C50	m2	Reg d'imprimació amb betum Reg d'imprimació amb betum fluidificat tipus FM-100, amb dotació 1,5 kg/m2	41,68	1,03	42,93
3.19	F9H11J51	t	Paviment de mescla bituminosa (G-20) Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 base B50/70 G (G-20), amb betum asfàltic de penetració, de granulometria grossa per a capa base i granulat granític, estesa i compactada	9,98	61,93	618,06
3.20	F9H11251	t	Paviment de mescla bituminosa (D-12) Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B50/70 D (D-12), amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de rodadura i granulat granític, estesa i compactada	5,02	63,97	321,13
3.21	K89BADJ0	m2	Pintat de barana d'acer Pintat de barana d'acer de barrots separats 12 cm, amb pintura de partícules metàl·liques, amb dues capes d'imprimació antioxidant i 2 d'acabat	5,25	23,61	123,95
3.22	E89AADJ0	m2	Pintat de porta cega (oxiron)			

PRESSUPOST

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT	PREU	IMPORT
			Pintat de porta cega, amb pintura partícules metàl·liques, amb dues capes d'imprimació antioxidant i dues d'acabat	2,08	26,96	56,08
			TOTAL CAPÍTOL 3. PAVIMENTS I REVESTIMENTS			64.160,05 €

PRESSUPOST

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT	PREU	IMPORT
4 PROTECCIÓ I SENYALITZACIÓ						
4.1	FBB21501	u	Placa amb làmina reflectorade 60x90 cm Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat de 60x90 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament	1,00	169,97	169,97
4.2	FBB21201	u	Placa amb làmina reflectora de 60x60 cm Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament	1,00	87,31	87,31
4.3	FBB11251	u	Placa amb làmina reflectora circular de 60 cm Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat, circular de 60 cm de diàmetre, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament	1,00	70,89	70,89
4.4	FBBZ1120	m	Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, col·locat a terra formigonat	13,50	21,28	287,28
4.5	FQ42FE15	u	Pilona de fosa Pilona de fosa acabat amb protecció antioxidant de secció circular, de 900 mm d'alçària, amb forat longitudinal, col·locat amb morter sense additius 1:4, elaborat a l'obra	30,00	173,20	5.196,00
4.6	FQ421531	PA	Modificació senyalització Previsió de modificació de la senyalització existent i treballs imprevistos.	1,00	873,83	873,83
TOTAL CAPÍTOL 4. PROTECCIÓ I SENYALITZACIÓ						6.685,28 €

PRESSUPOST

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT	PREU	IMPORT
5 ENLLUMENAT - ELECTRICITAT						
5.1	FG22TH1K	m	Tub corbable corrugat de 90 mm Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada	541,30	3,26	1.764,64
5.2	FDG52357	m	Canalització amb dos tubs corrugats de 110 mm Canalització amb dos tubs corbables corrugats de polietilè de 110 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i dau de recobriments de 30x20 cm amb formigó HM-20/P/20/l	27,00	9,15	247,05
5.3	F222H420	m3	Excavació de pou aïllat Excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics	5,05	11,80	59,59
5.4	FDK262B7	u	Pericó de registre de 40x40x45 cm 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	20,00	68,04	1.360,80
5.5	FDK262J7	u	Pericó de registre de 70x70x50 cm Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 70x70x50 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	4,00	144,87	579,48
5.6	ED351840	u	Pericó "H" de 100x100x100 cm Pericó de pas de formigó prefabricat, de 100x100x100 cm de mides interiors i 9 cm de gruix, tipus "H" de telefònica, inclosa tapa de formigó prefabricat, col·locat	1,00	325,97	325,97
5.7	FDKZ3154	u	Bastiment i tapa de 420x420x40 mm Bastiment i tapa per a pericó de serveis, de fosa grisa de 420x420x40 mm i de 25 kg de pes, col·locat amb morter	20,00	38,72	774,40
5.8	FDKZ3174	u	Bastiment i tapa de 620x620x50 mm Bastiment i tapa per a pericó de serveis, de fosa grisa de 620x620x50 mm i de 52 kg de pes, col·locat amb morter .	4,00	70,53	282,12
5.9	FG380907	m	Conductor de coure nu Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ² , muntat en malla de connexió a terra	35,70	12,20	435,54
5.10	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic 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	158,45	0,38	60,21
5.11	FG312564	m	Cable amb conductor de coure 4 x 10 mm² Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tetrapolar, de secció 4 x 10 mm ² , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en tub	35,70	9,23	329,51
5.12	FG312556	m	Cable amb conductor de coure 4 x 6 mm² Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tetrapolar, de secció 4 x 6 mm ² , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	12,00	6,47	77,64
5.13	FGD1222E	u	Piqueta de connexió a terra			

PRESSUPOST

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT	PREU	IMPORT
			Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobrint de coure 300 µm de gruix, de 1500 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra	3,00	29,28	87,84
5.14	FHM11F22	u	Columna de fundició Columna de fundició model Villa de Benito Ductil, acabat gris fosc forja de 3200 mm d'altura, amb base platina i porta, segons norma UNE-EN 40-5, col·locada sobre dau de formigó	1,00	406,39	406,39
5.15	FHM22801	u	Braç per a columna Braç per a columna Villa de Benito Ductil de fundició d'alumini amb fixació a columna amb pletina collada amb dos cargols, inclòs maniguet per a llumenera de 3/4"	6,00	117,29	703,74
5.16	FHN88541	u	Llumenera Llumenera simètrica amb difusor pla de plàstic, amb làmpada de Vsap/Hm de 70 W, model NeoVilla de Benito Ductil, amb bastidor metàl·lic, cúpula reflectora i allotjament per a equip, acoblada al suport .	2,00	238,00	476,00
5.17	FJ1X0002	PA	Treballs de connexió a xarxa telefònica Treballs de connexió a xarxa telefònica	1,00	297,00	297,00
5.18	FGX0002	ut	Legalització de la instal·lació elèctrica Legalització de la instal·lació elèctrica enllumenat	1,00	0,00	800,00
5.19	FGX0003	PA	Treballs imprevistos xarxa instal·lació existent Treballs imprevistos xarxa instal·lació existent	1,00	800,00	1.000,00
TOTAL CAPÍTOL 5. ENLLUMENAT - ELECTRICITAT						10.067,92 €

PRESSUPOST

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT	PREU	IMPORT
6 AIGUA I REG						
6.1	F222H420	m3	Excavació de pou aïllat Excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics	0,51	11,80	6,02
6.2	FDK262J7	u	Pericó de registre de 70x70x50 cm Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 70x70x50 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	1,00	144,87	144,87
6.3	FDKZ3174	u	Bastiment i tapa de 620x620x50 mm Bastiment i tapa per a pericó de serveis, de fosa grisa de 620x620x50 mm i de 52 kg de pes, col·locat amb morter .	1,00	63,48	63,48
6.4	FFB27355	m	Tub de polietilè PE 40, de 40 mm Tub de polietilè de designació PE 40, de 40 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa	2,50	6,54	16,35
6.5	FFB26355	m	Tub de polietilè PE 40, de 32 mm Tub de polietilè de designació PE 40, de 32 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa	46,95	5,18	243,20
6.6	FJS51621	m	Canonada per a reg per degoteig de 16 mm Canonada per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, cega, amb marcatge identificatiu d'aigua no potable, instal·lada superficialment, fixada amb piquetes col·locades cada 5 m	14,50	2,42	35,09
6.7	FN115684	u	Vàlvula de comporta manual 1"1/2 Vàlvula de comporta manual amb rosca de diàmetre nominal 1"1/2, de 16 bar de pressió nominal, cos bronze, comporta de llautó i tancament de seient metàl·lic, eix de llautó, amb volant d'acer, muntada en pericó de canalització soterrada	1,00	57,05	57,05
6.8	FJSB2311	u	Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1"1/2 Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1"1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24 V, per a una pressió màxima de 10 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs	1,00	123,29	123,29
6.9	FJSA4231	u	Programador de reg Programador de reg amb alimentació a 24 V, no codificable, no ampliable i no centralitzable, per a un nombre màxim de 3 estacions, muntat superficialment, connectat a la xarxa d'alimentació, als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat	1,00	78,32	78,32
6.10	FG312534	m	Cable amb conductor de coure 4 x 2,5 mm² Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tetrapolar, de secció 4 x 2,5 mm ² , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en tub	6,30	3,16	19,91

PRESSUPOST

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT	PREU	IMPORT
6.11	FJ1X0001	PA	Treballs de connexió a xarxa. Treballs de connexió a xarxa.	1,00	84,15	84,15
TOTAL CAPÍTOL 6. AIGUA I REG						871,73 €

PRESSUPOST

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT	PREU	IMPORT
7 MOBILIARI URBÀ						
7.1	FQ228140	u	Paperera de peu Paperera de peu de planxa desplegada d'acer inoxidable, model Argo Plus, de 50 l de capacitat, col·locada amb fixacions mecàniques	3,00	246,22	738,66
7.2	FQ115HA3	u	Banc de 200 cm de llargària Banc de 200 cm de llargària, model Alea de Benito Ductil o similar, amb raspalller de xapa perforada pintada d'òxid vermell i seient de llistons de fusta tropical tractada, cargols i passadors d'acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques	4,00	1.236,99	4.947,96
7.3	FQ115FQ2	u	Cadira de 615 mm de llarg Cadira de 615 mm de llarg, model Quatro de Benito Ductil o similar, d'estructura metàl·lica pintada òxid vermell, i llistons de fusta tropical tractada, cargols i passadors d'acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques	2,00	575,06	1.150,12
7.4	FQZAU030	u	Vitrina de 250x120x90 cm Vitrina de 250x120x90 cm amb una superfície per fixació de cartells, format per una estructura d'acer inoxidable AISI 316, tub rodó de diàmetre 5 cm, vidres transparents temperats de 8 mm de gruix. Doble pany. Retolació amb vinil adhesiu i protecció amb metacrilat antigrafiti. Equip elèctric interior format per interruptor diferencial amb circuits independents protegits per interruptors magnetotèrmics i amb connexió a terra, cablejat antihumitat i mecanisme de caixa estanca accessible amb clau especial i il·luminació formada per 2 tubs fluorescents de 65 W d'alt rendiment amb factor de potència compensat	1,00	2.182,74	2.182,74
TOTAL CAPÍTOL 7. MOBILIARI URBÀ						9.019,48 €

PRESSUPOST

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT	PREU	IMPORT
8 JARDINERIA						
8.1	FR44D22H	u	Subministrament de Platanus hispanica Subministrament de Platanus hispanica (clons meridionals) de perímetre de 55 a 60 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 142,5 cm i profunditat mínima 99,75 cm segons fórmules NTJ	1,00	356,40	356,40
8.2	FR612665	u	Plantació d'arbre planifoli Plantació d'arbre planifoli amb pa de terra o contenidor, de 50 a 80 cm de perímetre de tronc a 1 m d'alçària (a partir del coll de l'arrel), excavació de clot de plantació de 120x120x80 cm amb mitjans mecànics, en un pendent inferior al 25 %, reblert del clot amb substitució parcial del 60% de terra de l'excavació per sorra rentada, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió	1,00	168,01	168,01
8.3	FR4H3G61	u	Subministrament de Rosmarinus officinalis Subministrament de Rosmarinus officinalis 'Prostratus' en contenidor de 6 l	5,00	6,76	33,80
8.4	FR4J46A1	u	Subministrament de Teucrium fruticans Subministrament de Teucrium fruticans en contenidor de 10 l	5,00	10,28	51,40
8.5	FR4J6N61	u	Subministrament de Thymus x citriodorus Subministrament de Thymus x citriodorus en contenidor de 6 l	5,00	6,76	33,80
8.6	FR66244B	u	Plantació d'arbust Plantació d'arbust o arbre de petit format en contenidor de 5 a 10 l, excavació de clot de plantació de 45x45x30 cm amb mitjans manuals, en un pendent inferior al 35 %, reblert del clot amb terra de l'excavació barrejada amb un 10% de compost i primer reg	15,00	9,05	135,75
TOTAL CAPÍTOL 8. JARDINERIA						779,16 €

PRESSUPOST

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT	PREU	IMPORT
9 SEGURETAT I SALUT I CONTROL DE QUALITAT						
9.1	HX010001	ut	Seguretat i salut Treballs, materials i equipament per la seguretat i salut durant l'execució de l'obra.	1,00	1.062,46	1.062,46
9.2	HX010002	PA	Control de qualitat Treballs, provetes i assaigs d'obra i instal·lacions.	1,00	305,00	305,00
TOTAL CAPÍTOL 9. SEGURETAT I SALUT I CONTROL DE QUALITAT						1.367,46 €

PRESSUPOST

RESUM PER CAPÍTOLS

1 MOVIMENTS DE TERRES I ENDERROCS	16.206,86 €
2 PALETERIA	1.434,21 €
3 PAVIMENTS I REVESTIMENTS	64.160,05 €
4 PROTECCIÓ I SENYALITZACIÓ	6.685,28 €
5 ENLLUMENAT - ELECTRICITAT	10.067,92 €
6 AIGUA I REG	871,73 €
7 MOBILIARI URBÀ	9.019,48 €
8 JARDINERIA	779,16 €
9 SEGURETAT I SALUT I CONTROL DE QUALITAT	1.367,46 €
TOTAL PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL	108.445,53 €
13% Despeses Generals d'empresa s/ 108.445,53 €	14.097,92 €
6% Benefici Industrial s/ 108.445,53 €	6.506,73 €
	Subtotal
	129.050,18 €
18% IVA s/ 129.050,18 €	23.229,03 €

TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE

152.279,21 €

25.337.129 pta

El pressupost per a contracte puja la quantitat de:
CENT CINQUANTA-DOS MIL DOS-CENTS SETANTA-
NOU EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS

L'arquitecte tècnic



Lluís Buch Casals
Sant Vicenç de Montalt, agost de 2011