

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 1

OBRA	01	PRESSUPOST 1251
CAPÍTOL	01	ÀMBIT SECTOR SUD-1
SUBCAPÍTOL	01	ENDERROCS, DEMOLICIONS I MOVIMENTS DE TERRES
PARTIDES	01	ENDERROCS I DEMOLICIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F2192C04	m	Demolició de vorada amb rigola de formigó col.locada sobre formigó amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora, inclòs càrrega sobre camió, transport i descàrrega a abocador autoritzat (inclòs cànon d'ús) (P - 9)	10,82	205,000	2.218,10
2	F2194JK1	m2	Demolició de paviment de panots o lloses de formigó, col.locats sobre formigó, de fins a 20 cm de gruix, amb compressor inclòs càrrega sobre camió, transport i descàrrega a abocador autoritzat (inclòs cànon d'ús) (P - 12)	14,53	120,200	1.746,51
3	G219Q105	m	Tall amb serra de disc de paviment de mescla bituminoses o formigó, fins a una fondària de 20 cm (P - 173)	11,59	30,400	352,34
4	F2194XG2	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 15 cm de gruix i més de 2 m d'amplària, amb compressor, inclòs càrrega sobre camió, transport i descàrrega a abocador autoritzat (inclòs cànon d'ús) (P - 13)	8,79	4.483,640	39.411,20
5	F2194JG3	m2	Demolició de paviment de panots o lloses de formigó col.locats sobre formigó, de fins a 15 cm de gruix i més de 2 m d'amplària, amb compressor, inclòs càrrega sobre camió, transport i descàrrega a abocador autoritzat (inclòs cànon d'ús) (P - 11)	14,84	119,000	1.765,96
6	F2194AC2	m2	Demolició de paviment de formigó, de fins a 10 cm de gruix i més de 2 m d'amplària, amb compressor, inclòs càrrega sobre camió, transport i descàrrega a abocador autoritzat (inclòs cànon d'ús) (P - 10)	8,75	41,000	358,75
7	F21DQG02	u	Demolició d'embornal de 70x30x85 cm, de parets de 15 cm de maó, amb mitjans mecànics, inclòs càrrega sobre camió, transport i descàrrega a abocador autoritzat (inclòs cànon d'ús) o a punt indicat per la DO (P - 16)	6,93	5,000	34,65
8	G21B4001	u	Desmuntatge i càrrega sobre camió de senyal vertical de trànsit existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions, transport i descàrrega a abocador autoritzat (inclòs cànon d'ús) o a punt indicat per la DO (P - 175)	25,78	6,000	154,68
9	K21HU002	u	Desmuntatge de llumenera i suport exterior de fosa amb els accessoris i elements de subjecció i demolició de fonament de formigó, amb mitjans manuals i compressor, aplec de materials per a la seva reutilització i càrrega de runa sobre camió o contenidor, transport i descàrrega a abocador autoritzat (inclòs cànon d'ús) o a punt indicat per la DO (P - 264)	133,82	7,000	936,74
10	G2142301	m3	Enderroc d'estructures de maó i suports, amb retroexcavadora mitjana i càrrega mecànica i manual de runes sobre camió. Inclòs transport i descàrrega a abocador autoritzat (inclòs cànon d'ús) (P - 170)	26,79	8,630	231,20
11	G214U010	m3	Desconstrucció d'edificació, mesurat en volum aparent, inclosa la coberta, solera i massís, classificació dels residus d'enderroc, càrrega i transport a abocador específic o centre de reciclatge, inclòs cànon d'abocament. (P - 171)	15,08	860,000	12.968,80
12	G214U020	m3	Enderroc d'estructures de qualsevol tipus, de formigó en massa o armat, amb mitjans mecànics o manuals, inclòs tall d'armadures, càrrega, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 172)	54,68	6,500	355,42
13	G21DU010	m	Demolició de tub de fosa de diàmetre interior < 1000 mm inclosa solera, càrrega, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador. Inclou subministrament i col·locació	3,57	294,000	1.049,58

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 2

			de brida cega a l'inici i final del pas transversal de la canonada pel sector. (P - 176)			
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>		01.01.01.01			<b>61.583,93</b>

OBRA	01	PRESSUPOST 1251
CAPÍTOL	01	ÀMBIT SECTOR SUD-1
SUBCAPÍTOL	01	ENDERROCS, DEMOLICIONS I MOVIMENTS DE TERRES
PARTIDES	02	MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F2211020	m2	Neteja i esbrossada del terreny, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, transport i abocament a punt indicat per la DO (P - 17)	0,48	79.404,730	38.114,27
2	G2216101	m3	Excavació de terra vegetal amb mitjans mecànics o manuals, inclòs càrrega sobre camió i transport a abocador autoritzat (inclòs cànon d'abocament) de les terres no aprofitades i a punt indicat per la DF per acopi de les terres aprofitades. Inclòs temps d'espera i cànon d'ús. (P - 179)	3,43	50.989,650	174.894,50
3	F2261C0F	m3	Terraplenada i piconatge per a caixa de paviment amb material adequat d'aportació o procedent de la mateixa obra, en tongades de fins a 25 cm, amb humectació i una compactació mínima del 95% del PM. Inclòs càrrega i transport des del lloc d'aplec fins la zona d'estesa. (P - 21)	6,65	57.220,100	380.513,67
4	F221A220	m3	Excavació i càrrega de terres per a esplanació en tota classe de terreny, amb mitjans mecànics o manuals, inclòs càrrega del material excavat sobre camió i transport a abocador de les terres no aprofitades i a lloc a destinar per la D.F per acopi de les terres aprofitades, inclos el temps d'espera i el cànon d'ús (P - 18)	3,30	45.523,850	150.228,71
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>		01.01.01.02			<b>743.751,15</b>

OBRA	01	PRESSUPOST 1251
CAPÍTOL	01	ÀMBIT SECTOR SUD-1
SUBCAPÍTOL	02	PAVIMENTACIÓ
PARTIDES	01	MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F931201J	m3	Subministrament i col·locació de base de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM. Inclòs el transport des del punt de subministre o pedrera autoritzada per la DO. (P - 29)	24,70	12.679,731	313.189,36
2	F928101F	m3	Terraplenada i piconatge per a coronació d'esplanada de caixa de paviment de material seleccionat de préstec o de la pròpia obra, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM, en tongades de 25 a 30 cm, de gruix. Utilitzant corró vibratori autopropulsat i humectació. Inclòs subministrament del material a peu d'obra. Totalment finalitzat, amidament mesurat sobre perfil. Segons plec de condicions tècniques. (P - 28)	18,11	36.107,400	653.905,01
3	F927101F	m3	Terraplenada i piconatge per a coronació d'esplanada de caixa de paviment de material adequat de préstec o de la pròpia obra, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM, en tongades de 25 a 30 cm, de gruix. Utilitzant corró vibratori autopropulsat i humectació. Inclòs subministrament del material a peu d'obra. Totalment finalitzat, amidament mesurat sobre perfil. Segons plec de condicions tècniques. (P - 27)	14,75	19.344,100	285.325,48
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>		01.01.02.01			<b>1.252.419,85</b>

Euro

**PRESSUPOST**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
			OBRA 01 PRESSUPOST 1251			
			CAPÍTOL 01 ÀMBIT SECTOR SUD-1			
			SUBCAPÍTOL 02 PAVIMENTACIÓ			
			PARTIDES 02 OBRA CIVIL			
1	G219Q200	m2	Fresat per cm de gruix de paviment de mescles bituminoses i càrrega sobre camió (P - 174)	0,41	77,000	31,57
2	F9J12X50	m2	Reg d'emprimació amb emulsió bituminosa catiònica ECI, amb dotació 1.5 kg/m2 (P - 45)	0,71	32.838,890	23.315,61
3	F9J13K40	m2	Reg d'adherència amb emulsió bituminosa aniònica EAR-1, amb dotació 1 kg/m2 (P - 46)	0,44	26.530,020	11.673,21
4	G9H11K51	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 32 base B50/70 G (G-25), amb betum asfàltic de penetració, de granulometria grossa per a capa base i granulat granític, estesa i compactada (P - 213)	56,81	101,640	5.774,17
5	G9H11851	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 surf B50/70 S (S-20), amb betum asfàltic de penetració, de granulometria semidensa per a capa de rodadura i granulat granític, estesa i compactada (P - 212)	58,26	3.843,262	223.908,44
6	G9H11252	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 calcari, estesa i compactada (P - 211)	57,29	4.015,318	230.037,57
7	FR811111	u	Formació d'escossell de 1 x 1 metres exterior i 20 cm de fondària, amb vorada tipus F8 A 92 de Breinco o similar, de formigó prefabricat, de 4/8 x 20 x 92 cm col·locada sobre base de formigó HM-20 de 20 cm d'alçada i rejuntada amb morter mixt 1:2:10. Inclou subministrament del material a peu d'obra. Completament acabat. (P - 165)	212,38	325,000	69.023,50
8	F97422EE	m	Subministrament i col·locació de rigola de 20 cm d'amplària amb peces de morter de ciment de color blanc, de 20x20x8 cm, col·locades amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l. Inclou subministrament i col·locació de base amb formigó HM-20/P/40/I, de 20 cm d'alçada. (P - 40)	22,09	1.138,200	25.142,84
9	F9742230	m	Subministrament i col·locació de rigola de 30 cm d'amplària amb peces de morter de ciment de color blanc, de 30x30x8 cm, col·locades amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l. Inclou subministrament i col·locació de base amb formigó HM-20/P/40/I, de 20 cm d'alçada. (P - 39)	23,01	7.970,300	183.396,60
10	F965A6T2	m	Subministrament i col·locació de vorada recta de peces de formigó, doble capa, amb secció normalitzada, tipus T-2, de dimensions 12/15x25 cm i 100 cm de longitud. Col·locada sobre base de formigó tipus HM-20/P/20/I de 20 a 25 cm d'alçada i 30 cm d'amplada, i rejuntada amb morter mixt 1:2:10 elaborat a l'obra amb formigonera. Totalment finalitzat. (P - 33)	30,00	2.538,800	76.164,00
11	F9655356	m	Subministrament i col·locació de vorada recta de peces de formigó per a vorada tipus Jardí, de 8x20 cm d'un metre de longitud, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 10 a 20 cm d'alçada, i rejuntada amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera 165 l (P - 31)	26,02	2.969,000	77.253,38
12	F9655ICS	m	Vorada remuntable de peces de formigó de doble capa, del tipus ICS-25, de dimensions 8x28x25x50 cm, col·locada sobre base de formigó HM/20/P/40/I de 25 cm d'alçada, i rejuntada amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera 165 l. Classe R-350. Tot inclòs. (P - 32)	27,18	4.423,800	120.238,88
13	F965AP20	m	Subministrament i col·locació de vorada recta de peces de	38,20	1.946,900	74.371,58

**PRESSUPOST**

			formigó, doble capa, amb secció normalitzada, tipus Aparcament, de dimensions 20x20 cm i 50 cm de longitud. Col·locada sobre base de formigó tipus HM-20/P/20/I de 20 a 25 cm d'alçada i 30 cm d'amplada, i rejuntada amb morter mixt 1:2:10 elaborat a l'obra amb formigonera. Totalment finalitzat. (P - 34)			
14	F9E13204	m2	Subministrament i col·locació a l'estesa de paviment de panot per a vorera de color gris de 20x20x4 cm i 4 pastilles, col·locat sobre 3 cm de morter de ciment i 10 cm de formigó tipus HM-20/P/20/I. Rejuntat amb morter mixt 1:2:10. Totalment acabat. (P - 42)	45,20	11.335,860	512.380,87
15	F9E13205	m2	Subministrament i col·locació a l'estesa de paviment de panot per a vorera de color gris de 20x20x4 cm i 5 ratlles (pirelli), col·locat sobre 3 cm de morter de ciment i 10 cm de formigó tipus HM-20/P/20/I. Rejuntat amb morter mixt 1:2:10. Totalment acabat. (P - 43)	47,00	995,630	46.794,61
16	F96RA904	u	Subministrament i col·locació de gual de formigó per vianants del tipus ICS de 2,8 m de longitud, format per dues peces laterals de 57x40x28 cm i dues posteriors de 60x40x20 cm i 10 peces centrals de 58x40x10 cm. Col·locat sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 cm d'alçada, rejuntat amb morter mixt 1:2:10. Inclòs transport del material a peu d'obra i distribució a l'obra. Totalment finalitzat. (P - 35)	604,26	95,000	57.404,70
17	F96RA948	u	Subministrament i col·locació de gual de formigó per vianants del tipus ICS de 4,8m de longitud, format per dues peces laterals de 57x40x28 cm i dues posteriors de 60x40x20 cm i 20 peces centrals de 58x40x10 cm. Col·locat sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 cm d'alçada, rejuntat amb morter mixt 1:2:10. Inclòs transport del material a peu d'obra i distribució a l'obra. Totalment finalitzat. (P - 36)	846,64	10,000	8.466,40
18	F96RC102	u	Subministrament i col·locació de gual de formigó per a vehicles de 4,8 m de longitud, format per dues peces laterals de 58x40x28 cm i 10 peces centrals de 58x40x10 cm. Col·locat sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 cm d'alçada, rejuntat amb morter mixt 1:2:10. Inclòs transport del material a peu d'obra i distribució a l'obra. Totalment finalitzat. (P - 37)	584,29	2,000	1.168,58
19	F96RM028	u	Formació i pavimentació de gual per a vianants, mitjançant enfonsament de la vorada. Totalment finalitzat. (P - 38)	79,38	20,000	1.587,60
20	F9A1201J	m3	Subministrament i col·locació de paviment de sauló, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM amb refinat final del sauló inclòs totes les feines adients, completament acabat. (P - 41)	27,83	1.767,100	49.178,39
21	G7B11E0L	m2	Subministrament i col·locació de làmina geotèxtil no teixit, tipus FPP-150gr/m2. Inclòs retalls i cavalcaments. Totalment col·locada. (P - 209)	2,46	11.620,470	28.586,36
22	F9K3DL25	m2	Subministrament i aplicació de compost polimèric amb base aquosa per proporcionar durabilitat i rigidesa a paviment granular de sauló. Amb una dosi de polipaviment de 2 a 2,5% del volum del paviment, es dilueix amb aigua a raó de 300cc de sol·licador per litre d'aigua, i posteriorment es mescla amb els àrids. Inclòs subministrament del material a peu d'obra. Totalment finalitzat. (P - 48)	15,14	5.908,090	89.448,48
23	F9K3PL20	m2	Subministrament i aplicació de dilució de polipaviment (300cc de sol·licador per litre d'aigua) per pulverització en superfície, a raó de 200 cc/m2. Inclòs subministrament del material a peu d'obra. Totalment finalitzat. (P - 49)	2,87	5.908,090	16.956,22
24	F9K1VA20	t	Microaglomerat en fred amb granulat porfídic (slurry bicomponent vermell) format per beurada bituminosa catiònica, amb additius de cautxú, fabricada a l'obra i col·locació mecànica, neteja del ferm inclosa, per a grans superfícies (P - 47)	160,70	5,621	903,29
25	F9365H11	m3	Base de formigó HM-20/B/20/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió amb estesa i	128,42	88,220	11.329,21

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 5

		vibratge manual, amb acabat reglejat (P - 30)			
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>	01.01.02.02			<b>1.944.536,06</b>

OBRA	01	PRESSUPOST 1251
CAPÍTOL	01	ÀMBIT SECTOR SUD-1
SUBCAPÍTOL	03	XARXA DE SANEJAMENT
PARTIDES	01	DEMOLICIONS I MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F2225222	m3	Excavació de rasa, en tota classe de terreny, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica o manual del material excavat sobre camió i transport a abocador de les terres no aprofitades i a lloc a destinar per la D.F per acopi de les terres aprofitades, inclos el temps d'espera i el cànon d'ús (P - 19)	5,61	9.217,650	51.711,02
2	F227A00F	m2	Repàs i compactació de sol de rasa de fins a 1.5 m d'amplada, amb compactació del 95% PM (P - 22)	1,51	4.180,074	6.311,91
3	F228AH00	m3	Rebliment i piconatge de rasa, amb sorra, inclòs subministrament de sorra, i estesa en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant. Inclòs transport a obra. (P - 23)	38,50	1.523,818	58.666,99
4	F228FB0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa, amb material seleccionat procedent de préstec o de la mateixa obra, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant corró vibratori per a compactar, amb humectació i compactació del 95 % PM. Inclòs carrega i transport des del lloc d'aplec fins la zona d'estesa. (P - 24)	20,84	6.927,950	144.378,48
5	F21D41A2	m	Demolició de claveguera de fins a 60 cm de diàmetre, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió. Inclòs transport de runa a abocador o punt indicat per la DO, inclòs cànon. Totalment finalitzat (P - 14)	22,72	683,000	15.517,76
6	F21DGG02	u	Demolició de pou de diàmetre 100 cm, de parets de maó o formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió. Inclòs transport de runa a abocador o punt indicat per la DO, inclòs cànon. Totalment finalitzat (P - 15)	12,46	5,000	62,30
7	G219Q105	m	Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses o formigó, fins a una fondària de 20 cm (P - 173)	11,59	438,000	5.076,42
8	F2194XG2	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 15 cm de gruix i més de 2 m d'amplària, amb compressor, inclòs càrrega sobre camió, transport i descàrrega a abocador autoritzat (inclòs cànon d'ús) (P - 13)	8,79	274,800	2.415,49
9	F9365H11	m3	Base de formigó HM-20/B/20/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat (P - 30)	128,42	68,700	8.822,45
10	F9J12X50	m2	Reg d'emprimació amb emulsió bituminosa catiònica ECI, amb dotació 1.5 kg/m2 (P - 45)	0,71	274,800	195,11
11	G9H11252	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 calcarí, estesa i compactada (P - 211)	57,29	32,976	1.889,20
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>	01.01.03.01				<b>295.047,13</b>

OBRA	01	PRESSUPOST 1251
CAPÍTOL	01	ÀMBIT SECTOR SUD-1
SUBCAPÍTOL	03	XARXA DE SANEJAMENT
PARTIDES	02	OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 6

1	FDC1AM13	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 1,3 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1200 mm format amb peces prefabricades de formigó armat amb resistència a la compressió de 275 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302, 83.303 i 83.304. Format per base de pou de 1200x1200x1000 mm i tapa tipus P de 1200x700x200 mm on s'acoblarà la tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de recrescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. Les peces prefabricades es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriment de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 59)	1.153,79	24,000	27.690,96
2	FDC1AM16	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 1,60 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1200 mm format amb peces prefabricades de formigó armat amb resistència a la compressió de 275 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302, 83.303 i 83.304. Format per base de pou de 1200x1200x1000 mm, anell de 1200x300 mm i tapa tipus P de 1200x700x200 mm on s'acoblarà la tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de recrescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. Les peces prefabricades es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriment de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 60)	1.260,85	9,500	11.978,08
3	FDC1AM31	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 3,30 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1200 mm format amb peces prefabricades de formigó armat amb resistència a la compressió de 275 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302, 83.303 i 83.304. Format per base de pou de 1200x1200x1000 mm, anell de 1200x1200 mm, i con de reducció 1200x700x800 mm on s'acoblarà la tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de recrescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. Les peces prefabricades es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriment de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 61)	1.294,00	5,000	6.470,00
4	FDC1AM34	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 3,50 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1200 mm format amb peces prefabricades de formigó armat amb resistència a la compressió de 275 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302, 83.303 i 83.304. Format per base de pou de 1200x1200x1000 mm, anell de 1200x1200 mm, anell de 1200x300 mm i con de reducció 1200x700x800 mm on s'acoblarà la tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de recrescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. Les peces prefabricades es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriment de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions	1.401,06	1,000	1.401,06

Euro

**PRESSUPOST**

5	FDC1AM37	u	1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 62) Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 3,80 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1200 mm format amb peces prefabricades de formigó armat amb resistència a la compressió de 275 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302, 83.303 i 83.304. Format per base de pou de 1200x1200x1000 mm, anell de 1200x1200 mm, anell de 1200x600 mm i con de reducció 1200x700x800 mm on s'acoblarà la tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de recrescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. Les peces prefabricades es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriment de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 63)	1.487,21	3,000	4.461,63
6	FDC1AM40	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 4,10 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1200 mm format amb peces prefabricades de formigó armat amb resistència a la compressió de 275 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302, 83.303 i 83.304. Format per base de pou de 1200x1200x1000 mm, anell de 1200x1200 mm, anell de 1200x600 mm, anell 1200x300 mm i con de reducció 1200x700x800 mm on s'acoblarà la tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de recrescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. Les peces prefabricades es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriment de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 64)	1.594,27	3,000	4.782,81
7	FDC1AM46	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 4,50 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1200 mm format amb peces prefabricades de formigó armat amb resistència a la compressió de 275 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302, 83.303 i 83.304. Format per base de pou de 1200x1200x1000 mm, dos anells de 1200x1200 mm, anell 1200x300 mm i con de reducció 1200x700x800 mm on s'acoblarà la tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de recrescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. Les peces prefabricades es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriment de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 65)	1.773,87	1,000	1.773,87
8	FDC1FM18	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 1,80 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1000 mm format amb peces prefabricades de formigó en massa amb resistència a la compressió de 250 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302 i 83.303. Format per base de pou de diàmetre 1000 i 1200 mm d'alçada, con de reducció 1000x600x600 mm on s'acoblarà tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de recrescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. El conjunt de les peces es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriment de polipropilè P19C. Inclosa	713,09	29,500	21.036,16

**PRESSUPOST**

9	FDC1FM21	u	formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 66)	736,86	18,500	13.631,91
10	FDC1FM24	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 2,30 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1000 mm format amb peces prefabricades de formigó en massa amb resistència a la compressió de 250 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302 i 83.303. Format per base de pou de diàmetre 1000 i 1200 mm d'alçada, anell de 1000x300 mm, con de reducció 1000x600x600 mm on s'acoblarà tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de recrescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. El conjunt de les peces es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriment de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 67)	756,05	11,000	8.316,55
11	FDC1FM27	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 2,60 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1000 mm format amb peces prefabricades de formigó en massa amb resistència a la compressió de 250 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302 i 83.303. Format per base de pou de diàmetre 1000 i 1200 mm d'alçada, anell de 1000x600 mm, con de reducció 1000x600x600 mm on s'acoblarà tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de recrescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. El conjunt de les peces es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriment de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 68)	783,75	6,000	4.702,50
12	FFAS0010	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 2,90 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1000 mm format amb peces prefabricades de formigó en massa amb resistència a la compressió de 250 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302 i 83.303. Format per base de pou de diàmetre 1000 i 1200 mm d'alçada, anell de 1000x600 mm, anell 1000x300 mm, con de reducció 1000x600x600 mm on s'acoblarà tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de recrescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. El conjunt de les peces es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriment de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 69)	19,44	182,000	3.538,08
13	XPJC0402	pa	Fita de senyalització de 1.50 m escomeses a parcel·les fins a diàmetre 250 mm replès de formigó (cal sortir del terra 0.50 m). Tot inclòs. (P - 106)	300,00	4,000	1.200,00
14	GD957270	m	Partida alçada a justificar per obres d'arranjament de pou existent per a la connexió de la xarxa, inclòs formació de pasamurs (P - 0)	31,23	253,000	7.901,19
			Recobriment protector exterior per a col·lectors circulars fins a diàmetre 400 cm, amb solera de 10 cm i recobriment per sobre la generatriu superior de 10 cm de formigó HM-20/P/20/I. Totalment finalitzat. (P - 223)			

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 9

<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>	01.01.03.02	<b>118.884,80</b>
--------------	-----------------	-------------	-------------------

OBRA	01	PRESSUPOST 1251
CAPÍTOL	01	ÀMBIT SECTOR SUD-1
SUBCAPÍTOL	03	XARXA DE SANEJAMENT
PARTIDES	03	EQUIPAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FFA10315	m	Subministrament i col.locació de tub de PEAD DN 315 mm, de doble pared, tipus Ecopal de Polieco o similar, exterior corrugat de color negre i interior llis de color blanc, inclòs part proporcional de maniguet d'unió en polietilè i junta d'estanqueitat en EPDM, amb grau de dificultat mitjà i col.locat al fons de la rasa, inclòs neteja. Totalment finalitzat (P - 95)	23,48	4.088,000	95.986,24
2	FFA12006	u	Connexio de servei per escomesa domiciliària de fins a 6 metres amb tub de PEAD, per sanejament amb doble pared, exterior corrugat de color negre e interior blanc tipus Ecopal de Polieco o similar, de 200 mm de diàmetre exterior (EN 13476-1), unio amb maneguet en polietilè i junta d'estanqueitat en EPDM, amb grau de dificultat mitja i per a col.locar soterrat, protegit amb formigó. Inclòs junta i maneguet receptor per escomeses, connexio a la xarxa principal i a pericó sifònic i transport de material a peu d'obra. Totalment finalitzada (P - 101)	322,72	116,000	37.435,52
3	FFA12010	u	Connexio de servei per escomesa domiciliària de fins a 10 metres amb tub de PEAD, per sanejament amb doble pared, exterior corrugat de color negre e interior blanc tipus Ecopal de Polieco o similar, de 200 mm de diàmetre exterior (EN 13476-1), unio amb maneguet en polietilè i junta d'estanqueitat en EPDM, amb grau de dificultat mitja i per a col.locar soterrat, protegit amb formigó. Inclòs junta i maneguet receptor per escomeses, connexio a la xarxa principal i a pericó sifònic i transport de material a peu d'obra. Totalment finalitzada (P - 102)	441,18	27,000	11.911,86
4	FFA12506	u	Connexio de servei per escomesa domiciliària de fins a 6 metres amb tub de PEAD, per sanejament amb doble pared, exterior corrugat de color negre e interior blanc tipus Ecopal de Polieco o similar, de 250 mm de diàmetre exterior (EN 13476-1), unio amb maneguet en polietilè i junta d'estanqueitat en EPDM, amb grau de dificultat mitja i per a col.locar soterrat, protegit amb formigó. Inclòs junta i maneguet receptor per escomeses, connexio a la xarxa principal i a pericó sifònic i transport de material a peu d'obra. Totalment finalitzada (P - 103)	348,26	24,000	8.358,24
5	FFA12510	u	Connexio de servei per escomesa domiciliària de fins a 10 metres amb tub de PEAD, per sanejament amb doble pared, exterior corrugat de color negre e interior blanc tipus Ecopal de Polieco o similar, de 250 mm de diàmetre exterior (EN 13476-1), unio amb maneguet en polietilè i junta d'estanqueitat en EPDM, amb grau de dificultat mitja i per a col.locar soterrat, protegit amb formigó. Inclòs junta i maneguet receptor per escomeses, connexio a la xarxa principal i a pericó sifònic i transport de material a peu d'obra. Totalment finalitzada (P - 104)	481,64	13,000	6.261,32
6	FFA13010	u	Connexio de servei per escomesa domiciliària de fins a 10 metres amb tub de PEAD, per sanejament amb doble pared, exterior corrugat de color negre e interior blanc tipus Ecopal de Polieco o similar, de 315 mm de diàmetre exterior (EN 13476-1), unio amb maneguet en polietilè i junta d'estanqueitat en EPDM, amb grau de dificultat mitja i per a col.locar soterrat, protegit amb formigó. Inclòs junta i maneguet receptor per escomeses, connexio a la xarxa principal i a pericó sifònic i transport de material a peu d'obra. Totalment finalitzada (P - 105)	844,63	4,000	3.378,52
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>	01.01.03.03		<b>163.331,70</b>		

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 10

OBRA	01	PRESSUPOST 1251
CAPÍTOL	01	ÀMBIT SECTOR SUD-1
SUBCAPÍTOL	03	XARXA DE SANEJAMENT
PARTIDES	04	VARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	XPAJ1300	pa	Reconeixement de l'estat final de les obres, mitjançant circuit tancat de televisió (P - 0)	8.000,00	1,000	8.000,00
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>	01.01.03.04				<b>8.000,00</b>

OBRA	01	PRESSUPOST 1251
CAPÍTOL	01	ÀMBIT SECTOR SUD-1
SUBCAPÍTOL	04	XARXA DE PLUVIALS I DRENATGE
PARTIDES	01	MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F2225222	m3	Excavació de rasa, en tota classe de terreny, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica o manual del material excavat sobre camió i transport a abocador de les terres no aprofitades i a lloc a destinar per la D.F per acopi de les terres aprofitades, inclòs el temps d'espera i el cànon d'ús (P - 19)	5,61	9.690,125	54.361,60
2	F227A00F	m2	Repàs i compactació de sol de rasa de fins a 1.5 m d'amplada, amb compactació del 95% PM (P - 22)	1,51	5.963,143	9.004,35
3	F228AH00	m3	Rebliment i piconatge de rasa, amb sorra, inclòs subministrament de sorra, i estesa en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant. Inclòs transport a obra. (P - 23)	38,50	1.884,664	72.559,56
4	F228FB0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa, amb material seleccionat procedent de préstec o de la mateix obra, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant corró vibratori per a compactar, amb humectació i compactació del 95 % PM. Inclòs carrega i transport des del lloc d'aplec fins la zona d'estesa. (P - 24)	20,84	5.853,515	121.987,25
5	G219Q105	m	Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses o formigó, fins a una fondària de 20 cm (P - 173)	11,59	614,000	7.116,26
6	F2194XG2	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 15 cm de gruix i més de 2 m d'amplària, amb compressor, inclòs càrrega sobre camió, transport i descàrrega a abocador autoritzat (inclòs cànon d'ús) (P - 13)	8,79	307,000	2.698,53
7	F9365H11	m3	Base de formigó HM-20/B/20/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat (P - 30)	128,42	76,750	9.856,24
8	F9J12X50	m2	Reg d'emprimació amb emulsió bituminosa catiònica ECI, amb dotació 1.5 kg/m2 (P - 45)	0,71	307,000	217,97
9	G9H11252	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 calcarí, estesa i compactada (P - 211)	57,29	36,840	2.110,56
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>	01.01.04.01				<b>279.912,32</b>

OBRA	01	PRESSUPOST 1251
CAPÍTOL	01	ÀMBIT SECTOR SUD-1
SUBCAPÍTOL	04	XARXA DE PLUVIALS I DRENATGE
PARTIDES	02	OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT

Euro

**PRESSUPOST**

1	FDC1AM13	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 1,3 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1200 mm format amb peces prefabricades de formigó armat amb resistència a la compressió de 275 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302, 83.303 i 83.304. Format per base de pou de 1200x1200x1000 mm i tapa tipus P de 1200x700x200 mm on s'acoblarà la tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de recrescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. Les peces prefabricades es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriments de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 59)	1.153,79	56,000	64.612,24
2	FDC1AM16	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 1,60 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1200 mm format amb peces prefabricades de formigó armat amb resistència a la compressió de 275 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302, 83.303 i 83.304. Format per base de pou de 1200x1200x1000 mm, anell de 1200x300 mm i tapa tipus P de 1200x700x200 mm on s'acoblarà la tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de recrescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. Les peces prefabricades es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriments de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 60)	1.260,85	19,000	23.956,15
3	FDC1AM31	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 3,30 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1200 mm format amb peces prefabricades de formigó armat amb resistència a la compressió de 275 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302, 83.303 i 83.304. Format per base de pou de 1200x1200x1000 mm, anell de 1200x1200 mm, i con de reducció 1200x700x800 mm on s'acoblarà la tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de recrescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. Les peces prefabricades es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriments de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 61)	1.294,00	12,000	15.528,00
4	FDC1AM34	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 3,50 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1200 mm format amb peces prefabricades de formigó armat amb resistència a la compressió de 275 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302, 83.303 i 83.304. Format per base de pou de 1200x1200x1000 mm, anell de 1200x1200 mm, anell de 1200x300 mm i con de reducció 1200x700x800 mm on s'acoblarà la tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de recrescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. Les peces prefabricades es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriments de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions	1.401,06	3,000	4.203,18

**PRESSUPOST**

5	FDC1AM37	u	1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 62)	1.487,21	3,000	4.461,63
6	FDC1AM46	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 3,80 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1200 mm format amb peces prefabricades de formigó armat amb resistència a la compressió de 275 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302, 83.303 i 83.304. Format per base de pou de 1200x1200x1000 mm, anell de 1200x1200 mm, anell de 1200x600 mm i con de reducció 1200x700x800 mm on s'acoblarà la tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de recrescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. Les peces prefabricades es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriments de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 63)	1.773,87	1,000	1.773,87
7	FDC1FM18	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 4,50 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1200 mm format amb peces prefabricades de formigó armat amb resistència a la compressió de 275 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302, 83.303 i 83.304. Format per base de pou de 1200x1200x1000 mm, dos anells de 1200x1200 mm, anell 1200x300 mm i con de reducció 1200x700x800 mm on s'acoblarà la tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de recrescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. Les peces prefabricades es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriments de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 65)	713,09	34,000	24.245,06
8	FDC1FM21	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 1,80 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1000 mm format amb peces prefabricades de formigó en massa amb resistència a la compressió de 250 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302 i 83.303. Format per base de pou de diàmetre 1000 i 1200 mm d'alçada, con de reducció 1000x600x600 mm on s'acoblarà tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de recrescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. El conjunt de les peces es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriments de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 66)	736,86	8,500	6.263,31

**PRESSUPOST**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
9	FDC1FM24	u	peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 67)	756,05	3,500	2.646,18
10	FDC1FM27	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 2,60 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1000 mm format amb peces prefabricades de formigó en massa amb resistència a la compressió de 250 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302 i 83.303. Format per base de pou de diàmetre 1000 i 1200 mm d'alçada, anell de 1000x600 mm, con de reducció 1000x600x600 mm on s'acoplara tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de recrescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. El conjunt de les peces es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriment de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 68)	783,75	6,000	4.702,50
11	FFAS0010	u	Fita de senyalització de 1.50 m escomeses a parcel·les fins a diàmetre 250 mm replès de formigó (cal sortir del terra 0.50 m). Tot inclòs. (P - 106)	19,44	173,000	3.363,12
12	FDZ40005	u	Subministrament i col·locació de broquet de desguàs prefabricat per protecció sortida tub de PEAD de sanejament D 400 mm. Inclou excavació i reblert de terres i formigó HM-20 d'anivellament. Tot inclòs completament acabat. (P - 92)	238,79	1,000	238,79
13	FDC15F3S	u	Formació d'arqueta sorrenca de formigó en massa HM-20 de 1,40 x 1,40 x 1,25 m exterior, amb parets i solera de 25 cm de gruix per connectar a la xarxa de pluvials, inclòs reixeta forma per barrer d'acer coarrugat soldades a perfil laminat en calent de 50 x 3 mm, segons plànol de detalls. Inclòs solera de formigó de 5 cm de gruix, subministrament del material a peu d'obra i completament acabat. Tot inclòs. (P - 58)	225,38	1,000	225,38
14	GD571110	m	Formació de cuneta profunda triangular d'1,00 m d'amplària i 0,33 m de fondària, amb un revestiment mínim de 10 cm de formigó de 20 N/mm2 de resistència característica a compressió, inclòs excavació de terreny no classificat, refinat, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants. Totalment finalitzat (P - 220)	15,28	222,000	3.392,16
15	GD957270	m	Recobriment protector exterior per a col·lectors circulars fins a diàmetre 400 cm, amb solera de 10 cm i recobriment per sobre la generatriu superior de 10 cm de formigó HM-20/P/20/l. Totalment finalitzat. (P - 223)	31,23	65,000	2.029,95
<b>TOTAL PARTIDES</b>				<b>01.01.04.02</b>		<b>161.641,52</b>

**PRESSUPOST**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
OBRA	01		PRESSUPOST 1251			
CAPÍTOL	01		ÀMBIT SECTOR SUD-1			
SUBCAPÍTOL	04		XARXA DE PLUVIALS I DRENATGE			
PARTIDES	03		EQUIPAMENTS			
1	FFA10400	m	Subministrament i col·locació de tub de PEAD DN 400 mm, de doble pared, tipus Ecopal de Polieco o similar, exterior corrugat de color negre i interior llis de color blanc, inclòs part proporcional de maniguet d'unió en polietilè i junta d'estanqueïtat en EPDM, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa, inclòs neteja. Totalment finalitzat (P - 96)	33,25	5.103,000	169.674,75
2	FFA10500	m	Subministrament i col·locació de tub de PEAD DN 500 mm, de doble pared, tipus Ecopal de Polieco o similar, exterior corrugat de color negre i interior llis de color blanc, inclòs part proporcional de maniguet d'unió en polietilè i junta d'estanqueïtat en EPDM, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa, inclòs neteja. Totalment finalitzat (P - 97)	49,69	178,000	8.844,82
3	FFA10630	m	Subministrament i col·locació de tub de PEAD DN 630 mm, de doble pared, tipus Ecopal de Polieco o similar, exterior corrugat de color negre i interior llis de color blanc, inclòs part proporcional de maniguet d'unió en polietilè i junta d'estanqueïtat en EPDM, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa, inclòs neteja. Totalment finalitzat (P - 98)	70,26	439,000	30.844,14
4	FFA10800	m	Subministrament i col·locació de tub de PEAD DN 800 mm, de doble pared, tipus Ecopal de Polieco o similar, exterior corrugat de color negre i interior llis de color blanc, inclòs part proporcional de maniguet d'unió en polietilè i junta d'estanqueïtat en EPDM, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa, inclòs neteja. Totalment finalitzat (P - 99)	143,79	178,000	25.594,62
5	GFBC1400	m	Subministrament i col·locació de caldereria formada per 15 m de canonada d'acer inoxidable DN 8" soldat segons norma ASTM A312 316L i colzes de 90°. Totalment col·locat, amb part proporcional de formació d'elements singulars i part proporcional d'elements de fixació del tub a elements fixes.  (P - 237)	664,25	17,000	11.292,25
6	FD5ZF300	u	Subministrament i col·locació d'embornal format per reixa practicable tipus IMPU R0976 amb reixa de 755 x 300 mm de Fundició Dúctil Benito o similar i caixa prefabricada de formigó amb pala sifònica. Col·locat amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l. Totalment instal·lat (P - 57)	265,90	197,000	52.382,30
7	FFA12002	u	Connexió de servei per escomesa domiciliària de fins a 2 metres amb tub de PEAD, per sanejament amb doble pared, exterior corrugat de color negre e interior blanc tipus Ecopal de Polieco o similar, de 200 mm de diàmetre exterior (EN 13476-1), unió amb maneguet en polietilè i junta d'estanqueïtat en EPDM, amb grau de dificultat mitja i per a col·locar soterrat, protegit amb formigó. Inclos junta i maneguet receptor per escomeses, connexió a la xarxa principal i a pericó sifònic i transport de material a peu d'obra. Totalment finalitzada (P - 100)	292,36	22,000	6.431,92
8	FFA12006	u	Connexió de servei per escomesa domiciliària de fins a 6 metres amb tub de PEAD, per sanejament amb doble pared, exterior corrugat de color negre e interior blanc tipus Ecopal de Polieco o similar, de 200 mm de diàmetre exterior (EN 13476-1), unió amb maneguet en polietilè i junta d'estanqueïtat en EPDM, amb grau de dificultat mitja i per a col·locar soterrat, protegit amb formigó. Inclos junta i maneguet receptor per escomeses, connexió a la xarxa principal i a pericó sifònic i transport de material a peu d'obra. Totalment finalitzada (P - 101)	322,72	277,000	89.393,44

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 15

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
9	FFA12010	u	Connexio de servei per escomesa domiciliària de fins a 10 metres amb tub de PEAD, per sanejament amb doble pared, exterior corrugat de color negre e interior blanc tipus Ecopal de Polieco o similar, de 200 mm de diàmetre exterior (EN 13476-1), unió amb maneguet en polietilè i junta d'estanqueïtat en EPDM, amb grau de dificultat mitja i per a col.locar soterrat, protegit amb formigó. Inclòs junta i maneguet receptor per escomeses, connexio a la xarxa principal i a pericó sifònic i transport de material a peu d'obra. Totalment finalitzada (P - 102)	441,18	28,000	12.353,04
10	FFA12506	u	Connexio de servei per escomesa domiciliària de fins a 6 metres amb tub de PEAD, per sanejament amb doble pared, exterior corrugat de color negre e interior blanc tipus Ecopal de Polieco o similar, de 250 mm de diàmetre exterior (EN 13476-1), unió amb maneguet en polietilè i junta d'estanqueïtat en EPDM, amb grau de dificultat mitja i per a col.locar soterrat, protegit amb formigó. Inclòs junta i maneguet receptor per escomeses, connexio a la xarxa principal i a pericó sifònic i transport de material a peu d'obra. Totalment finalitzada (P - 103)	348,26	23,000	8.009,98
11	FFA12510	u	Connexio de servei per escomesa domiciliària de fins a 10 metres amb tub de PEAD, per sanejament amb doble pared, exterior corrugat de color negre e interior blanc tipus Ecopal de Polieco o similar, de 250 mm de diàmetre exterior (EN 13476-1), unió amb maneguet en polietilè i junta d'estanqueïtat en EPDM, amb grau de dificultat mitja i per a col.locar soterrat, protegit amb formigó. Inclòs junta i maneguet receptor per escomeses, connexio a la xarxa principal i a pericó sifònic i transport de material a peu d'obra. Totalment finalitzada (P - 104)	481,64	11,000	5.298,04
12	FFA13010	u	Connexio de servei per escomesa domiciliària de fins a 10 metres amb tub de PEAD, per sanejament amb doble pared, exterior corrugat de color negre e interior blanc tipus Ecopal de Polieco o similar, de 315 mm de diàmetre exterior (EN 13476-1), unió amb maneguet en polietilè i junta d'estanqueïtat en EPDM, amb grau de dificultat mitja i per a col.locar soterrat, protegit amb formigó. Inclòs junta i maneguet receptor per escomeses, connexio a la xarxa principal i a pericó sifònic i transport de material a peu d'obra. Totalment finalitzada (P - 105)	844,63	4,000	3.378,52
<b>TOTAL PARTIDES</b>				<b>01.01.04.03</b>		<b>423.497,82</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 01 ÀMBIT SECTOR SUD-1  
SUBCAPÍTOL 04 XARXA DE PLUVIALS I DRENATGE  
PARTIDES 04 VARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	XPAJ1400	pa	Reconeixement de l'estat final de les obres, mitjançant circuit tancat de televisió (P - 0)	9.500,00	1,000	9.500,00
2	XPAJ1500	pa	Partida alçada a justificar per a perforació del caixer de formigó prefabricat del Canal de Pinyana, de 10 cm de gruix. Els treballs inclouen la perforació de la peça, connexió del col·lector de desguàs, i formació de junt. Totalment finalitzat. (P - 0)	1.000,00	2,000	2.000,00
3	XPAJ1600	pa	Partida alçada a justificar per connexió d'embornals existents al tram de l'avinguda de la Verge del Pilar, fins arribar al Canal. Els treballs inclouen retirada de connexió actual, arranjament de col·lector de clavegueram existent i connexió a nou col·lector a instal·lar al tram de vial consolidat. Totalment finalitzat. (P - 0)	3.000,00	1,000	3.000,00
<b>TOTAL PARTIDES</b>				<b>01.01.04.04</b>		<b>14.500,00</b>

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 16

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	G221210A	m3	Excavació en zona de desmunt, en tot terreny i roca, terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió de les terres sobrants, comprenent la protecció i senyalització de l'obra. (P - 178)	3,86	7.707,200	29.749,79
2	F227A00F	m2	Repàs i compactació de sol de rasa de fins a 1.5 m d'amplada, amb compactació del 95% PM (P - 22)	1,51	986,180	1.489,13
3	F228AH00	m3	Rebliment i piconatge de rasa, amb sorra, inclòs subministrament de sorra, i estesa en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrat. Inclòs transport a obra. (P - 23)	38,50	77,380	2.979,13
4	F228FB0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa, amb material seleccionat procedent de préstec o de la mateixa obra, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant corró vibratori per a compactar, amb humectació i compactació del 95 % PM. Inclòs carrega i transport des del lloc d'aplec fins la zona d'estesa. (P - 24)	20,84	3.186,230	66.401,03
5	G219Q105	m	Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses o formigó, fins a una fondària de 20 cm (P - 173)	11,59	26,400	305,98
6	F2194XG2	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 15 cm de gruix i més de 2 m d'amplària, amb compressor, inclòs càrrega sobre camió, transport i descàrrega a abocador autoritzat (inclòs cànon d'ús) (P - 13)	8,79	13,200	116,03
7	F9365H11	m3	Base de formigó HM-20/B/20/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat (P - 30)	128,42	3,300	423,79
8	F9J12X50	m2	Reg d'emprimació amb emulsió bituminosa catiònica ECI, amb dotació 1.5 kg/m2 (P - 45)	0,71	13,200	9,37
9	G9H11252	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 calcarí, estesa i compactada (P - 211)	57,29	1,584	90,75
10	F2194AC2	m2	Demolició de paviment de formigó, de fins a 10 cm de gruix i més de 2 m d'amplària, amb compressor, inclòs càrrega sobre camió, transport i descàrrega a abocador autoritzat (inclòs cànon d'ús) (P - 10)	8,75	8,700	76,13
11	F2191305	m	Demolició de vorada col·locada sobre formigó, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió inclòs transport i descàrrega a abocador autoritzat (inclòs cànon d'ús) (P - 8)	4,38	4,000	17,52
12	F9G23432	m3	Subministrament i estesa de formigó HM-30/B/20/I de consistència tova per formació de paviment, grandària màxima del granulat 20 mm, escampat des de camió, estesa i vibratge manual, remolinat mecànic i colorant. Totalment finalitzat (P - 44)	104,05	1,305	135,79
13	F965A6T2	m	Subministrament i col·locació de vorada recta de peces de formigó, doble capa, amb secció normalitzada, tipus T-2, de dimensions 12/15x25 cm i 100 cm de longitud. Col·locada sobre base de formigó tipus HM-20/P/20/I de 20 a 25 cm d'alçada i 30 cm d'amplada, i rejuntada amb morter mixt 1:2:10 elaborat a l'obra amb formigonera. Totalment finalitzat. (P - 33)	30,00	4,000	120,00
<b>TOTAL PARTIDES</b>				<b>01.01.05.01</b>		<b>101.914,44</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251

Euro



PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 17

CAPÍTOL 01 ÀMBIT SECTOR SUD-1  
SUBCAPÍTOL 05 SISTEMA D'EMMAGATZEMATGE  
PARTIDES 02 ARQUETA RAMIFICACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	G3Z112Q1	m2	Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HM-20/P/40/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm, abocat des de camió (P - 201)	11,98	12,180	145,92
2	E3CDC100	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses de fonaments, amb tauler de fusta de pi. Totalment finalitzat. (P - 1)	26,99	4,020	108,50
3	G4DC1D00	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses, per a una alçària de com a màxim 3 m, amb tauler de fusta de pi. Totalment finalitzat (P - 205)	30,41	7,700	234,16
4	E4D2DA03	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat, amb tauler de fusta de pi, per a murs de base rectilínia, encofrats a dues cares, d'alçària <= 3 m. Totalment finalitzat (P - 2)	27,86	67,830	1.889,74
5	G3C518H3	m3	Subministrament i col·locació de formigó per a lloses HA-30/B/20/IIb, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba. Inclou l'addició de superfluidificant en obra. Totalment finalitzat. (P - 198)	113,11	5,940	671,87
6	G32518H3	m3	Subministrament i col·locació de formigó per a murs HA-30/B/20/IIb, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba. Inclou l'addició de superfluidificant en obra. Totalment finalitzat. (P - 196)	113,35	8,060	913,60
7	F32B2101	kg	Subministrament i col·locació d'acer B 500 S, en barres corrugades de 16mm de diàmetre màxim, en armadura de de murs i altres obres de fàbrica, muntada i preparada per formigonar. (P - 26)	1,18	889,726	1.049,88
8	E5Z15A2B	m2	Formació de pendents amb formigó de dosificació 150 kg/m3 de ciment pòrtland amb filler calcarí CEM II/B-L 32,5 R, de 10 cm de gruix mitjà, amb acabat remolinat (P - 3)	12,58	7,700	96,87
9	GDD26DD4	u	Subministrament i col·locació de bastiment i tapa circular de fosa dúctil, tipus REXEL o similar, pas lliure de 600 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter. Totalment finalitzat (P - 224)	125,18	1,000	125,18
10	FDPGR001	u	Subministrament i col·locació d'escala de barrots de fosa dúctil guia bastó, Ref. RE90A3AD (1r), de 220x350 mm, per als diferents accesos. (P - 89)	12,34	1,000	12,34
11	FDPGR002	u	Subministrament i col·locació d'escala de barrots de fosa dúctil porta bastó, Ref. RE90A2AD (2n), de 220x350 mm, per als diferents accesos. (P - 90)	11,96	1,000	11,96
12	FDPGR003	u	Subministrament i col·locació graó d'acer revestit de polipropilè de 35x25 cm. (P - 91)	10,15	8,000	81,20
13	GFBC1400	m	Subministrament i col·locació de caldereria formada per 15 m de canonada d'acer inoxidable DN 8" soldat segons norma ASTM A312 316L i colzes de 90°. Totalment col·locat, amb part proporcional de formació d'elements singulars i part proporcional d'elements de fixació del tub a elements fixos. (P - 237)	664,25	52,000	34.541,00
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>		<b>01.01.05.02</b>			<b>39.882,22</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 01 ÀMBIT SECTOR SUD-1

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 18

SUBCAPÍTOL 05 SISTEMA D'EMMAGATZEMATGE  
PARTIDES 03 DIPÒSIT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F325FNET	m3	Formigó 200 kg/m3, abocat, escampat i anivellat en capa de neteja (P - 25)	75,98	235,040	17.858,34
2	E3CDC100	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses de fonaments, amb tauler de fusta de pi. Totalment finalitzat. (P - 1)	26,99	173,790	4.690,59
3	G45C1LGX	m3	Formigó per a lloses, HA-30/P/20/IIa, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba (P - 202)	127,10	183,500	23.322,85
4	F32B2101	kg	Subministrament i col·locació d'acer B 500 S, en barres corrugades de 16mm de diàmetre màxim, en armadura de de murs i altres obres de fàbrica, muntada i preparada per formigonar. (P - 26)	1,18	4.587,900	5.413,72
5	G4BCJJ01	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer, elaborada a l'obra i manipulada a taller ME 15 x 15 D: 12 - 12 B 500 T 6 x 2,2 UNE 36092, per a l'armadura de lloses (P - 204)	11,62	385,670	4.481,49
6	G4BCJG01	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer, elaborada a l'obra i manipulada a taller ME 15 x 15 D: 10 - 10 B 500 T 6 x 2,2 UNE 36092, per a l'armadura de lloses (P - 203)	26,65	1.177,030	31.367,85
7	GDIP1000	u	Construcció d'un dipòsit circular postessat enterrat, de la casa PLANAS PREFABRICATS o equivalent, format per 25 mòduls prefabricats de 5.5 metres d'alçada i 2.35 metres d'ample, amb una diàmetre interior de 18.34 metres, i un volum màxim de 1464m3. Les característiques del dipòsit són:  Panells verticals pretensats interiorment amb tendons de pretensat vertical de Y1860S7, de 13 mm de diàmetre per una fpk de 1680 N/mm2, i postessat exteriorment a base de monocordons de 7 alambres trenats, Y1860S7, de 15.20 mm de diàmetre, i per una fpk de 1680 N/mm2, amb quatre perforacions per entrada a dipòsit, una perforació de sortida pel sobreexidor i dues més pel sistema de bombament, col·locació de passamurs d'acer inoxidable amb dos aros soldats a cada extrem i junta d'estanqueitat.  Coberta formada per 40 plaques prefabricades de tipus alveolar (30+5) de dimensions màximes 1.1x6.19m, recolzades sobre dues sèries de 4 pilars de 50x50 cm i sis jàsseres prefabricades tipus R50-85, amb una superfície total de coberta de 285 m2, per a una sobrecàrrega de 3050kg. Inclou la disposició de forats de ventilació, així com forat d'accés a l'interior del dipòsit, i trampilles per manipulació de les bombes.  Inclou mòduls prefabricats, mòduls de coberta, pilars i jàsseres, transport fins a l'emplaçament, treballs de muntatge amb grua 50 Tones, impermeabilització de les juntes verticals i horitzontals entre panells, i panells i llosa de solera. (P - 226)	99.051,47	1,000	99.051,47
8	GDIP2000	u	Construcció d'un dipòsit circular postessat enterrat, de la casa PLANAS PREFABRICATS o equivalent, format per 23 mòduls prefabricats de 6.5 metres d'alçada i 2.35 metres d'ample, amb una diàmetre interior de 16.83 metres, i un volum màxim de 1447m3. Les característiques del dipòsit són:  Panells verticals pretensats interiorment amb tendons de pretensat vertical de Y1860S7, de 13 mm de diàmetre per una fpk de 1680 N/mm2, i postessat exteriorment a base de monocordons de 7 alambres trenats, Y1860S7, de 15.20 mm de diàmetre, i per una fpk de 1680 N/mm2, amb tres perforacions per	99.976,27	1,000	99.976,27

Euro

**PRESSUPOST**

			entrada a dipòsit, una perforació de sortida pel sobreexidor i dues més pel sistema de bombament, col·locació de passamurs d'acer inoxidable amb dos aros soldats a cada extrem i junta d'estanqueïtat.			
			Coberta formada per 46 plaques prefabricades de tipus alveolar (30+5) de dimensions màximes 1.1x6.19m, recolzades sobre dues sèries de 4 pilars de 50x50 cm i sis jàsseres prefabricades tipus R50-85, amb una superfície total de coberta de 242m2, per a una sobrecàrrega de 2850kg. Inclou la disposició de forats de ventilació, així com forat d'accés a l'interior del dipòsit, i trampilles per manipulació de les bombes.			
			Inclou mòduls prefabricats, mòduls de coberta, pilars i jàsseres, transport fins a l'emplaçament, treballs de muntatge amb grua 50 Tones, impermeabilització de les juntes verticals i horitzontals entre panells, i panells i llosa de solera. (P - 227)			
9	E5ZZPTJ0	u	Tub per a ventilació, de PVC, de 3 m de llargària, de 160 mm de diàmetre, col·locat (P - 4)	125,38	11,000	1.379,18
10	GDIPAUX	u	Partida d'abonament íntegre per a despeses auxiliars derivades de la construcció del dipòsit prefabricat: reconeixement de la superfície, verificació planeïtat i capcitats portants, traspàs de plaques de triler a camió de petita longitud per dificultats d'accés, treballs auxiliars per a perforacions mòduls per pas de conductes,...etc. (P - 225)	4.240,00	2,000	8.480,00
11	FDPFESC1	u	Formació d'escala d'accés de tipus vertical, amb sistema de protecció, amb una alçada compresa entre 1 i 6 metres, amb perfils d'acer laminat A-42b, amb baranes de protecció a la part superior del dipòsit. Inclou imprimació antioxidant, realitzada a taller i muntada a l'obra, i proporcional de treballs de paleta per a l'ancoratge de l'escala a parament vertical. Totalment instal·lada i posta al·obra segons especificacions tècniques dels plànols i de la DO. (P - 88)	650,25	2,000	1.300,50
12	E5Z15A2B	m2	Formació de pendents amb formigó de dosificació 150 kg/m3 de ciment portland amb filler calcarí CEM II/B-L 32,5 R, de 10 cm de gruix mitjà, amb acabat remolinat (P - 3)	12,58	481,400	6.056,01
13	GD5AU2XZ	m3	Reblert de material filtrant segons plànols (P - 222)	30,03	171,300	5.144,14
<b>TOTAL PARTIDES</b>			01.01.05.03			<b>308.522,41</b>

OBRA	01	PRESSUPOST 1251
CAPÍTOL	01	ÀMBIT SECTOR SUD-1
SUBCAPÍTOL	05	SISTEMA D'EMMAGATZEMATGE
PARTIDES	04	IMPULSIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FNN2HNOR	u	Subministrament i col·locació de bomba submergible per aigües residuals, croba segons projecte, model AFP2046.1-ME 140/6-D05/10 de ABS o similar, amb motor de 14kW a l'eix a 960rpm, a 400V i 50Hz. Amb protecció tèrmica per TCS amb sensors tèrmics a cada fase del bobinat, protecció d'estanqueïtat per sistema DI, amb sonda a la cambra de junta i sistema de refrigeració per lliure circulació del medi. Materials: allotjament del motor de fosa gris GG 25, eix d'acer inoxidable AISI 420, difusor de fosa gris GG 25, cargoleria d'acer inoxidable AISI 316 i impulsor tipus CB-Contra bloqueig (monocanal obert) de fosa gris GG 25. Inclou junta mecànica carbur-silici i 10 m de cable per bomba, tipus especial submergible. També inclou connexió de descàrrega per acoplament automàtic de la bomba, amb sortida en colze a canonada DN 200, espàrrecs d'ancoratge i suports	18.206,74	2,000	36.413,48

**PRESSUPOST**

			superiors de tub guia. Inclou també 6 m de tub guia galvanitzat de 2", 2 grillets M.12 d'inoxidable, vàlvula de comporta DN 200 PN 10 amb brida, vàlvula de retenció de bola DN 200, 6 m de cadena galvanitzada DIN 5685 10 mm i trampilla simple d'accés. Totalment instal·lada, connexionada i en funcionament. (P - 146)			
2	FNN2HSUD	u	Subministrament i col·locació de bomba submergible per aigües residuals, corba segons projecte, model AFP1546.A-M 90/4-D05/10 de ABS o similar, amb motor de 9kW a l'eix a 1450rpm, a 400V i 50Hz. Amb protecció tèrmica per TCS amb sensors tèrmics a cada fase del bobinat, protecció d'estanqueïtat per sistema DI, amb sonda a la cambra de junta i sistema de refrigeració per lliure circulació del medi. Materials: allotjament del motor de fosa gris GG 25, eix d'acer inoxidable AISI 420, difusor de fosa gris GG 25, cargoleria d'acer inoxidable AISI 316 i impulsor tipus CB-Contra bloqueig (monocanal obert) de fosa gris GG 25. Inclou junta mecànica carbur-silici i 10 m de cable per bomba, tipus especial submergible. També inclou connexió de descàrrega per acoplament automàtic de la bomba, amb sortida en colze a canonada DN 150, espàrrecs d'ancoratge i suports superiors de tub guia. Inclou també 6 m de tub guia galvanitzat de 2", 2 grillets M.12 d'inoxidable, vàlvula de comporta DN 150 PN 10 amb brida, vàlvula de retenció de bola DN 150 embriada, 6 m de cadena galvanitzada DIN 5685 10 mm i trampilla simple d'accés. Totalment instal·lada, connexionada i en funcionament. (P - 147)	10.617,73	2,000	21.235,46
3	FG18HNOR	u	Subministrament i col·locació de quadre elèctric TLM per a dues bombes de fins a 15kW, 30A a 400 V en armari metàl·lic. Arrancament estrella-triangle, dotat de: 2 interruptors de protecció magnetotèrmica 4P 40A tipus disjuntor, 2 interruptors de protecció diferencial 4P 40A amb 300 mA de sensibilitat, 1 voltímetre amb commutador de fases, 2 amperímetres, 2 mòduls "DI" per electrode de humitat alimentació a 440 VAC, 5 reguladors de nivell E.R.C ecològic. 15 m, 1 alarma òptica i acústica alimentada a 24VAC/DC i un rellotge-programador per estació seca. Totalment connexionat i en funcionament. (P - 117)	6.708,34	1,000	6.708,34
4	FG18HSUD	u	Subministrament i col·locació de quadre elèctric TLM per a dues bombes de fins a 11kW, 23A a 400 V en armari metàl·lic. Arrancament estrella-triangle, dotat de: 2 interruptors de protecció diferencial 4P 25A amb 300 mA de sensibilitat, 1 voltímetre amb commutador de fases, 2 amperímetres, 2 mòduls "DI" per electrode de humitat alimentació a 440 VAC, 5 reguladors de nivell E.R.C ecològic. 15 m, 1 alarma òptica i acústica alimentada a 24VAC/DC i un rellotge-programador per estació seca. Totalment connexionat i en funcionament. (P - 118)	5.993,39	1,000	5.993,39
5	GFBC1200	m	Subministrament i col·locació de caldereria formada per 15 m de canonada d'acer inoxidable DN 8" soldat segons norma ASTM A312 316L i colzes de 90°. Totalment col·locat, amb part proporcional de formació d'elements singulars i part proporcional d'elements de fixació del tub a elements fixes.	3.722,20	1,000	3.722,20
			(P - 236)			
6	GFBC1150	m	Subministrament i col·locació de caldereria formada per 15 m de canonada d'acer inoxidable DN 6" soldat segons norma ASTM A312 316L i colzes de 90°. Totalment col·locat, amb part proporcional de formació d'elements singulars i part proporcional d'elements de fixació del tub a elements fixes.	2.588,86	1,000	2.588,86
			(P - 235)			
7	G786P200	u	Subministrament i instal·lació de passamur de 200 mm de diàmetre d'acer inox AISI 316 amb brides i coll per soldar, placa de estanqueïtat de 300x300 mm, per un gruix de paret de fins a 300 mm. Totalment soldat i fixat amb cargols d'acer inoxidable. (P - 208)	285,65	4,000	1.142,60

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 21

8	G786P150	u	Subministrament i instal·lació de passamur de 150 mm de diàmetre d'acer inox AISI 316 amb brides i coll per soldar, placa de estanqueïtat de 300x300 mm, per un gruix de paret de fins a 300 mm. Totalment soldat i fixat amb cargols d'acer inoxidable. (P - 207)	242,80	4,000	971,20
<b>TOTAL PARTIDES</b>			01.01.05.04	<b>78.775,53</b>		

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 01 ÀMBIT SECTOR SUD-1  
SUBCAPÍTOL 05 SISTEMA D'EMMAGATZEMATGE  
PARTIDES 05 ARQUETA VALVULERIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	G3Z112Q1	m2	Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HM-20/P/40/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm, abocat des de camió (P - 201)	11,98	19,500	233,61
2	E3CDC100	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses de fonaments, amb tauler de fusta de pi. Totalment finalitzat. (P - 1)	26,99	7,200	194,33
3	G4DC1D00	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses, per a una alçària de com a màxim 3 m, amb tauler de fusta de pi. Totalment finalitzat (P - 205)	30,41	11,520	350,32
4	E4D2DA03	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat, amb tauler de fusta de pi, per a murs de base rectilínia, encofrats a dues cares, d'alçària <= 3 m. Totalment finalitzat (P - 2)	27,86	113,800	3.170,47
5	G3C518H3	m3	Subministrament i col·locació de formigó per a lloses HA-30/B/20/IIb, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba. Inclou l'addició de superfluidificant en obra. Totalment finalitzat. (P - 198)	113,11	9,362	1.058,94
6	G32518H3	m3	Subministrament i col·locació de formigó per a murs HA-30/B/20/IIb, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba. Inclou l'addició de superfluidificant en obra. Totalment finalitzat. (P - 196)	113,35	13,475	1.527,39
7	F32B2101	kg	Subministrament i col·locació d'acer B 500 S, en barres corrugades de 16mm de diàmetre màxim, en armadura de de murs i altres obres de fàbrica, muntada i preparada per formigonar. (P - 26)	1,18	1.576,694	1.860,50
8	GDDZ6DD4	u	Subministrament i col·locació de bastiment i tapa circular de fosa dúctil, tipus REXEL o similar, pas lliure de 600 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter. Totalment finalitzat (P - 224)	125,18	2,000	250,36
9	FDPGR001	u	Subministrament i col·locació d'escala de barrots de fosa dúctil guia bastó, Ref. RE90A3AD (1r), de 220x350 mm, per als diferents accesos. (P - 89)	12,34	2,000	24,68
10	FDPGR002	u	Subministrament i col·locació d'escala de barrots de fosa dúctil porta bastó, Ref. RE90A2AD (2n), de 220x350 mm, per als diferents accesos. (P - 90)	11,96	2,000	23,92
11	FDPGR003	u	Subministrament i col·locació graó d'acer revestit de polipropilè de 35x25 cm. (P - 91)	10,15	12,000	121,80
<b>TOTAL PARTIDES</b>			01.01.05.05	<b>8.816,32</b>		

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 01 ÀMBIT SECTOR SUD-1  
SUBCAPÍTOL 05 SISTEMA D'EMMAGATZEMATGE

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 22

PARTIDES		06 ARQUETA TRENCAMENT DE CÀRREGA I CONNEXIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ			
1	G3Z112Q1	m2	Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HM-20/P/40/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm, abocat des de camió (P - 201)	11,98	23,400	280,33
2	E3CDC100	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses de fonaments, amb tauler de fusta de pi. Totalment finalitzat. (P - 1)	26,99	7,800	210,52
3	G4DC1D00	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses, per a una alçària de com a màxim 3 m, amb tauler de fusta de pi. Totalment finalitzat (P - 205)	30,41	14,720	447,64
4	E4D2DA03	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat, amb tauler de fusta de pi, per a murs de base rectilínia, encofrats a dues cares, d'alçària <= 3 m. Totalment finalitzat (P - 2)	27,86	95,300	2.655,06
5	G3C518H3	m3	Subministrament i col·locació de formigó per a lloses HA-30/B/20/IIb, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba. Inclou l'addició de superfluidificant en obra. Totalment finalitzat. (P - 198)	113,11	11,396	1.289,00
6	G32518H3	m3	Subministrament i col·locació de formigó per a murs HA-30/B/20/IIb, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba. Inclou l'addició de superfluidificant en obra. Totalment finalitzat. (P - 196)	113,35	11,868	1.345,24
7	F32B2101	kg	Subministrament i col·locació d'acer B 500 S, en barres corrugades de 16mm de diàmetre màxim, en armadura de de murs i altres obres de fàbrica, muntada i preparada per formigonar. (P - 26)	1,18	1.519,713	1.793,26
8	G4BCJG01	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer, elaborada a l'obra i manipulada a taller ME 15 x 15 D: 10 - 10 B 500 T 6 x 2,2 UNE 36092, per a l'armadura de lloses (P - 203)	26,65	7,680	204,67
9	E5Z15A2B	m2	Formació de pendents amb formigó de dosificació 150 kg/m3 de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R, de 10 cm de gruix mitjà, amb acabat remolinat (P - 3)	12,58	9,600	120,77
10	GDDZ6DD4	u	Subministrament i col·locació de bastiment i tapa circular de fosa dúctil, tipus REXEL o similar, pas lliure de 600 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter. Totalment finalitzat (P - 224)	125,18	2,000	250,36
11	FDPGR001	u	Subministrament i col·locació d'escala de barrots de fosa dúctil guia bastó, Ref. RE90A3AD (1r), de 220x350 mm, per als diferents accesos. (P - 89)	12,34	2,000	24,68
12	FDPGR002	u	Subministrament i col·locació d'escala de barrots de fosa dúctil porta bastó, Ref. RE90A2AD (2n), de 220x350 mm, per als diferents accesos. (P - 90)	11,96	2,000	23,92
13	FDPGR003	u	Subministrament i col·locació graó d'acer revestit de polipropilè de 35x25 cm. (P - 91)	10,15	8,000	81,20
14	FFA10400	m	Subministrament i col·locació de tub de PEAD DN 400 mm, de doble pared, tipus Ecopal de Polieco o similar, exterior corrugat de color negre i interior llis de color blanc, inclòs part proporcional de maniguet d'unió en polietilè i junta d'estanqueïtat en EPDM, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa, inclòs neteja. Totalment finalitzat (P - 96)	33,25	15,000	498,75
15	FFA10200	m	Subministrament i col·locació de tub de PEAD DN 200 mm, de doble pared, tipus Ecopal de Polieco o similar, exterior corrugat de color negre i interior llis de color blanc, inclòs part proporcional de maniguet d'unió en polietilè i junta d'estanqueïtat en EPDM, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa, inclòs neteja. Totalment finalitzat (P - 94)	18,76	35,000	656,60

Euro

**PRESSUPOST**

16	FDC1FM21	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 2,30 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1000 mm format amb peces prefabricades de formigó en massa amb resistència a la compressió de 250 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302 i 83.303. Format per base de pou de diàmetre 1000 i 1200 mm d'alçada, anell de 1000x300 mm, con de reducció 1000x600x600 mm on s'acoplara tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de recrescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. El conjunt de les peces es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriment de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 67)	736,86	2,000	1.473,72
17	XPJC0402	pa	Partida alçada a justificar per obres d'arranjament de pou existent per a la connexió de la xarxa, inclòs formació de pasamurs (P - 0)	300,00	2,000	600,00
<b>TOTAL PARTIDES</b>			01.01.05.06	<b>11.955,72</b>		

OBRA	01	PRESSUPOST 1251
CAPÍTOL	01	ÀMBIT SECTOR SUD-1
SUBCAPÍTOL	06	XARXA D'ENLLUMENAT EXTERIOR
PARTIDES	01	MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F2225222	m3	Excavació de rasa, en tota classe de terreny, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica o manual del material excavat sobre camió i transport a abocador de les terres no aprofitades i a lloc a destinar per la D.F per acopi de les terres aprofitades, inclos el temps d'espera i el cànon d'ús (P - 19)	5,61	1.491,780	8.368,89
2	F227A00F	m2	Repàs i compactació de sol de rasa de fins a 1.5 m d'amplada, amb compactació del 95% PM (P - 22)	1,51	3.026,410	4.569,88
3	F228FB0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa, amb material seleccionat procedent de préstec o de la mateix obra, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant corró vibratori per a compactar, amb humectació i compactació del 95 % PM. Inclòs carrega i transport des del lloc d'aplec fins la zona d'estesa. (P - 24)	20,84	683,550	14.245,18
<b>TOTAL PARTIDES</b>			01.01.06.01	<b>27.183,95</b>		

OBRA	01	PRESSUPOST 1251
CAPÍTOL	01	ÀMBIT SECTOR SUD-1
SUBCAPÍTOL	06	XARXA D'ENLLUMENAT EXTERIOR
PARTIDES	02	OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FDG3019P	m	Formació de canalització per a un tub de polietilè de doble capa de 90 mm de diàmetre amb recobriment de sorra de 40x20 cm. Inclòs subministrament i col·locació dels tubs endollat i muntat com a canalització soterrada. Totalment finalitzat (P - 70)	8,43	4.029,000	33.964,47
2	FDG3029P	m	Formació de canalització per a dos tubs de polietilè de doble capa de 90 mm de diàmetre amb recobriment de sorra de 40x20 cm. Inclòs subministrament i col·locació dels tubs endollat i muntat com a canalització soterrada. Totalment finalitzat (P - 71)	10,44	533,000	5.564,52
3	FDG3039P	m	Formació de canalització per a tres tubs de polietilè de doble capa de 90 mm de diàmetre amb recobriment de sorra de 40x20 cm. Inclòs subministrament i col·locació dels tubs endollat i muntat com a canalització soterrada. Totalment finalitzat (P - 73)	13,40	105,000	1.407,00

**PRESSUPOST**

4	FDG3043P	m	Formació de canalització per a quatre tubs de polietilè de doble capa de 90 mm de diàmetre amb recobriment de sorra de 50x20 cm. Inclòs subministrament i col·locació dels tubs endollat i muntat com a canalització soterrada. Totalment finalitzat (P - 74)	15,84	9,000	142,56
5	FDG3073P	m	Formació de canalització per a set tubs de polietilè de doble capa de 90 mm de diàmetre amb recobriment de sorra de 50x35 cm. Inclòs subministrament i col·locació dels tubs endollat i muntat com a canalització soterrada. Totalment finalitzat (P - 77)	26,30	16,000	420,80
6	FDG3083P	m	Formació de canalització per a vuit tubs de polietilè de doble capa de 90 mm de diàmetre amb recobriment de sorra de 50x35 cm. Inclòs subministrament i col·locació dels tubs endollat i muntat com a canalització soterrada. Totalment finalitzat (P - 78)	28,31	37,000	1.047,47
7	FDG302PP	m	Formació de canalització per a dos tubs de polietilè de doble capa de 110 mm de diàmetre amb dau de recobriment de 45x30 cm amb formigó HM-20/P/20/l. Inclòs subministrament i col·locació dels tubs endollat i muntat com a canalització soterrada. Totalment finalitzat (P - 72)	17,56	1.657,000	29.096,92
8	FDG304PP	m	Formació de canalització per a quatre tubs de polietilè de doble capa de 110 mm de diàmetre amb dau de recobriment de 45x50 cm amb formigó HM-20/P/20/l. Inclòs subministrament i col·locació dels tubs endollat i muntat com a canalització soterrada. Totalment finalitzat (P - 75)	26,74	610,000	16.311,40
9	FDG306PP	m	Formació de canalització per a sis tubs de polietilè de doble capa de 110 mm de diàmetre amb dau de recobriment de 65x50 cm amb formigó HM-20/P/20/l. Inclòs subministrament i col·locació dels tubs endollat i muntat com a canalització soterrada. Totalment finalitzat (P - 76)	40,55	39,000	1.581,45
10	FDK20050	u	Subministrament i col·locació de pericó prefabricat de formigó amb fons i tapa de registre de fosa. Dimensions interiors del pericó 50x50x42 cm i 60x60x50 cm exteriors i 3 finestres de Ø 29 mm. Inclou dos suplementes de recrescut de 25 cm d'alçada, unit mitjançant morter. Tots els dos elements fabricats amb formigó d'alta qualitat. Inclou tapa de registre de fosa dúctil tipus Aksess 600 de Saint Gobain o similar, de mides exteriors 610x610 mm i llum de 500 mm. Totalment instal·lat i acabat. Col·locat sobre solera de formigó de neteja i anivellament de 10 cm de gurix, amb formigó tipus fck = 150 N/mm2. Tot completament acabat. (P - 86)	129,10	129,000	16.653,90
11	FDK20080	u	Subministrament i col·locació de pericó prefabricat de formigó amb fons i tapa de registre de fosa. Dimensions interiors del pericó 80x80x78cm i 94x94x85 cm exteriors i 3 finestres de Ø 64 mm. Inclou suplement de recrescut de 40 cm d'alçada, unit mitjançant morter. Tots els dos elements fabricats amb formigó d'alta qualitat. Inclou tapa de registre de fosa dúctil tipus Aksess 800 de Saint Gobain o similar, de mides exteriors 820x820mm i llum de 700mm. Totalment instal·lat i acabat. Col·locat sobre solera de formigó de neteja i anivellament de 10 cm de gurix, amb formigó tipus fck = 150 N/mm2. Tot completament acabat. (P - 87)	302,01	5,000	1.510,05
12	G251Z400	m	Clavament horitzontal de tub de 600 mm de diàmetre nominal, amb empena de cric hidràulic amb excavació mitjançant barrina helicoidal i extracció de terres per la pròpia barrina, en terreny compacte (P - 180)	256,06	37,000	9.474,22
13	GF12Z400	m	Tub d'acer negre amb soldadura de 600 mm de diàmetre nominal de 6 bar de PN (P - 229)	144,67	37,000	5.352,79
<b>TOTAL PARTIDES</b>			01.01.06.02	<b>122.527,55</b>		

OBRA	01	PRESSUPOST 1251
CAPÍTOL	01	ÀMBIT SECTOR SUD-1

**PRESSUPOST**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	GG1M1509	u	Subministrament i instal·lació de quadre de comandament de 9 sortides per enllumenat, tipus CITI-15ER 9S DI 45KVA RELOJ, Arelsa o similar. Format per armari especial d'acer inoxidable que inclou escomesa homologada per la companyia amb espai pel comptador, interruptor de control de potència (ICP-M), interruptor general automàtic (IGA), 9 circuits de sortida protegits amb magnetotèrmic IV pols + diferencial amb rearmament automàtic, il·luminació interior i presa de corrent, estabilitzador-reductor estàtic de 45KVA, comandament mitjançant rellotge astronòmic i protector de sobretensions permanents. Inclou sòcol i bancada. Totalment muntat i finalitzat. (P - 240)	14.529,36	1,000	14.529,36
2	GG1M1508	u	Subministrament i instal·lació de quadre de comandament de 8 sortides per enllumenat, tipus CITI-15R 8S DI 30KVA RELOJ, Arelsa o similar. Format per armari especial d'acer inoxidable que inclou escomesa homologada per la companyia amb espai pel comptador, interruptor de control de potència (ICP-M), interruptor general automàtic (IGA), 8 circuits de sortida protegits amb magnetotèrmic IV pols + diferencial amb rearmament automàtic, il·luminació interior i presa de corrent, estabilitzador-reductor estàtic de 30KVA, comandament mitjançant rellotge astronòmic i protector de sobretensions permanents. Inclou sòcol i bancada. Totalment muntat i finalitzat. (P - 239)	12.851,54	1,000	12.851,54
3	GG1M1503	u	Subministrament i instal·lació de quadre de comandament de 3 sortides per enllumenat, tipus CITI-10R 3S DI 7,5KVA RELOJ, Arelsa o similar. Format per armari especial d'acer inoxidable que inclou escomesa homologada per la companyia amb espai pel comptador, interruptor de control de potència (ICP-M), interruptor general automàtic (IGA), 3 circuits de sortida protegits amb magnetotèrmic IV pols + diferencial amb rearmament automàtic, il·luminació interior i presa de corrent, estabilitzador-reductor estàtic de 7,5KVA, comandament mitjançant rellotge astronòmic i protector de sobretensions permanents. Inclou sòcol i bancada. Totalment muntat i finalitzat. (P - 238)	9.474,48	1,000	9.474,48
4	GG1MPES1	u	Subministrament i col·locació de cable d'escomesa elèctrica, caixa general de protecció, armaris amb l'equip de comptadors, transformadors de mesura i proteccions. Tot això segon l'informe tècnic de la Companyia Subministradora. Inclosa obra civil necessària. (P - 241)	2.200,00	3,000	6.600,00
5	FDG3U170	m	Subministrament i col·locació de banda de senyalització de xarxa bàsica de servei de material plàstic (P - 84)	0,43	7.035,000	3.025,05
6	FG3136PP	m	Subministrament i col·locació de conductor de coure de designació UNE RV 0.6/1 kv, tetrapolar de 4x6 mm2 i col·locat en tub soterrat (P - 120)	5,43	8.974,000	48.728,82
7	FG312306	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kv, bipolar de secció 2x2,5 mm2, col·locat en tub (P - 119)	2,50	1.795,000	4.487,50
8	FG380020	m	Cable nu de coure de 35 mm2 de secció per a xarxa d'enllumenat. Inclou connexions i proves, subministrament i col·locació. Tot inclòs. (P - 121)	7,70	7.035,000	54.169,50
9	FGD1222E	u	Subministrament i col·locació de piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure de 300 µm de gruix, de 1500 mm de llargària i de 14.6 mm de diàmetre, clavada a terra inclòs elements especials de muntatge i connexió (P - 122)	29,39	249,000	7.318,11

**PRESSUPOST**

10	FGLUP112	u	Subministrament i col·locació de punt de llum format per 2 projectors asimètrics model SNF-111 de Philips o similar, amb doble làmpada HPIT250+SONT150 w a 10 m sobre columna GROSS de 11 m d'alçada de Bacolgra o similar Col·locat segons plànols d'enllumenat, amb base de pletina i porta, col·locat sobre dau de formigó 900x900x1200 mm. Totalment instal·lat i connexionat a la xarxa d'enllumenat públic, inclòs ajudes, obres auxiliars i accessoris. Totalment finalitzat (P - 133)	3.970,92	4,000	15.883,68
11	FGLUP114	u	Subministrament i col·locació de punt de llum format per 4 projectors asimètrics model SNF-111 de Philips o similar, amb doble làmpada HPIT250+SONT150 w a 10 m sobre columna GROSS de 11 m d'alçada de Bacolgra o similar Col·locat segons plànols d'enllumenat, amb base de pletina i porta, col·locat sobre dau de formigó 900x900x1200 mm. Totalment instal·lat i connexionat a la xarxa d'enllumenat públic, inclòs ajudes, obres auxiliars i accessoris. Totalment finalitzat (P - 134)	6.247,23	4,000	24.988,92
12	FGLU5051	u	Subministrament i col·locació de punt de llum format per llumenera model JCH-250/CC de Carandini o similar, amb làmpada de vapor de sodi alta pressió de 150w/T i bàcul de 9 m d'alçada tipus MARINA de Bacolgra o similar, amb sortint de 1 m i 3 mm de gruix, amb maneguet d'adaptació per la llumenera. Col·locat segons plànols d'enllumenat, amb base de pletina i porta, col·locat sobre dau de formigó 600x600x1000mm, totalment instal·lat i connexionat a la xarxa d'enllumenat públic, inclòs ajudes, obres auxiliars i accessoris. Totalment finalitzat. (P - 130)	1.121,97	58,000	65.074,26
13	FGLU5152	u	Subministrament i col·locació de punt de llum format per llumenera model JCH-250/CC de Carandini o similar, amb làmpada de vapor de sodi alta pressió de 150w/T i columna de 9 m d'alçada tipus AM-10 de Bacolgra o similar, d60 i 3 mm de gruix, amb maneguet d'adaptació per la llumenera. Col·locat segons plànols d'enllumenat, amb base de pletina i porta, col·locat sobre dau de formigó 600x600x1000mm, totalment instal·lat i connexionat a la xarxa d'enllumenat públic, inclòs ajudes, obres auxiliars i accessoris. Totalment finalitzat. (P - 131)	811,41	10,000	8.114,10
14	FGLU5203	u	Subministrament i col·locació de punt de llum format per llumenera model DQR-500/AL de Carandini o similar, amb làmpada de vapor de sodi alta pressió de 100w/T i columna NIKOLSON estandard de 4m de Bacolgra o similar, , amb maneguet d'adaptació per la llumenera. Col·locat segons plànols d'enllumenat, amb base de pletina i porta, col·locat sobre dau de formigó 500x500x800 mm totalment instal·lat i connexionat a la xarxa d'enllumenat públic, inclòs ajudes, obres auxiliars i accessoris. Totalment finalitzat. (P - 132)	841,35	16,000	13.461,60
15	FGLU0401	u	Subministrament i col·locació de conjunt LAVINIA d'Iguzzini o similar, format per suport de 8 m d'alçada i 120 mm de diàmetre, amb placa base, fixació extrem suport individual amb llumenera LAVINIA òptica viària HIT-DE/HST-DE 150W i fixació intermitja amb llumenera LAVINIA òptica viària HIT-DE/HST-DE 70W. Col·locat segons plànols d'enllumenat, sobre dau de formigó 600x600x1000mm, totalment instal·lat i connexionat a la xarxa d'enllumenat públic, inclòs ajudes, obres auxiliars i accessoris. Totalment finalitzat. (P - 123)	2.623,03	43,000	112.790,29
16	FGLU0402	u	Subministrament i col·locació de conjunt LAVINIA d'Iguzzini o similar, format per suport de 8 m d'alçada i 120 mm de diàmetre, amb placa base, fixació extrem suport individual amb llumenera LAVINIA òptica viària HIT-DE/HST-DE 150W. Col·locat segons plànols d'enllumenat, sobre dau de formigó 600x600x1000mm, totalment instal·lat i connexionat a la xarxa d'enllumenat públic, inclòs ajudes, obres auxiliars i accessoris. Totalment finalitzat. (P - 124)	1.897,42	39,000	73.999,38

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 27

17	FGLU0403	u	Subministrament i col.locació de conjunt PLATEA d'Iguzzini o similar, format per suport amb placa base, h=4 m, D 60-100 mm amb braç simple extrem suport i llumenera PLATEA optica viaria HIT/HST Rx7s 70W. Col.locat segons plànols d'enllumenat, sobre dau de formigó 500x500x800 mm, totalment instal·lat i connexionat a la xarxa d'enllumenat públic, inclosos ajudes, obres auxiliars i accessoris. Totalment finalitzat. (P - 125)	1.107,60	43,000	47.626,80
18	FGLU0404	u	Subministrament i col.locació de conjunt PLATEA d'Iguzzini o similar, format per suport amb placa base, h=7 m, D 60-100 mm amb braç simple extrem suport i llumenera PLATEA optica viaria HIT/HST Rx7s 70W. Col.locat segons plànols d'enllumenat, sobre dau de formigó 600x600x1000 mm, totalment instal·lat i connexionat a la xarxa d'enllumenat públic, inclosos ajudes, obres auxiliars i accessoris. Totalment finalitzat. (P - 126)	1.534,98	16,000	24.559,68
19	FGLU0405	u	Subministrament i col.locació de conjunt PLATEA d'Iguzzini o similar, format per suport amb placa base, h=7 m, D 60-100 mm amb braç simple extrem suport i llumenera PLATEA optica viaria HIT/HST Rx7s 150W. Col.locat segons plànols d'enllumenat, sobre dau de formigó 600x600x1000 mm, totalment instal·lat i connexionat a la xarxa d'enllumenat públic, inclosos ajudes, obres auxiliars i accessoris. Totalment finalitzat. (P - 127)	1.560,77	13,000	20.290,01
20	FGLU0621	u	Subministrament i col.locació de llumenera encastable al paviment tipus LIGHT UP LIGHT d'Iguzzini o similar, amb làmpada de 35WG12HIT. Col.locat segons plànols d'enllumenat, inclosos cos d'encastament de material plàstic, totalment instal·lat i connexionat a la xarxa d'enllumenat públic, inclosos ajudes, obres auxiliars i accessoris. Totalment finalitzat. (P - 129)	466,93	6,000	2.801,58
21	FGLU0462	u	Subministrament i col.locació de llumenera de recorregut tipus IWAY d'Iguzzini o similar, amb òptica simètrica i làmpada de 35W G12 HIT. Col.locat segons plànols d'enllumenat, inclosa placa d'ancoratge i caixa de cablejat, totalment instal·lat i connexionat a la xarxa d'enllumenat públic, inclosos ajudes, obres auxiliars i accessoris. Totalment finalitzat. (P - 128)	717,93	11,000	7.897,23
<b>TOTAL PARTIDES</b>				<b>01.01.06.03</b>		<b>578.671,89</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 01 ÀMBIT SECTOR SUD-1  
SUBCAPÍTOL 06 XARXA D'ENLLUMENAT EXTERIOR  
PARTIDES 04 LEGALITZACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	XPJEU200	u	Partida alçada a justificar per projectes, dictament, tramitació, taxes, legalització i altres (P - 0)	6.000,00	3,000	18.000,00
2	XPJEU100	u	Partida alçada a justificar per connexió companyia subministradora d'electricitat, inclosos caixa de protecció (P - 0)	2.500,00	3,000	7.500,00
<b>TOTAL PARTIDES</b>				<b>01.01.06.04</b>		<b>25.500,00</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 01 ÀMBIT SECTOR SUD-1  
SUBCAPÍTOL 07 XARXA ELÈCTRICA  
PARTIDES 01 MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F2225222	m3	Excavació de rasa, en tota classe de terreny, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica o manual del material excavat sobre camió i transport a abocador de les terres no aprofitades i a lloc a destinar per la D.F per acopi de les terres aprofitades, inclos el temps d'espera i el cànon d'us (P - 19)	5,61	1.779,160	9.981,09

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 28

2	F227A00F	m2	Repàs i compactació de sol de rasa de fins a 1.5 m d'amplada, amb compactació del 95% PM (P - 22)	1,51	2.681,140	4.048,52
3	F228AH00	m3	Rebliment i piconatge de rasa, amb sorra, inclos subministrament de sorra, i estesa en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant. Inclos transport a obra. (P - 23)	38,50	758,540	29.203,79
4	F228FB0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa, amb material seleccionat procedent de préstec o de la mateixa obra, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant corró vibratori per a compactar, amb humectació i compactació del 95 % PM. Inclosos carrega i transport des del lloc d'aplec fins la zona d'estesa. (P - 24)	20,84	798,900	16.649,08
5	FDG3432P	m	Canalització amb dos tubs de polietilè de D 160 mm i dau de recobriments de 60x30 cm amb formigó HM-20/P/20/I (P - 79)	45,36	495,300	22.466,81
6	FDG343PP	m	Canalització amb quatre tubs de polietilè de D 160 mm i dau de recobriments de 60x60 cm amb formigó HM-20/P/20/I (P - 80)	84,81	144,000	12.212,64
7	FDG343VP	m	Canalització amb sis tubs de polietilè de D 160 mm i dau de recobriments de 0,75x.60 cm amb formigó HM-20/P/20/I (P - 81)	118,97	99,500	11.837,52
8	FDG343XP	m	Canalització amb vuit tubs de polietilè de D 160 mm i dau de recobriments de 1x0.60 cm amb formigó HM-20/P/20/I (P - 82)	161,37	29,700	4.792,69
9	FDG343ZP	m	Canalització amb deu tubs de polietilè de D 160 mm i dau de recobriments de 1,25x0.60 cm amb formigó HM-20/P/20/I (P - 83)	201,54	29,000	5.844,66
10	F2225CT1	u	Excavació de cala per localització de serveis (P - 20)	101,89	2,000	203,78
<b>TOTAL PARTIDES</b>				<b>01.01.07.01</b>		<b>117.240,58</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 01 ÀMBIT SECTOR SUD-1  
SUBCAPÍTOL 07 XARXA ELÈCTRICA  
PARTIDES 02 OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F2225222	m3	Excavació de rasa, en tota classe de terreny, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica o manual del material excavat sobre camió i transport a abocador de les terres no aprofitades i a lloc a destinar per la D.F per acopi de les terres aprofitades, inclos el temps d'espera i el cànon d'us (P - 19)	5,61	61,260	343,67
2	F227A00F	m2	Repàs i compactació de sol de rasa de fins a 1.5 m d'amplada, amb compactació del 95% PM (P - 22)	1,51	109,390	165,18
3	F9365H11	m3	Base de formigó HM-20/B/20/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat (P - 30)	128,42	21,880	2.809,83
4	F228AH00	m3	Rebliment i piconatge de rasa, amb sorra, inclos subministrament de sorra, i estesa en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant. Inclos transport a obra. (P - 23)	38,50	5,470	210,60
5	G4BCJG01	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer, elaborada a l'obra i manipulada a taller ME 15 x 15 D: 10 - 10 B 500 T 6 x 2,2 UNE 36092, per a l'armadura de lloses (P - 203)	26,65	109,390	2.915,24
6	G25Z1210	u	Desplaçament a obra, muntatge i desmuntatge d'equip de clavament de tubs amb barrines (P - 181)	12.793,50	1,000	12.793,50
7	G251Z400	m	Clavament horitzontal de tub de 600 mm de diàmetre nominal, amb empenta de cric hidràulic amb excavació mitjançant barrina helicoidal i extracció de terres per la pròpia barrina, en terreny compacte (P - 180)	256,06	37,000	9.474,22
8	GF12Z400	m	Tub d'acer negre amb soldadura de 600 mm de diàmetre nominal de 6 bar de PN (P - 229)	144,67	37,000	5.352,79

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 29

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
9	F9E13204	m2	Subministrament i col·locació a l'estesa de paviment de panot per a vorera de color gris de 20x20x4 cm i 4 pastilles, col·locat sobre 3 cm de morter de ciment i 10 cm de formigó tipus HM-20/P/20/I. Rejuntat amb morter mixt 1:2:10. Totalment acabat. (P - 42)	45,20	75,000	3.390,00
10	F931201J	m3	Subministrament i col·locació de base de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM. Inclòs el transport des del punt de subministre o pedrera autoritzada per la DO. (P - 29)	24,70	7,500	185,25
11	F928101F	m3	Terraplenada i piconatge per a coronació d'esplanada de caixa de paviment de material seleccionat de préstec o de la pròpia obra, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM, en tongades de 25 a 30 cm, de gruix. Utilitzant corró vibratori autopropulsat i humectació. Inclòs subministrament del material a peu d'obra. Totalment finalitzat, amidament mesurat sobre perfil. Segons plec de condicions tècniques. (P - 28)	18,11	41,250	747,04
<b>TOTAL PARTIDES</b>				01.01.07.02		<b>38.387,32</b>

OBRA	01	PRESSUPOST 1251
CAPÍTOL	01	ÀMBIT SECTOR SUD-1
SUBCAPÍTOL	07	XARXA ELÈCTRICA
PARTIDES	03	EQUIPAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	XPAJE010	pa	Instal·lació de MT i BT per subministrament elèctric del sector SUD-1 "Costa dels Carros" de Rosselló, segons pressupost ref. 0345989 (estudi tècnic EK9RW) de la companyia Endesa inclòs en l'annex nº 3 del projecte. El pressupost inclou també les instal·lacions d'extensió necessàries, tals com l'ampliació de la subestació Segrià (necessitat 1 CT) i punt de connexió barres 110 KV. (P - 0)	1.970.010,04	1,000	1.970.010,04
2	XPAJE020	pa	Partida alçada a justificar per extensió de la xarxa de 25KV amb dos nous circuits subterranis des de la subestació Segrià fins al nou polígon SUD-1, amb les dos noves cel·les de sortida corresponents. Aquests costos poden ésser compartits parcialment amb el sector SUD-4, en cas que s'arribi a un acord en el moment d'executar les obres. Segons pressupost ref. 0345989 (estudi tècnic EK9RW) de la companyia Endesa inclòs en l'annex nº 3 del projecte (P - 0)	775.533,84	1,000	775.533,84
3	XPAJE030	pa	Treballs de soterrament línia aèria BT per subministrament a sector oest, inclou desmuntatge de pals existents, cablejat de baixa tensió, conversió aèria-soterrada, estesa de nou cablejat i caixes de distribució i seccionament (P - 0)	6.000,00	1,000	6.000,00
4	XPAJE040	pa	Treballs de soterrament de les línies aèries existents, per la correcta electrificació del sector SUD-1 "Costa dels Carros" de Rosselló, segons pressupost ref. 0345993 (estudi tècnic EK9V0) de la companyia Endesa inclòs en l'annex nº 3 del projecte (P - 0)	123.656,47	1,000	123.656,47
<b>TOTAL PARTIDES</b>				01.01.07.03		<b>2.875.200,35</b>

OBRA	01	PRESSUPOST 1251
CAPÍTOL	01	ÀMBIT SECTOR SUD-1
SUBCAPÍTOL	08	XARXA DE TELECOMUNICACIONS
PARTIDES	01	CANALITZACIONS EN VORERA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	L1000400V	m	Construcció de secció tipus 00-04-00 en vorera, formada per: Excavació de rasa de 77 cm de fons per 40 cm d'amplada com a mínim; repàs i compactació, del fons de la rasa. Càrrega i transport de terres sobrants de l'excavació amb camió	26,99	543,000	14.655,57

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 30

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
2	L1000600V	m	Construcció de secció tipus 00-06-00 en vorera, formada per: Excavació de rasa de 83 cm de fons per 40 cm d'amplada com a mínim; repàs i compactació, del fons de la rasa. Càrrega i transport de terres sobrants de l'excavació amb camió fins a abocador autoritzat, inclòs cànon d'abocament. Execució de prisma tubular format per 4 conductes de 63 mm de diàmetre exterior, amb tub de polietilè d'alta densitat amb lubricant interior, protegit amb un dau de sorra fina. Col·locació de cinta de senyalització, fils guia en cada conducte, banda de protecció i maniguets d'unió. Rebliment i piconatge de rasa, amb material granular seleccionat d'aportació, en tongades de 25 cm com a màxim, amb compactació del 95 % del pm. Inclòs certificat de mandrilat de conductes emès per laboratori homologat. Totalment executat i acabat segons detalls de canalització. (P - 266)	34,19	6,000	205,14
3	L1000200V	m	Construcció de secció tipus 00-02-00 en vorera, formada per: Excavació de rasa de 77 cm de fons per 40 cm d'amplada com a mínim; repàs i compactació, del fons de la rasa. Càrrega i transport de terres sobrants de l'excavació amb camió fins a abocador autoritzat, inclòs cànon d'abocament. Execució de prisma tubular format per 2 conductes de 63 mm de diàmetre exterior, amb tub de polietilè d'alta densitat amb lubricant interior, protegit amb un dau de sorra fina. Col·locació de cinta de senyalització, fils guia en cada conducte, banda de protecció i maniguets d'unió. Rebliment i piconatge de rasa, amb material granular seleccionat d'aportació, en tongades de 25 cm com a màxim, amb compactació del 95 % del pm. Inclòs certificat de mandrilat de conductes emès per laboratori homologat. Totalment executat i acabat segons detalls de canalització. (P - 267)	20,29	411,000	8.339,19
4	L1020000V	m	Construcció de secció tipus 02-00-00 en vorera, formada per: Excavació de rasa de 87 cm de fons per 40 cm d'amplada com a mínim; repàs i compactació, del fons de la rasa. Càrrega i transport de terres sobrants de l'excavació amb camió fins a abocador autoritzat, inclòs cànon d'abocament. Execució de prisma tubular format per 2 conductes de 125 mm de diàmetre exterior, amb tub de polietilè d'alta densitat amb lubricant interior, protegit amb un dau de formigó H-175. Col·locació de cinta de senyalització, fils guia en cada conducte, banda de protecció i maniguets d'unió. Rebliment i piconatge de rasa, amb material granular seleccionat d'aportació, en tongades de 25 cm com a màxim, amb compactació del 95 % del pm. Inclòs certificat de mandrilat de conductes emès per laboratori homologat. Totalment executat i acabat segons detalls de canalització. (P - 269)	23,89	427,000	10.201,03

Euro

**PRESSUPOST**

5	L1040000V	m	Construcció de secció tipus 04-00-00 en vorera, formada per: Excavació de rasa de 104 cm de fons per 40 cm d'amplada com a mínim; repàs i compactació, del fons de la rasa. Càrrega i transport de terres sobrants de l'excavació amb camió fins a abocador autoritzat, inclòs cànon d'abocament. Execució de prisma tubular format per 4 conductes de 125 mm de diàmetre exterior, amb tub de polietilè d'alta densitat amb lubricant interior, protegit amb un dau de formigó H-175. Col·locació de cinta de senyalització, fils guia en cada conducte, banda de protecció i maniguets d'unió. Rebliment i piconatge de rasa, amb material granular seleccionat d'aportació, en tongades de 25 cm com a màxim, amb compactació del 95 % del pm. Inclòs certificat de mandrilat de conductes emès per laboratori homologat. Totalment executat i acabat segons detalls de canalització. (P - 274)	33,55	1.418,000	47.573,90
6	L1060000V	m	Construcció de secció tipus 06-00-00 en vorera, formada per: Excavació de rasa de 121 cm de fons per 40 cm d'amplada com a mínim; repàs i compactació, del fons de la rasa. Càrrega i transport de terres sobrants de l'excavació amb camió fins a abocador autoritzat, inclòs cànon d'abocament. Execució de prisma tubular format per 6 conductes de 125 mm de diàmetre exterior, amb tub de polietilè d'alta densitat amb lubricant interior, protegit amb un dau de formigó H-175. Col·locació de cinta de senyalització, fils guia en cada conducte, banda de protecció i maniguets d'unió. Rebliment i piconatge de rasa, amb material granular seleccionat d'aportació, en tongades de 25 cm com a màxim, amb compactació del 95 % del pm. Inclòs certificat de mandrilat de conductes emès per laboratori homologat. Totalment executat i acabat segons detalls de canalització. (P - 280)	43,16	322,000	13.897,52
7	L1080000V	m	Construcció de secció tipus 08-00-00 en vorera, formada per: Excavació de rasa de 104 cm de fons per 70 cm d'amplada com a mínim; repàs i compactació, del fons de la rasa. Càrrega i transport de terres sobrants de l'excavació amb camió fins a abocador autoritzat, inclòs cànon d'abocament. Execució de prisma tubular format per 8 conductes de 125 mm de diàmetre exterior, amb tub de polietilè d'alta densitat amb lubricant interior, protegit amb un dau de formigó H-175. Col·locació de cinta de senyalització, fils guia en cada conducte, banda de protecció i maniguets d'unió. Rebliment i piconatge de rasa, amb material granular seleccionat d'aportació, en tongades de 25 cm com a màxim, amb compactació del 95 % del pm. Inclòs certificat de mandrilat de conductes emès per laboratori homologat. Totalment executat i acabat segons detalls de canalització. (P - 284)	61,78	239,000	14.765,42
8	L1100000V	m	Construcció de secció tipus 10-00-00 en vorera, formada per: Excavació de rasa de 121 cm de fons per 70 cm d'amplada com a mínim; repàs i compactació, del fons de la rasa. Càrrega i transport de terres sobrants de l'excavació amb camió fins a abocador autoritzat, inclòs cànon d'abocament. Execució de prisma tubular format per 10 conductes de 125 mm de diàmetre exterior, amb tub de polietilè d'alta densitat amb lubricant interior, protegit amb un dau de formigó H-175. Col·locació de cinta de senyalització, fils guia en cada conducte, banda de protecció i maniguets d'unió. Rebliment i piconatge de rasa, amb material granular seleccionat d'aportació, en tongades de 25 cm com a màxim, amb compactació del 95 % del pm.	74,91	35,000	2.621,85

**PRESSUPOST**

9	L1020200V	m	Inclòs certificat de mandrilat de conductes emès per laboratori homologat. Totalment executat i acabat segons detalls de canalització. (P - 289)	30,96	12,000	371,52
10	L1020400V	m	Construcció de secció tipus 02-02-00 en vorera, formada per: Excavació de rasa de 99 cm de fons per 40 cm d'amplada com a mínim; repàs i compactació, del fons de la rasa. Càrrega i transport de terres sobrants de l'excavació amb camió fins a abocador autoritzat, inclòs cànon d'abocament. Execució de prisma tubular format per 2 conductes de 125 mm de diàmetre exterior, protegit amb dau de formigó H-175, i 2 conductes de 63 mm de diàmetre exterior, amb tub de polietilè d'alta densitat amb lubricant interior, protegit amb un dau de sorra fina. Col·locació de cinta de senyalització, fils guia en cada conducte, banda de protecció i maniguets d'unió. Rebliment i piconatge de rasa, amb material granular seleccionat d'aportació, en tongades de 25 cm com a màxim, amb compactació del 95 % del pm. Inclòs certificat de mandrilat de conductes emès per laboratori homologat. Totalment executat i acabat segons detalls de canalització. (P - 270)	37,65	24,000	903,60
11	L1040200V	m	Construcció de secció tipus 02-04-00 en vorera, formada per: Excavació de rasa de 99 cm de fons per 40 cm d'amplada com a mínim; repàs i compactació, del fons de la rasa. Càrrega i transport de terres sobrants de l'excavació amb camió fins a abocador autoritzat, inclòs cànon d'abocament. Execució de prisma tubular format per 2 conductes de 125 mm de diàmetre exterior, protegit amb dau de formigó H-175, i 4 conductes de 63 mm de diàmetre exterior, amb tub de polietilè d'alta densitat amb lubricant interior, protegit amb un dau de sorra fina. Col·locació de cinta de senyalització, fils guia en cada conducte, banda de protecció i maniguets d'unió. Rebliment i piconatge de rasa, amb material granular seleccionat d'aportació, en tongades de 25 cm com a màxim, amb compactació del 95 % del pm. Inclòs certificat de mandrilat de conductes emès per laboratori homologat. Totalment executat i acabat segons detalls de canalització. (P - 272)	40,62	16,000	649,92
12	L1040400V	m	Construcció de secció tipus 04-04-00 en vorera, formada per: Excavació de rasa de 116 cm de fons per 40 cm d'amplada com a mínim; repàs i compactació, del fons de la rasa. Càrrega i transport de terres sobrants de l'excavació amb camió fins a abocador autoritzat, inclòs cànon d'abocament. Execució de prisma tubular format per 4 conductes de 125 mm de diàmetre exterior, protegit amb dau de formigó H-175, i 2 conductes de 63 mm de diàmetre exterior, amb tub de polietilè d'alta densitat amb lubricant interior, protegit amb un dau de sorra fina. Col·locació de cinta de senyalització, fils guia en cada conducte, banda de protecció i maniguets d'unió. Rebliment i piconatge de rasa, amb material granular seleccionat d'aportació, en tongades de 25 cm com a màxim, amb compactació del 95 % del pm. Inclòs certificat de mandrilat de conductes emès per laboratori homologat. Totalment executat i acabat segons detalls de canalització. (P - 275)	47,32	453,000	21.435,96



**PRESSUPOST**

13	L1040600V	m	Càrrega i transport de terres sobrants de l'excavació amb camió fins a abocador autoritzat, inclòs cànon d'abocament. Execució de prisma tubular format per 4 conductes de 125 mm de diàmetre exterior, protegit amb dau de formigó H-175, i 4 conductes de 63 mm de diàmetre exterior, amb tub de polietilè d'alta densitat amb lubricant interior, protegit amb un dau de sorra fina. Col·locació de cinta de senyalització, fils guia en cada conducte, banda de protecció i maniguets d'unió. Rebliment i piconatge de rasa, amb material granular seleccionat d'aportació, en tongades de 25 cm com a màxim, amb compactació del 95 % del pm. Inclòs certificat de mandrilat de conductes emès per laboratori homologat. Totalment executat i acabat segons detalls de canalització. (P - 277)	54,52	40,000	2.180,80
14	L1060200V	m	Construcció de secció tipus 04-06-00 en vorera, formada per: Excavació de rasa de 122 cm de fons per 40 cm d'amplada com a mínim; repàs i compactació, del fons de la rasa. Càrrega i transport de terres sobrants de l'excavació amb camió fins a abocador autoritzat, inclòs cànon d'abocament. Execució de prisma tubular format per 4 conductes de 125 mm de diàmetre exterior, protegit amb dau de formigó H-175, i 6 conductes de 63 mm de diàmetre exterior, amb tub de polietilè d'alta densitat amb lubricant interior, protegit amb un dau de sorra fina. Col·locació de cinta de senyalització, fils guia en cada conducte, banda de protecció i maniguets d'unió. Rebliment i piconatge de rasa, amb material granular seleccionat d'aportació, en tongades de 25 cm com a màxim, amb compactació del 95 % del pm. Inclòs certificat de mandrilat de conductes emès per laboratori homologat. Totalment executat i acabat segons detalls de canalització. (P - 278)	50,23	4,000	200,92
15	L1060400V	m	Construcció de secció tipus 06-02-00 en vorera, formada per: Excavació de rasa de 133 cm de fons per 40 cm d'amplada com a mínim; repàs i compactació, del fons de la rasa. Càrrega i transport de terres sobrants de l'excavació amb camió fins a abocador autoritzat, inclòs cànon d'abocament. Execució de prisma tubular format per 6 conductes de 125 mm de diàmetre exterior, protegit amb dau de formigó H-175, i 2 conductes de 63 mm de diàmetre exterior, amb tub de polietilè d'alta densitat amb lubricant interior, protegit amb un dau de sorra fina. Col·locació de cinta de senyalització, fils guia en cada conducte, banda de protecció i maniguets d'unió. Rebliment i piconatge de rasa, amb material granular seleccionat d'aportació, en tongades de 25 cm com a màxim, amb compactació del 95 % del pm. Inclòs certificat de mandrilat de conductes emès per laboratori homologat. Totalment executat i acabat segons detalls de canalització. (P - 281)	56,93	157,000	8.938,01

**PRESSUPOST**

16	L1080600V	m	banda de protecció i maniguets d'unió. Rebliment i piconatge de rasa, amb material granular seleccionat d'aportació, en tongades de 25 cm com a màxim, amb compactació del 95 % del pm. Inclòs certificat de mandrilat de conductes emès per laboratori homologat. Totalment executat i acabat segons detalls de canalització. (P - 282)	85,00	10,000	850,00
17	L1080200V	m	Construcció de secció tipus 08-06-00 en vorera, formada per: Excavació de rasa de 116 cm de fons per 70 cm d'amplada com a mínim; repàs i compactació, del fons de la rasa. Càrrega i transport de terres sobrants de l'excavació amb camió fins a abocador autoritzat, inclòs cànon d'abocament. Execució de prisma tubular format per 6 conductes de 125 mm de diàmetre exterior, protegit amb dau de formigó H-175, i 6 conductes de 63 mm de diàmetre exterior, amb tub de polietilè d'alta densitat amb lubricant interior, protegit amb un dau de sorra fina. Col·locació de cinta de senyalització, fils guia en cada conducte, banda de protecció i maniguets d'unió. Rebliment i piconatge de rasa, amb material granular seleccionat d'aportació, en tongades de 25 cm com a màxim, amb compactació del 95 % del pm. Inclòs certificat de mandrilat de conductes emès per laboratori homologat. Totalment executat i acabat segons detalls de canalització. (P - 288)	69,96	4,000	279,84
18	L1080400V	m	Construcció de secció tipus 08-02-00 en vorera, formada per: Excavació de rasa de 116 cm de fons per 70 cm d'amplada com a mínim; repàs i compactació, del fons de la rasa. Càrrega i transport de terres sobrants de l'excavació amb camió fins a abocador autoritzat, inclòs cànon d'abocament. Execució de prisma tubular format per 8 conductes de 125 mm de diàmetre exterior, protegit amb dau de formigó H-175, i 6 conductes de 63 mm de diàmetre exterior, amb tub de polietilè d'alta densitat amb lubricant interior, protegit amb un dau de sorra fina. Col·locació de cinta de senyalització, fils guia en cada conducte, banda de protecció i maniguets d'unió. Rebliment i piconatge de rasa, amb material granular seleccionat d'aportació, en tongades de 25 cm com a màxim, amb compactació del 95 % del pm. Inclòs certificat de mandrilat de conductes emès per laboratori homologat. Totalment executat i acabat segons detalls de canalització. (P - 285)	77,48	75,000	5.811,00

**PRESSUPOST**

19	L1100400V	m	Construcció de secció tipus 10-04-00 en vorera, formada per: Excavació de rasa de 133 cm de fons per 70 cm d'amplada com a mínim; repàs i compactació, del fons de la rasa. Càrrega i transport de terres sobrants de l'excavació amb camió fins a abocador autoritzat, inclòs cànon d'abocament. Execució de prisma tubular format per 10 conductes de 125 mm de diàmetre exterior, protegit amb dau de formigó H-175, i 4 conductes de 63 mm de diàmetre exterior, amb tub de polietilè d'alta densitat amb lubricant interior, protegit amb un dau de sorra fina. Col·locació de cinta de senyalització, fils guia en cada conducte, banda de protecció i maniguets d'unió. Rebliment i piconatge de rasa, amb material granular seleccionat d'aportació, en tongades de 25 cm com a màxim, amb compactació del 95 % del pm. Inclòs certificat de mandrilat de conductes emès per laboratori homologat. Totalment executat i acabat segons detalls de canalització. (P - 290)	90,61	4,000	362,44
20	L1100600V	m	Construcció de secció tipus 10-06-00 en vorera, formada per: Excavació de rasa de 133 cm de fons per 70 cm d'amplada com a mínim; repàs i compactació, del fons de la rasa. Càrrega i transport de terres sobrants de l'excavació amb camió fins a abocador autoritzat, inclòs cànon d'abocament. Execució de prisma tubular format per 10 conductes de 125 mm de diàmetre exterior, protegit amb dau de formigó H-175, i 6 conductes de 63 mm de diàmetre exterior, amb tub de polietilè d'alta densitat amb lubricant interior, protegit amb un dau de sorra fina. Col·locació de cinta de senyalització, fils guia en cada conducte, banda de protecció i maniguets d'unió. Rebliment i piconatge de rasa, amb material granular seleccionat d'aportació, en tongades de 25 cm com a màxim, amb compactació del 95 % del pm. Inclòs certificat de mandrilat de conductes emès per laboratori homologat. Totalment executat i acabat segons detalls de canalització. (P - 291)	98,13	4,000	392,52
<b>TOTAL PARTIDES</b>			01.01.08.01			<b>154.636,15</b>

OBRA	01	PRESSUPOST 1251
CAPÍTOL	01	ÀMBIT SECTOR SUD-1
SUBCAPÍTOL	08	XARXA DE TELECOMUNICACIONS
PARTIDES	02	CANALITZACIONS EN CALÇADA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	L1020000C	m	Construcció de secció tipus 02-00-00 en calçada, formada per: Excavació de rasa de 87 cm de fons per 40 cm d'amplada com a mínim; repàs i compactació, del fons de la rasa. Càrrega i transport de terres sobrants de l'excavació amb camió fins a abocador autoritzat, inclòs cànon d'abocament. Execució de prisma tubular format per 2 conductes de 125 mm de diàmetre exterior, amb tub de polietilè d'alta densitat amb lubricant interior, protegit amb un dau de formigó de resistència 175Kg/cm2. Col·locació de cinta de senyalització, fils guia en cada conducte, separadors de polietilè cada 1 ml i maniguets d'unió. Rebliment i piconatge de rasa, amb material granular seleccionat d'aportació, en tongades de 25 cm com a màxim, amb compactació del 95 % del pm. Inclòs certificat de mandrilat de conductes emès per laboratori homologat. Totalment executat i acabat segons detalls de canalització. (P -	23,99	134,000	3.214,66

**PRESSUPOST**

2	L1040000C	m	Construcció de secció tipus 04-00-00 en calçada, formada per: Excavació de rasa de 104 cm de fons per 40 cm d'amplada com a mínim; repàs i compactació, del fons de la rasa. Càrrega i transport de terres sobrants de l'excavació amb camió fins a abocador autoritzat, inclòs cànon d'abocament. Execució de prisma tubular format per 4 conductes de 125 mm de diàmetre exterior, amb tub de polietilè d'alta densitat amb lubricant interior, protegit amb un dau de formigó de resistència 175Kg/cm2. Col·locació de cinta de senyalització, fils guia en cada conducte, separadors de polietilè cada 1 ml i maniguets d'unió. Rebliment i piconatge de rasa, amb material granular seleccionat d'aportació, en tongades de 25 cm com a màxim, amb compactació del 95 % del pm. Inclòs certificat de mandrilat de conductes emès per laboratori homologat. Totalment executat i acabat segons detalls de canalització. (P - 273)	35,08	128,000	4.490,24
3	L1060000C	m	Construcció de secció tipus 06-00-00 en calçada, formada per: Excavació de rasa de 121 cm de fons per 40 cm d'amplada com a mínim; repàs i compactació, del fons de la rasa. Càrrega i transport de terres sobrants de l'excavació amb camió fins a abocador autoritzat, inclòs cànon d'abocament. Execució de prisma tubular format per 6 conductes de 125 mm de diàmetre exterior, amb tub de polietilè d'alta densitat amb lubricant interior, protegit amb un dau de formigó de resistència 175Kg/cm2. Col·locació de cinta de senyalització, fils guia en cada conducte, separadors de polietilè cada 1 ml i maniguets d'unió. Rebliment i piconatge de rasa, amb material granular seleccionat d'aportació, en tongades de 25 cm com a màxim, amb compactació del 95 % del pm. Inclòs certificat de mandrilat de conductes emès per laboratori homologat. Totalment executat i acabat segons detalls de canalització. (P - 279)	46,12	73,000	3.366,76
4	L1080000C	m	Construcció de secció tipus 08-00-00 en calçada, formada per: Excavació de rasa de 104 cm de fons per 70 cm d'amplada com a mínim; repàs i compactació, del fons de la rasa. Càrrega i transport de terres sobrants de l'excavació amb camió fins a abocador autoritzat, inclòs cànon d'abocament. Execució de prisma tubular format per 8 conductes de 125 mm de diàmetre exterior, amb tub de polietilè d'alta densitat amb lubricant interior, protegit amb un dau de formigó de resistència 175Kg/cm2. Col·locació de cinta de senyalització, fils guia en cada conducte, separadors de polietilè cada 1 ml i maniguets d'unió. Rebliment i piconatge de rasa, amb material granular seleccionat d'aportació, en tongades de 25 cm com a màxim, amb compactació del 95 % del pm. Inclòs certificat de mandrilat de conductes emès per laboratori homologat. Totalment executat i acabat segons detalls de canalització. (P - 283)	66,17	16,000	1.058,72
5	L1020400C	m	Construcció de secció tipus 02-04-00 en calçada, formada per: Excavació de rasa de 95 cm de fons per 40 cm d'amplada com a mínim; repàs i compactació, del fons de la rasa. Càrrega i transport de terres sobrants de l'excavació amb camió fins a abocador autoritzat, inclòs cànon d'abocament. Execució de prisma tubular format per 2 conductes de 125 mm de diàmetre exterior i 4 conductes de 63 mm de diàmetre exterior, amb tub de polietilè d'alta densitat amb lubricant interior, protegit amb un dau de formigó de resistència 175Kg/cm2.	41,18	14,000	576,52

**PRESSUPOST**

6	L1040400C	m	Col·locació de cinta de senyalització, fils guia en cada conducte, separadors de polietilè cada 1 ml i maniguets d'unió. Rebliment i piconatge de rasa, amb material granular seleccionat d'aportació, en tongades de 25 cm com a màxim, amb compactació del 95 % del pm. Inclòs certificat de mandrilat de conductes emès per laboratori homologat. Totalment executat i acabat segons detalls de canalització. (P - 271)	52,22	8,000	417,76
7	L1080400C	m	Construcció de secció tipus 04-04-00 en calçada, formada per: Excavació de rasa de 112 cm de fons per 40 cm d'amplada com a mínim; repàs i compactació, del fons de la rasa. Càrrega i transport de terres sobrants de l'excavació amb camió fins a abocador autoritzat, inclòs cànon d'abocament. Execució de prisma tubular format per 4 conductes de 125 mm de diàmetre exterior i 4 conductes de 63 mm de diàmetre exterior, amb tub de polietilè d'alta densitat amb lubricant interior, protegit amb un dau de formigó de resistència 175Kg/cm2. Col·locació de cinta de senyalització, fils guia en cada conducte, separadors de polietilè cada 1 ml i maniguets d'unió. Rebliment i piconatge de rasa, amb material granular seleccionat d'aportació, en tongades de 25 cm com a màxim, amb compactació del 95 % del pm. Inclòs certificat de mandrilat de conductes emès per laboratori homologat. Totalment executat i acabat segons detalls de canalització. (P - 276)	86,24	7,000	603,68
<b>TOTAL PARTIDES</b>				01.01.08.02		<b>13.728,34</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 01 ÀMBIT SECTOR SUD-1  
SUBCAPÍTOL 08 XARXA DE TELECOMUNICACIONS  
PARTIDES 03 CAMBRES I PERICONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	LP001600	u	Subministre i instal·lació o construcció en el seu cas, de pericó de 40x40x55 cm de dimensions interiors, prefabricats de formigó, homologats amb solera de formigó de 10 cm de gruix, inclòs marc i tapa de fundició dúctil, excavació de pou i transport de terres a abocador autoritzat, totalment acabat. (P - 294)	184,85	68,000	12.569,80
2	LP001610	u	Subministre i instal·lació o construcció en el seu cas, de pericó de 70x70x85 cm de dimensions interiors, prefabricats de formigó amb solera de formigó de 10 cm de gruix, inclòs marc i tapa de fundició dúctil, excavació de pou i transport de terres a abocador	501,90	40,000	20.076,00

**PRESSUPOST**

3	LP001650	u	autoritzat, inclòs ganxo de tir i altres segons plànols, totalment acabat.  (P - 295)	916,30	74,000	67.806,20
4	LP001660	u	Subministre i instal·lació de pericó de 70x140x85 cm de dimensions interiors, de formigó prefabricat, amb solera de formigó de 10 cm de gruix, inclòs marc i tapes de fundició dúctil, excavació de pou i transport de terres a abocador autoritzat, perfil·leria i altres segons plànols, totalment acabat.  (P - 296)	264,97	11,000	2.914,67
5	LP001512	u	Formació de pericó amb pedestal per armaris de distribució de telecomunicacions de 28x59,6x92 cm, construït in situ amb formigó h-150 amb plantilla segons detall de plànols; inclou excavació, encofrat, formigonat, col·locació de tubs i marc per pedestal format per angulars, de dimensions 17,6x49,6x4,0 i cargols soldats, segons detall de plànols, totalment acabat. (P - 297)	9,19	1.650,000	15.163,50
6	LP001510	u	Instal·lació d'obturador estanc per a conducte de 63 mm (P - 293)	9,19	575,000	5.284,25
<b>TOTAL PARTIDES</b>				01.01.08.03		<b>123.814,42</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 01 ÀMBIT SECTOR SUD-1  
SUBCAPÍTOL 09 XARXA D'ABASTAMENT D'AIGUA  
PARTIDES 01 MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F2225222	m3	Excavació de rasa, en tota classe de terreny, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica o manual del material excavat sobre camió i transport a abocador de les terres no aprofitades i a lloc a destinar per la D.F per acopi de les terres aprofitades, inclòs el temps d'espera i el cànon d'us (P - 19)	5,61	1.639,940	9.200,06
2	F227A00F	m2	Repàs i compactació de sol de rasa de fins a 1.5 m d'amplada, amb compactació del 95% PM (P - 22)	1,51	2.570,400	3.881,30
3	F228AH00	m3	Rebliment i piconatge de rasa, amb sorra, inclòs subministrament de sorra, i estesa en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant. Inclòs transport a obra. (P - 23)	38,50	1.023,420	39.401,67
4	F228FB0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa, amb material seleccionat procedent de préstec o de la mateixa obra, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant corró vibratori per a compactar, amb humectació i compactació del 95 % PM. Inclòs carrega i transport des del lloc d'aplec fins la zona d'estesa. (P - 24)	20,84	579,300	12.072,61
<b>TOTAL PARTIDES</b>				01.01.09.01		<b>64.555,64</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 01 ÀMBIT SECTOR SUD-1  
SUBCAPÍTOL 09 XARXA D'ABASTAMENT D'AIGUA  
PARTIDES 02 OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	G3Z112Q1	m2	Capa de neteja i nivellament de 10 cm de gruix de formigó HM-20/P/40/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm, abocat des de camió (P - 201)	11,98	11,750	140,77
2	E3CDC100	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses de fonaments, amb tauler de fusta de pi. Totalment finalitzat. (P - 1)	26,99	4,080	110,12

**PRESSUPOST**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
3	G4DC1D00	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses, per a una alçària de com a màxim 3 m, amb tauler de fusta de pi. Totalment finalitzat (P - 205)	30,41	10,350	314,74
4	E4D2DA03	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat, amb tauler de fusta de pi, per a murs de base rectilínia, encofrats a dues cares, d'alçària <= 3 m. Totalment finalitzat (P - 2)	27,86	60,100	1.674,39
5	G3C518H3	m3	Subministrament i col·locació de formigó per a lloses HA-30/B/20/11b, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba. Inclou l'addició de superfluidificant en obra. Totalment finalitzat. (P - 198)	113,11	5,690	643,60
6	G32518H3	m3	Subministrament i col·locació de formigó per a murs HA-30/B/20/11b, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba. Inclou l'addició de superfluidificant en obra. Totalment finalitzat. (P - 196)	113,35	7,090	803,65
7	G3CBJ861	m2	Subministrament i col·locació de malla electrosoldada de barres corrugades d'acer, elaborada a l'obra i manipulada a taller ME 15 x 15 D: 12 - 12 B 500 T 6 x 2,2 UNE 36092, per a l'armadura de lloses i murs. Totalment finalitzat (P - 200)	11,68	117,560	1.373,10
8	GDDZ6DD4	u	Subministrament i col·locació de bastiment i tapa circular de fosa dúctil, tipus REXEL o similar, pas lliure de 600 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter. Totalment finalitzat (P - 224)	125,18	1,000	125,18
9	FDPGR001	u	Subministrament i col·locació d'escala de barrots de fosa dúctil guia bastó, Ref. RE90A3AD (1r), de 220x350 mm, per als diferents accesos. (P - 89)	12,34	1,000	12,34
10	FDPGR002	u	Subministrament i col·locació d'escala de barrots de fosa dúctil porta bastó, Ref. RE90A2AD (2n), de 220x350 mm, per als diferents accesos. (P - 90)	11,96	1,000	11,96
11	FDPGR003	u	Subministrament i col·locació graó d'acer revestit de polipropilè de 35x25 cm. (P - 91)	10,15	6,000	60,90
12	G21YB220	u	Formació de passamurs fins a DN-200 mm, segellat interior i exterior amb morter sense retracció tipus SIKA o similar. Totalment finalitzat (P - 177)	17,18	3,000	51,54
13	GNZ1MA01	u	Subministrament i construcció d'unitat de suport d'obra per a la canonada a l'interior de l'arqueta (P - 243)	72,62	2,000	145,24
<b>TOTAL PARTIDES</b>						<b>5.467,53</b>

OBRA	01	PRESSUPOST 1251
CAPÍTOL	01	ÀMBIT SECTOR SUD-1
SUBCAPÍTOL	09	XARXA D'ABASTAMENT D'AIGUA
PARTIDES	03	XARXA DE DISTRIBUCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FFB1K090	m	Subministrament i col·locació de tub de polietilè de densitat alta PE-100, de 90 mm de diàmetre nominal exterior, 10 bar de pressió nominal, segons norma UNE 53-131, amb unions soldades amb electrosoldadura, inclos part proporcional d'accessoris i peces especials de polietilè, col·locat al fons de rasa i provat. (P - 107)	11,63	980,000	11.397,40
2	FFB1K110	m	Subministrament i col·locació de tub de polietilè de densitat alta PE-100, de 110 mm de diàmetre nominal exterior, 10 bar de pressió nominal, segons norma UNE 53-131, amb unions soldades amb electrosoldadura, inclos part proporcional d'accessoris i peces especials de polietilè, col·locat al fons de rasa i provat. (P - 108)	16,68	266,000	4.436,88

**PRESSUPOST**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
3	FFB1K125	m	Subministrament i col·locació de tub de polietilè de densitat alta PE-100, de 125 mm de diàmetre nominal exterior, 10 bar de pressió nominal, segons norma UNE 53-131, amb unions soldades amb electrosoldadura, inclos part proporcional d'accessoris i peces especials de polietilè, col·locat al fons de rasa i provat. (P - 109)	19,07	906,000	17.277,42
4	FFB1K160	m	Subministrament i col·locació de tub de polietilè de densitat alta PE-100, de 160 mm de diàmetre nominal exterior, 10 bar de pressió nominal, segons norma UNE 53-131, amb unions soldades amb electrosoldadura, inclos part proporcional d'accessoris i peces especials de polietilè, col·locat al fons de rasa i provat. (P - 111)	27,61	1.569,000	43.320,09
5	FFA10315	m	Subministrament i col·locació de tub de PEAD DN 315 mm, de doble pared, tipus Ecopal de Polieco o similar, exterior corrugat de color negre i interior llis de color blanc, inclos part proporcional de maniguet d'unió en polietilè i junta d'estanqueitat en EPDM, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa, inclos neteja. Totalment finalitzat (P - 95)	23,48	412,000	9.673,76
6	FN12D080	u	Subministrament i col·locació de vàlvula de comporta manual de fosa dúctil de cos curt i amb assentament elàstic, amb brides, de diàmetre nominal 80 mm, de 10 bar de PN, equipada amb conjunt de maniobra sota boca de carrer. Inclòs trampilló fixat sobre base de formigó, eix telescòpic, dos maniguets electrosoldables, dos portabrides i dos brides boges. Totalment acabada i provada. (P - 140)	605,20	12,000	7.262,40
7	FN12D100	u	Subministrament i col·locació de vàlvula de comporta manual de fosa dúctil de cos curt i amb assentament elàstic, amb brides, de diàmetre nominal 100 mm, de 10 bar de PN, equipada amb conjunt de maniobra sota boca de carrer. Inclòs trampilló fixat sobre base de formigó, eix telescòpic, dos maniguets electrosoldables, dos portabrides i dos brides boges. Totalment acabada i provada. (P - 141)	660,40	3,000	1.981,20
8	FN12D125	u	Subministrament i col·locació de vàlvula de comporta manual de fosa dúctil de cos curt i amb assentament elàstic, amb brides, de diàmetre nominal 125 mm, de 10 bar de PN, equipada amb conjunt de maniobra sota boca de carrer. Inclòs trampilló fixat sobre base de formigó, eix telescòpic, dos maniguets electrosoldables, dos portabrides i dos brides boges. Totalment acabada i provada. (P - 142)	795,40	8,000	6.363,20
9	FN12D150	u	Subministrament i col·locació de vàlvula de comporta manual de fosa dúctil de cos curt i amb assentament elàstic, amb brides, de diàmetre nominal 150 mm, de 10 bar de PN, equipada amb conjunt de maniobra sota boca de carrer. Inclòs trampilló fixat sobre base de formigó, eix telescòpic, dos maniguets electrosoldables, dos portabrides i dos brides boges. Totalment acabada i provada. (P - 143)	874,94	13,000	11.374,22
10	GF3D35F4	u	Subministrament i col·locació de brida cega de fosa de 80 mm de DN, amb anella elastomèrica d'estanqueitat per a aigua i col·locada al fons de la rasa (P - 231)	27,95	4,000	111,80
11	GF3D35F5	u	Subministrament i col·locació de brida cega de fosa de 125 mm de DN, amb anella elastomèrica d'estanqueitat per a aigua i col·locada al fons de la rasa (P - 232)	36,31	3,000	108,93
12	EMA22001	u	Escomesa a la xarxa general municipal d'aigua potable fins una longitud màxima de 6 m, realitzada amb tub de polietilè de 1" de diàmetre, de baixa densitat i per 10 bar de pressió màxima amb collarín de presa de fosa, part proporcional de peces especials de polietilè i tap roscat, inclos drets i permisos per la connexió, totalment acabada i funcionant. Segons normativa de la companyia. (P - 6)	130,68	141,000	18.425,88

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 41

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
13	EMA22010	u	Escomesa a la xarxa general municipal d'aigua potable fins una longitud màxima de 6 m, realitzada amb tub de polietilè de 1 1/4" de diàmetre, de baixa densitat i per 10 bar de pressió màxima amb collarín de presa de fosa, part proporcional de peces especials de polietilè i tap roscat, inclòs drets i permisos per la connexió, totalment acabada i funcionant. (P - 7)	155,23	26,000	4.035,98
14	FM211528	u	Subministrament, col·locació i prova d'hidrant soterrat amb dues sortides de 70 mm de diàmetre del tipus Barcelona, i connexió d'entrada de Dn 100, model segons companyia, segons muntatge normatiu de la companyia subministradora. Aquest inclou derivació de la canonada general mitjançant T de fosa, vàlvula comporta Dn 100 (inclòs eix telescòpic i tapa), comptador tipus Irimag Dn 100, colze de fosa Pn 16 i 1,5 m de canonada. A més a més d'altres elements de muntatge (valones, brides, cargols, etc). Tot muntat i acabat segons normativa de la companyia. (P - 138)	2.189,79	12,000	26.277,48
15	FN11A1PP	u	Subministrament, col·locació i prova de boca de reg amb entrada brida DN 40 més rosca 1 1/2" i sortida record tipus Barcelona de 45 mm; muntatge segons esquema de la companyia subministradora. Aquest inclou derivació de la canonada general mitjançant collarí, vàlvula comporta Dn 50 (inclòs eix telescòpic i tapa 15x15), comptador Dn 40, colze de fosa Pn 16 i fins a 6 m de canonada. A més a més d'altres elements de muntatge (valones, brides, cargols, etc). Tot muntat i acabat segons normativa de la companyia. (P - 139)	928,62	35,000	32.501,70
16	FDK20040	u	Subministrament i col·locació de pericó prefabricat de formigó amb fons i tapa de registre de fosa. Dimensions interiors del pericó 40x40x37 cm i 48x48x45 cm exteriors i 3 finestres de Ø 23 mm. Inclou dos suplementes de recrescut de 20 cm d'alçada, unit mitjançant morter, tots els elements fabricats amb formigó d'alta qualitat. Inclou tapa de registre de fosa dúctil tipus Aksess 500 de Saint Gobain o similar, de mides exteriors 560x560 mm i llum de 400 mm. Totalment instal·lat i acabat. Col·locat sobre solera de formigó de neteja i anivellament de 10 cm de gruix, amb formigó tipus fck = 150 N/mm2. Tot completament acabat. (P - 85)	98,51	132,000	13.003,32
17	FJM35T12	u	Subministrament i col·locació de desguàs per aigües netes tipus format per vàlvula de comporta de DN 80. Cos i tapa de fosa, de diàmetre nominal 80 mm, de 16 bar de pressió nominal, muntada en pericó de canalització soterrada. Inclou juntes, accessoris, dau d'ancoratge i connexió a la xarxa de sanejament amb tub de PEAD de 75 mm de diàmetre i subministrament del material a peu d'obra. Completament instal·lat. Segons normativa de la companyia. (P - 135)	222,36	3,000	667,08
18	GDK3U011	u	Pericó de planta rectangular per col·locació de desguàs i accessoris de canonada de polietilè, amb parets i solera de formigó armat HA-20, de 20 cm de gruix i doble armadura amb barres d'acer B 500 S de diàmetre 10 mm cada 20 cm; mesures interiors 1x1 m. Totalment acabat inclòs bastiment i tapa tipus REXEL. Segons normativa de la companyia. (P - 228)	905,52	3,000	2.716,56
19	FDG3U170	m	Subministrament i col·locació de banda de senyalització de xarxa bàsica de servei de material plàstic (P - 84)	0,43	3.721,000	1.600,03
<b>TOTAL PARTIDES</b>				<b>01.01.09.03</b>		<b>212.535,33</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 01 ÀMBIT SECTOR SUD-1  
SUBCAPÍTOL 09 XARXA D'ABASTAMENT D'AIGUA

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 42

PARTIDES		04 ARQUETA DE CONNEXIÓ				
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FF32F150	m	Subministrament i col·locació de tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elastomèrica d'estanquitat per a aigua, amb grau de dificultat mitjà. Totalment instal·lat. (P - 93)	81,64	1,000	81,64
2	FFZAB150	u	Subministrament i col·locació de brida endoll de fosa dúctil DN 150 mm i PN16. Totalment instal·lada (P - 115)	91,00	1,000	91,00
3	FFZA2525	u	Subministrament i col·locació de te igual de fosa dúctil de 150 mm de DN amb tres unions embridades PN16. Totalment instal·lada i provada (P - 114)	176,33	2,000	352,66
4	FN12D15A	u	Subministrament i col·locació de vàlvula de comporta manual de fosa dúctil de cos curt i amb assentament elàstic, amb brides, de diàmetre nominal 150 mm, de 16 bar de PN. Totalment acabada i provada. (P - 144)	345,08	3,000	1.035,24
5	FNZAM150	u	Subministrament i col·locació de maneguet brida-brida de fosa dúctil DN 150 PN 16. Totalment instal·lat (P - 150)	89,86	2,000	179,72
6	FNZAF150	u	Subministrament i col·locació de filtre en Y DN 150 PN 16. Totalment instal·lat (P - 149)	442,75	1,000	442,75
7	FN75F324	u	Subministrament i col·locació de vàlvula reductora de pressió amb brides, de 150 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió màxima AVK o similar (P - 145)	3.834,71	1,000	3.834,71
8	GNZ1M304	u	Subministrament i col·locació de rodet extensible de muntatge 59-265 AVK o similar, de diàmetre nominal 150 mm, de 16 bar de PN. Totalment instal·lat (P - 242)	391,25	1,000	391,25
9	FNZAB160	u	Subministrament i col·locació de conjunt portabrida de PE i brida boja d'acer. Totalment finalitzat (P - 148)	120,72	5,000	603,60
10	FFZAPE16	u	Subministrament i col·locació de te igual de PE100, de DN160 PN 16. Totalment instal·lada i provada (P - 116)	134,40	1,000	134,40
11	FFB1K150	m	Subministrament i col·locació de tub de polietilè de densitat alta PE-100, de 160 mm de diàmetre nominal exterior, 10 bar de pressió nominal, segons norma UNE 53-131, amb unions soldades amb electrosoldadura, inclòs part proporcional d'accessoris i peces especials de polietilè, col·locat al fons de rasa i provat. (P - 110)	22,71	5,000	113,55
12	GF3B9015	u	Subministrament i col·locació de colze de fosa de 90° amb unions embridades per a aigua de 150 mm de DN i PN16. Totalment instal·lat (P - 230)	212,42	2,000	424,84
13	GFBB1835	u	Subministrament i col·locació de colze de 90° de polietilè de densitat alta de 160 mm de DN i 10 bar de pressió nominal, segons UNE-EN 12201-3, soldat. Totalment instal·lat (P - 234)	96,34	2,000	192,68
<b>TOTAL PARTIDES</b>				<b>01.01.09.04</b>		<b>7.878,04</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 01 ÀMBIT SECTOR SUD-1  
SUBCAPÍTOL 09 XARXA D'ABASTAMENT D'AIGUA  
PARTIDES 05 VARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	XPAJ2395	pa	Prova d'estanquitat i pressió de la xarxa de canonades, inclòs jornada d'inspector (P - 0)	5.000,00	1,000	5.000,00
2	XPAJ3482	u	Connexió a xarxa existent. Inclòs part proporcional d'elements de muntatge, accessoris i complements d'instal·lacions. (P - 0)	371,43	1,000	371,43

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 43

<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>	01.01.09.05	<b>5.371,43</b>
--------------	-----------------	-------------	-----------------

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 01 ÀMBIT SECTOR SUD-1  
SUBCAPÍTOL 10 XARXA DE GAS  
PARTIDES 01 DEMOLICIONS I MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	G219Q105	m	Tall amb serra de disc de paviment de mesclures bituminoses o formigó, fins a una fondària de 20 cm (P - 173)	11,59	250,000	2.897,50
2	F2194XG2	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 15 cm de gruix i més de 2 m d'amplària, amb compressor, inclòs càrrega sobre camió, transport i descàrrega a abocador autoritzat (inclòs cànon d'ús) (P - 13)	8,79	75,000	659,25
3	F2194JK1	m2	Demolició de paviment de panots o lloses de formigó, col.locats sobre formigó, de fins a 20 cm de gruix, amb compressor inclòs càrrega sobre camió, transport i descàrrega a abocador autoritzat (inclòs cànon d'ús) (P - 12)	14,53	123,000	1.787,19
4	F2225222	m3	Excavació de rasa, en tota classe de terreny, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica o manual del material excavat sobre camió i transport a abocador de les terres no aprofitades i a lloc a destinar per la D.F per acopi de les terres aprofitades, inclos el temps d'espera i el cànon d'ús (P - 19)	5,61	1.298,410	7.284,08
5	F227A00F	m2	Repàs i compactació de sol de rasa de fins a 1.5 m d'amplada, amb compactació del 95% PM (P - 22)	1,51	1.440,800	2.175,61
6	F228AH00	m3	Rebliment i piconatge de rasa, amb sorra, inclòs subministrament de sorra, i estesa en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant. Inclos transport a obra. (P - 23)	38,50	651,960	25.100,46
7	F228FB0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa, amb material seleccionat procedent de préstec o de la mateixa obra, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant corró vibratori per a compactar, amb humectació i compactació del 95 % PM. Inclos càrrega i transport des del lloc d'aplec fins la zona d'estesa. (P - 24)	20,84	598,970	12.482,53
8	F9365H11	m3	Base de formigó HM-20/B/20/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat (P - 30)	128,42	18,750	2.407,88
9	F9J12X50	m2	Reg d'emprimació amb emulsió bituminosa catiònica ECI, amb dotació 1.5 kg/m2 (P - 45)	0,71	75,000	53,25
10	G9H11252	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 calcarí, estesa i compactada (P - 211)	57,29	9,000	515,61
11	F9E13204	m2	Subministrament i col.locació a l'estesa de paviment de panot per a vorera de color gris de 20x20x4 cm i 4 pastilles, col.locat sobre 3 cm de morter de ciment i 10 cm de formigó tipus HM-20/P/20/I. Rejuntat amb morter mixt 1:2:10. Totalment acabat. (P - 42)	45,20	123,000	5.559,60
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>	01.01.10.01	<b>60.922,96</b>			

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 01 ÀMBIT SECTOR SUD-1  
SUBCAPÍTOL 10 XARXA DE GAS  
PARTIDES 02 EQUIPAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FDG3U170	m	Subministrament i col.locació de banda de senyalització de xarxa	0,43	3.602,000	1.548,86

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 44

		bàsica de servei de material plàstic (P - 84)		
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>	01.01.10.02	<b>1.548,86</b>	

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 01 ÀMBIT SECTOR SUD-1  
SUBCAPÍTOL 10 XARXA DE GAS  
PARTIDES 03 VARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	XPJO8403	u	Connexió de la xarxa de gas projectada amb la xarxa existent i altres imprevistos. Inclòs ma d'obra, maquinària i qualsevol tipus de material. (P - 0)	300,00	5,000	1.500,00
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>	01.01.10.03	<b>1.500,00</b>			

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 01 ÀMBIT SECTOR SUD-1  
SUBCAPÍTOL 11 SENYALITZACIÓ  
PARTIDES 01 SENYALITZACIÓ VERTICAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	GBB1S251	u	Subministrament i col.locació de placa reflectant circular de xapa d'acer galvanitzat de 1,8 mm de gruix segons norma UNE 135310, per a senyals de trànsit a circuit urbà. Diàmetre 600 mm. Fixada mecànicament a pal d'acer galvanitzat. Inclòs plaques informatives auxiliars i accessoris de fixació i cargoleria d'alumini anoditzat. Totalment instal·lada. (P - 217)	78,19	55,000	4.300,45
2	GBB11111	u	Subministrament i col.locació de placa reflectant triangular de xapa d'acer galvanitzat de 1,8 mm de gruix segons norma UNE 135310, per a senyals de trànsit a circuit urbà. Costat de 700 mm. Fixada mecànicament a pal d'acer galvanitzat. Inclòs plaques informatives auxiliars i accessoris de fixació i cargoleria d'alumini anoditzat. Totalment instal·lada. (P - 216)	87,76	38,000	3.334,88
3	GBB21201	u	Subministrament i col.locació de placa reflectant quadrada de xapa d'acer galvanitzat de 1,8 mm de gruix segons norma UNE 135310, per a senyals de trànsit a circuit urbà. Costat 600 mm. Fixada mecànicament a pal d'acer galvanitzat. Inclòs plaques informatives auxiliars i accessoris de fixació i cargoleria d'alumini anoditzat. Totalment instal·lada. (P - 218)	96,77	49,000	4.741,73
4	FBB11351	u	Subministrament i col.locació de placa reflectant octogonal de xapa d'acer galvanitzat de 1,8 mm de gruix segons norma UNE 135310, per a senyals de trànsit a circuit urbà. Costat 600 mm. Fixada mecànicament a pal d'acer galvanitzat. Inclòs plaques informatives auxiliars i accessoris de fixació i cargoleria d'alumini anoditzat. Totalment instal·lada. (P - 56)	114,51	3,000	343,53
5	GBBZ1110	u	Subministrament i col.locació de suport d'acer galvanitzat cilíndric amb tap, de diàmetre 76 mm per a senyal de trànsit en circuit urbà, Totalment instal·lat amb dau de formigó de 40x40x40 cm. Inclou braç de suport i accessoris de fixació. Totalment finalitzat. (P - 219)	72,01	106,000	7.633,06
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>	01.01.11.01	<b>20.353,65</b>			

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 01 ÀMBIT SECTOR SUD-1  
SUBCAPÍTOL 11 SENYALITZACIÓ

Euro

**PRESSUPOST**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FBA21211	m	Pintat sobre paviment de faixa transversal discontinua de 40 cm 0,8/0,4 (línia de cediú el pas M-4.2), amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual. Inclòs premarcatge i totalment finalitzat. (P - 53)	2,35	248,300	583,51
2	FBA21236	m2	Pintat sobre paviment de marques superficials amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual. Inclòs premarcatge i totalment finalitzat (P - 54)	9,04	96,959	876,51
3	GBA22411	m	Pintat sobre paviment de faixa transversal continua de 40 cm, (Línia de detenció M-4.1) amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual. Inclòs premarcatge i totalment finalitzat. (P - 215)	2,77	237,300	657,32
4	FBA31110	m2	Pintat sobre paviment de faixes superficials (per a pas de vianants (M-4.3) i enzebrats amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual. Inclòs premarcatge i totalment finalitzat (P - 55)	6,58	1.663,575	10.946,32
5	FBA1A100	m	Pintat sobre paviment de faixa discontinua de 10 cm, per estacionament en línia amb delimitació de places (M-7.3 B); amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada. Inclòs premarcatge i totalment finalitzat. (P - 50)	0,72	325,100	234,07
6	GBA13110	m	Pintat sobre paviment d'una faixa discontinua de 10 cm 2.5/5 (M-1.3) , amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada. Inclòs premarcatge i totalment finalitzat (P - 214)	0,62	446,200	276,64
7	FBA1G110	m	Pintat sobre paviment d'una faixa contínua de 10 cm (M-2.2), amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada. Inclòs premarcatge i totalment finalitzat. (P - 51)	0,91	329,000	299,39
8	FBA1S110	m	Pintat sobre paviment d'una faixa discontinua de 30 cm 0.5/1, amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada (P - 52)	2,27	108,100	245,39
<b>TOTAL PARTIDES 01.01.11.02</b>						<b>14.119,15</b>

OBRA	01	PRESSUPOST 1251
CAPÍTOL	01	ÀMBIT SECTOR SUD-1
SUBCAPÍTOL	12	ENJARDINAMENT I XARXA DE REG
PARTIDES	01	ENJARDINAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	GR43481B	u	Subministrament i plantació de freixe "Fraxinus Excelsior", de perímetre de 18 a 20 cm, amb arrel nua. Inclòs excavació de clot de plantació de 1x1x0.6 m amb mitjans mecànics, i reblert del clot amb terra de l'excavació i primer reg (P - 247)	71,06	59,000	4.192,54
2	GR42122B	u	Subministrament i plantació de lledoner "Celtis Australis", de 18 a 20 cm de perímetre amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons NTJ. Inclòs excavació de clot de plantació de 0.8x0.8x0.8 m amb mitjans mecànics, i reblert del clot amb terra de l'excavació i primer reg (P - 246)	167,19	61,000	10.198,59
3	GR45162B	u	Subministrament i plantació d'alzina "Quercus Ilex", de 18 a 20 cm de perímetre amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons NTJ. Inclòs excavació de clot de plantació de 0.8x0.8x0.8 m amb mitjans mecànics, i reblert del clot amb terra de l'excavació i primer reg (P - 252)	186,11	34,000	6.327,74
4	GR451J2B	u	Subministrament i plantació de roure "Quercus Robur", de 18 a 20 cm de perímetre amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons NTJ. Inclòs excavació de clot	170,68	45,000	7.680,60

**PRESSUPOST**

5	GR44D22H	u	de plantació de 0.8x0.8x0.8 m amb mitjans mecànics, i reblert del clot amb terra de l'excavació i primer reg (P - 253)	326,28	123,000	40.132,44
6	GR44F829	u	Subministrament i plantació de plataner "Platanus hispanica (clons meridionals)" de perímetre de 50 a 55 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 142,5 cm i profunditat mínima 99,75 cm segons fórmules NTJ. Inclòs excavació de clot de plantació de 0.8x0.8x0.8 m amb mitjans mecànics, i reblert del clot amb terra de l'excavació i primer reg (P - 250)	99,64	172,000	17.138,08
7	GR41522A	u	Subministrament de albícia "Albizia Julibrissin", de 16 a 18 cm de perímetre amb pa de terra de diàmetre mínim 51 cm i profunditat mínima 35,7 cm segons NTJ. Inclòs excavació de clot de plantació de 0.8x0.8x0.8 m amb mitjans mecànics, i reblert del clot amb terra de l'excavació i primer reg (P - 245)	104,60	18,000	1.882,80
8	GR43812A	u	Subministrament i plantació d'altea "Hibiscus Syriacus", de 16 a 18 cm de perímetre amb pa de terra de diàmetre mínim 51 cm i profunditat mínima 35,7 cm segons NTJ. Inclòs excavació de clot de plantació de 0.8x0.8x0.8 m amb mitjans mecànics, i reblert del clot amb terra de l'excavació i primer reg (P - 248)	140,28	63,000	8.837,64
9	GR43G429	u	Subministrament i plantació de Troana "Ligustrum Lucidum", de 12 a 14 cm de perímetre amb pa de terra de diàmetre mínim 30 cm i profunditat mínima 36 cm segons NTJ. Inclòs excavació de clot de plantació de 0.8x0.8x0.8 m amb mitjans mecànics, i reblert del clot amb terra de l'excavació i primer reg (P - 249)	66,16	84,000	5.557,44
10	GR45581C	u	Subministrament i plantació de desmai "Salix Baylonica", de perímetre de 20 a 25 cm, amb arrel nua. Inclòs excavació de clot de plantació de 1x1x0.6 m amb mitjans mecànics, i reblert del clot amb terra de l'excavació i primer reg (P - 254)	84,82	2,000	169,64
11	GR4EE2A1	u	Subministrament i plantació de lavanda "Lavandula Angustifolia", en contenidor de 10 l. Inclòs excavació de clot de plantació de 45x45x30 cm amb mitjans manuals i reblert del clot amb terra de l'excavació i primer reg (P - 260)	18,55	6,000	111,30
12	GR49V6B1	u	Subministrament i plantació de estragó "Artemisia Dracunculus", en test de 11x11 cm. Inclòs excavació de clot de plantació de 45x45x30 cm amb mitjans manuals i reblert del clot amb terra de l'excavació i primer reg (P - 257)	10,05	12,000	120,60
13	GR4C34A7	u	Subministrament i plantació de cotoneaster "Cotoneaster Horizontalis", de 40 a 60 cm d'altura, subministrat en contenidor de 10 l. Inclòs excavació de clot de plantació de 45x45x30 cm amb mitjans manuals i reblert del clot amb terra de l'excavació i primer reg (P - 259)	19,31	12,000	231,72
14	GR4HB261	u	Subministrament i plantació de esperanallac "Santolina Chamaecyparissus", en contenidor de 6 l. Inclòs excavació de clot de plantació de 45x45x30 cm amb mitjans manuals i reblert del clot amb terra de l'excavació i primer reg (P - 261)	14,80	42,000	621,60
15	GR4HS861	u	Subministrament i plantació de espírea "Spiraea Nipponica", en contenidor de 6.5 l. Inclòs excavació de clot de plantació de 45x45x30 cm amb mitjans manuals i reblert del clot amb terra de l'excavació i primer reg (P - 262)	16,62	18,000	299,16
16	GR457216	u	Subministrament i plantació de sófora "Sophora japonica", de perímetre de 8 a 10 cm, amb l'arrel nua. Inclòs excavació de clot de plantació de 45x45x30 cm amb mitjans manuals i reblert del clot amb terra de l'excavació i primer reg (P - 255)	33,92	9,000	305,28

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 47

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
17	GR4A8A26	u	Subministrament i plantació de coralet del Japó 'Berberis thunbergii' d'alçària de 40 a 60 cm, en contenidor d'1,5 l. Inclòs excavació de clot de plantació de 45x45x30 cm amb mitjans manuals i reblert del clot amb terra de l'excavació i primer reg (P - 258)	4,57	20,000	91,40
18	GR46AR34	u	Subministrament i plantació de savina 'Juniperus sabina Tamariscifolia' d'alçària de 40 a 60 cm, en contenidor de 3 a 5 l. Inclòs excavació de clot de plantació de 0,3x0,3x0,3 cm amb mitjans manuals, i reblert del clot amb terra de l'excavació i primer reg (P - 256)	17,14	244,000	4.182,16
19	PRPAS100	u	Subministrament i plantació de varietat de flors de temporada en jardineres de fosa, segons servei de jardineria municipal. Inclòs el primer reg (P - 298)	15,00	7,000	105,00
20	FR7217K0	m2	Hidrosembra de barreja de llavors per a gespa tipus rústica de baix manteniment de lleguminoses amb graminies segons NTJ 07N, amb una dosificació de 30 g/m2, aigua, mulch de fibra vegetal a base de palla picada i fibra curta de cel·lulosa (200g/m2), adob organo-mineral d'alliberament lent, bioactivador microbià i estabilitzador sintètic de base acrílica, en una superfície de 500 a 2000 m2 (P - 164)	1,16	7.205,300	8.358,15
21	GR3P1C16	m3	Estesa de terra vegetal procedent de l'obra, amb motoanivelladora petita (P - 244)	3,12	2.161,590	6.744,16
<b>TOTAL PARTIDES</b>				<b>01.01.12.01</b>		<b>123.288,04</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 01 ÀMBIT SECTOR SUD-1  
SUBCAPÍTOL 12 ENJARDINAMENT I XARXA DE REG  
PARTIDES 02 XARXA DE REG

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FJS51630	m	Subministrament i muntatge de canonada de degoteig gama Techline. Canonada de polietilè verge de diàmetre exterior 16 mm i 1,2 mm de gruix, de color marró, amb degoter integrat cada 33 cm. Degoter pla autoregulat de 2,3 l/h entre 0,5 i 4 bar. Sistema d'autoneteja mitjançant pas d'aigua turbulent per laberint Turbonet de 1,26 mm d'amplada, 1,00 mm d'alt i 40 mm de llarg. Membrana de regulació de silicona injectada. Filtre d'entrada d'aigua de 130 mm. Fabricat amb control de qualitat ISO 9261 categoria classe A. Amb accessoris, vàlvules de rentat i antisifó en pericons. Tot instal·lat amb prova hidràulica. (P - 136)	2,95	22.000,000	64.900,00
2	FJS5A633	u	Subministrament i muntatge del reg d'arbres per degoteig soterrat format per anella de 3 m de longitud Unitechline o similar 16 amb goter de 2,3 l/h cada 33 cm, a una pressió entre 0,5 i 4 bar Kd 1,6. Gran àrea de filtrat de 130 mm2. Sistema d'autoneteja mitjançant sistema Turbonet amb pas d'aigua per laberint de 1 mm de profunditat, 1,26 mm d'amplada i 40 mm de llarg. Membrana de regulació de silicona. Sistema de distribució en sèrie, amb canonada de PE de 20 mm d'unió entre escocells a 15 cm de profunditat. Tots ells instal·lats i amb prova hidràulica. Inclòs obertura i tancament de rasa. (P - 137)	23,61	403,000	9.514,83
3	FSV2AC10	u	Subministrament i instal·lació d'electrovàlvula sèrie 21000 de 1" AC amb actuator manual Weathermatic de polipropilè reforçat amb fibra de vidre, pressió de treball 10 atm. Actuació 24V AC 5.5 VA. Sistema exclusiu d'autoneteja del diafragama i protecció davant ruptures i cops d'ariet. Instal·lada i provada (P - 166)	103,00	21,000	2.163,00
4	FSV2AC15	u	Subministrament i instal·lació d'electrovàlvula sèrie 21000 de 1-1/2" AC amb actuator manual Weathermatic de polipropilè reforçat amb fibra de vidre, pressió de treball 10 atm. Actuació 24V AC 5.5 VA. Sistema exclusiu d'autoneteja del diafragama i	139,49	28,000	3.905,72

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 48

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
5	FSV2SKS2	u	protecció davant ruptures i cops d'ariet. Instal·lada i provada (P - 167)	4.724,63	1,000	4.724,63
6	FSV2WR01	u	Subministrament i muntatge de sistema monocable Smartwire. Totalment finalitzat (P - 169)	11.381,94	1,000	11.381,94
7	FFB26255	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 32 mm de diàmetre nominal, de 4 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa (P - 112)	4,84	400,000	1.936,00
8	FFB28255	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 50 mm de diàmetre nominal, de 4 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa (P - 113)	7,48	1.000,000	7.480,00
<b>TOTAL PARTIDES</b>				<b>01.01.12.02</b>		<b>106.006,12</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 01 ÀMBIT SECTOR SUD-1  
SUBCAPÍTOL 13 ESTRUCTURES  
PARTIDES 01 MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F2225222	m3	Excavació de rasa, en tota classe de terreny, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica o manual del material excavat sobre camió i transport a abocador de les terres no aprofitades i a lloc a destinar per la D.F. per acopi de les terres aprofitades, inclòs el temps d'espera i el cànon d'ús (P - 19)	5,61	549,600	3.083,26
2	F227A00F	m2	Repàs i compactació de sol de rasa de fins a 1,5 m d'amplada, amb compactació del 95% PM (P - 22)	1,51	435,100	657,00
<b>TOTAL PARTIDES</b>				<b>01.01.13.01</b>		<b>3.740,26</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 01 ÀMBIT SECTOR SUD-1  
SUBCAPÍTOL 13 ESTRUCTURES

Euro



PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 49

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	G3Z112Q1	m2	Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HM-20/P/40/l, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm, abocat des de camió (P - 201)	11,98	423,650	5.075,33
2	E3CDC100	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat per a lloses de fonaments, amb taulel de fusta de pi. Totalment finalitzat. (P - 1)	26,99	118,200	3.190,22
3	E4D2DA03	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat, amb taulel de fusta de pi, per a murs de base rectilínia, encofrats a dues cares, d'alçària <= 3 m. Totalment finalitzat (P - 2)	27,86	1.446,100	40.288,35
4	G3C515H4	m3	Subministrament i col·locació de formigó per a lloses de fonaments, HA-25/B/20/lla, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba. Totalment finalitzat (P - 197)	94,00	193,825	18.219,55
5	G32515H2	m3	Subministrament i col·locació de formigó per a murs de contenció HA-25/B/20/lla de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat amb bomba. Totalment finalitzat (P - 195)	101,66	199,230	20.253,72
6	G3CB3101	kg	Subministrament i col·locació d'acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic >= 500 N/mm2, de diàmetre com a màxim 16 mm, per a l'armadura de lloses. Totalment finalitzat (P - 199)	1,42	22.704,251	32.240,04
7	G7811100	m2	Pintat sobre formigó en parament vertical amb 2 kg/m2 d'emulsió bituminosa catiónica tipus ECR-1 (P - 206)	6,73	389,300	2.619,99
<b>TOTAL PARTIDES</b>					<b>01.01.13.02</b>	<b>121.887,20</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 01 ÀMBIT SECTOR SUD-1  
SUBCAPÍTOL 13 ESTRUCTURES  
PARTIDES 03 DRENATGE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	GD5A5F05	m	Subministrament i col·locació de drenatge amb tub circular perforat de polietilè d'alta densitat de 160 mm de diàmetre i rebert amb material filtrant fins a 50 cm per sobre del dren. Inclòs subministrament del material a peu d'obra. Totalment finalitzat (P - 221)	31,27	229,000	7.160,83
2	G7BC37D0	m2	Subministrament i col·locació de làmina de geotèxtil format per feltre de polipropilè/polietilè no teixit lligat tèrmicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir. Inclòs subministrament del material a peu d'obra. Totalment finalitzat. (P - 210)	3,09	595,400	1.839,79
<b>TOTAL PARTIDES</b>					<b>01.01.13.03</b>	<b>9.000,62</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 01 ÀMBIT SECTOR SUD-1  
SUBCAPÍTOL 13 ESTRUCTURES  
PARTIDES 04 ALTRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	EB15BU21	m	Subministrament i col·locació de barana model CASTRO de URBES 21 o similar, formada per peus de fosa de 540 mm d'alçada i preparat pel pas travesser de dos tubs d'acer inoxidable. El superior de Ø 53 mm i l'inferior de Ø 35 mm. Els peus es col·loquen a una distància de 2 m; cadascun d'ells disposa d'una base de 150x200 mm, amb quatre forats de Ø 13 mm per la seva fixació. Totalment finalitzat. (P - 5)	88,71	229,000	20.314,59

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 50

TOTAL	PARTIDES	01.01.13.04	20.314,59
-------	----------	-------------	-----------

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 01 ÀMBIT SECTOR SUD-1  
SUBCAPÍTOL 14 MOBILIARI URBÀ I JOCS INFANTILS  
PARTIDES 01 MOBILIARI URBÀ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FQ115TQ2	u	Subministrament i col·locació de banc NeoBarcino de Fundició Dúctil Benito, o similar, construït de fosa dúctil i fusta tropical tractada de 1800 mm de llargària, ancorat amb daus de formigó de 30x30x30 cm, inclòs elements de muntatge i totalment finalitzat (P - 151)	335,52	59,000	19.795,68
2	FQ115TQ3	u	Subministrament i col·locació de cadira del tipus NeoBarcino de Fundició Dúctil Benito, o similar, construït de fosa dúctil i fusta tropical tractada de 650 mm de llargària, ancorat amb daus de formigó de 30x30x30 cm, inclòs elements de muntatge i totalment finalitzat (P - 152)	279,34	25,000	6.983,50
3	FQ213112	u	Subministrament i col·locació de paperera ARGO PA693GR, de Fundició Dúctil Benito o similar, formada per cubeta de planxa reforçada, recolzada amb una estructura massissa i base d'aconratge triangular amb forats per la seva fixació al terra. Acabat amb tractament "Ferrus" i acabat amb pintura de color gris RAL 9006. Ancoratge mitjançant 3 pernys d'expansió de M8 sobre daus de formigó. Dimensions 365x620 mm i 825 mm d'alçada total. Totalment instal·lada (P - 153)	109,76	62,000	6.805,12
4	FQ41J134	m	Subministrament i col·locació de tanca de fusta model RÚSTICA PLANA de Fundició Dúctil Benito, o similar. Realitzat amb fusta de pi amb tractament especial per exterior amb autoclau. Formada per suports verticals de 1170x90 mm, i lames planes de 700, fixades a dos travessers de 1950 mm de longitud. S'instal·larà amb fixació sobre daus de formigó HM-20, 40x40x40 cm. Totalment instal·lat i finalitzat. (P - 156)	91,55	48,000	4.394,40
5	FQ21B510	u	Subministrament i col·locació de aparcabicicletes model RESET de Maprover o similar, amb estructura de tub d'acer Ø 40x2 mm en espiral circular, amb bases de fosa d'alumini per fixació a paviment, tot galvanitzat en calent i pintat amb pols de polièster, cargoleria d'acer inoxidable. Dimensions 1520x435x H560 mm. Inclòs fixació amb pernys sobre dos daus de formigó HM-20, de 30x30x30 cm Totalment instal·lat. (P - 154)	475,31	4,000	1.901,24
6	FQB2C085	u	Subministrament i col·locació de jardineria de fosa amb protecció antioxidant i pintura de color negre forja, de forma circular, de 60 cm de diàmetre i 44 cm d'alçada de mides aproximades, segons plànols de detall, col·locada superficialment sense fixacions (P - 163)	203,82	14,000	2.853,48
<b>TOTAL PARTIDES</b>					<b>01.01.14.01</b>	<b>42.733,42</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 01 ÀMBIT SECTOR SUD-1  
SUBCAPÍTOL 14 MOBILIARI URBÀ I JOCS INFANTILS  
PARTIDES 02 JOCS INFANTILS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FQABS110	u	Subministrament i col·locació de balancí infantil amb un seient sobre estructura i elements decoratius tipus "La Gallina" de Fundició Dúctil Benito o similar, amb 1 molla i accessoris per a fixar a dau de formigó fet in situ. Totalment instal·lat. (P - 158)	1.084,83	1,000	1.084,83

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 51

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
2	FQABS120	u	Subministrament i col·locació de balancí infantil amb un seient sobre estructura i elements decoratius tipus "La Moto de Carrers" de Fundició Dúctil Benito o similar, amb 1 molla i accessoris per a fixar a dau de formigó fet i n situ. Totalment instal·lat. (P - 159)	1.084,83	1,000	1.084,83
3	FQABS410	u	Subministrament i col·locació de balancí infantil amb 4 seients sobre estructura i elements decoratius tipus "La Flor" de Fundició Dúctil Benito o similar, amb 1 molla i accessoris per a fixar a dau de formigó fet i n situ. Totalment instal·lat. (P - 160)	1.312,51	1,000	1.312,51
4	FQAES2C2	u	Subministrament i col·locació de gronxador amb 2 seients plans de amb recobriments exterior de goma, amb estructura de fusta, amb 4 punts d'ancoratge fixats amb formigó. Totalment instal·lat (P - 162)	2.631,08	1,000	2.631,08
5	FQADS160	u	Subministrament i col·locació de tobogan amb estructura de tauler contraxapat de bedoll de 22 mm i rampa d'acer inoxidable de 2 mm, de 2 m d'alçada, tipus "La Libélula" de Fundició Dúctil Benito o similar. Totalment instal·lat (P - 161)	3.366,76	1,000	3.366,76
6	FQ41J831	u	Subministrament i col·locació de GYROSPIRE (J831) de HPC o similar. Totalment instal·lat inclòs elements de muntatge. (P - 157)	2.527,80	1,000	2.527,80
7	FQ41J133	u	Subministrament i col·locació de ECOLUDIC J 13301 de HPC o similar. Totalment instal·lat inclòs elements de muntatge. (P - 155)	4.356,03	1,000	4.356,03
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>		<b>01.01.14.02</b>			<b>16.363,84</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 02 ÀREA EXTERNA 1: ROSERS/PLA  
SUBCAPÍTOL 01 MOVIMENTS DE TERRES  
PARTIDES 01 MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	G2216101	m3	Excavació de terra vegetal amb mitjans mecànics o manuals, inclòs càrrega sobre camió i transport a abocador autoritzat (inclòs cànon d'abocament) de les terres no aprofitades i a punt indicat per la DF per acopi de les terres aprofitades. Inclòs temps d'espera i cànon d'ús. (P - 179)	3,43	827,000	2.836,61
2	F221A220	m3	Excavació i càrrega de terres per a esplanació en tota classe de terreny, amb mitjans mecànics o manuals, inclòs càrrega del material excavat sobre camió i transport a abocador de les terres no aprofitades i a lloc a destinar per la D.F per acopi de les terres aprofitades, inclos el temps d'espera i el cànon d'ús (P - 18)	3,30	644,300	2.126,19
3	F2261C0F	m3	Terraplenada i piconatge per a caixa de paviment adequat d'aportació o procedent de la mateixa obra, en tongades de fins a 25 cm, amb humectació i una compactació mínima del 95% del PM. Inclòs càrrega i transport des del lloc d'aplec fins la zona d'estesa. (P - 21)	6,65	13,600	90,44
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>		<b>01.02.01.01</b>			<b>5.053,24</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 02 ÀREA EXTERNA 1: ROSERS/PLA  
SUBCAPÍTOL 02 PAVIMENTACIÓ  
PARTIDES 01 MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F931201J	m3	Subministrament i col·locació de base de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM. Inclòs el transport des del punt de subministre o pedrera autoritzada per la DO. (P - 29)	24,70	153,280	3.786,02

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 52

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
2	F928101F	m3	Terraplenada i piconatge per a coronació d'esplanada de caixa de paviment de material seleccionat de préstec o de la pròpia obra, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM, en tongades de 25 a 30 cm, de gruix. Utilitzant corró vibratori autopropulsat i humectació. Inclòs subministrament del material a peu d'obra. Totalment finalitzat, amidament mesurat sobre perfil. Segons plec de condicions tècniques. (P - 28)	18,11	567,800	10.282,86
3	F927101F	m3	Terraplenada i piconatge per a coronació d'esplanada de caixa de paviment de material adequat de préstec o de la pròpia obra, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM, en tongades de 25 a 30 cm, de gruix. Utilitzant corró vibratori autopropulsat i humectació. Inclòs subministrament del material a peu d'obra. Totalment finalitzat, amidament mesurat sobre perfil. Segons plec de condicions tècniques. (P - 27)	14,75	562,150	8.291,71
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>		<b>01.02.02.01</b>			<b>22.360,59</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 02 ÀREA EXTERNA 1: ROSERS/PLA  
SUBCAPÍTOL 02 PAVIMENTACIÓ  
PARTIDES 02 OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F9J12X50	m2	Reg d'emprímació amb emulsió bituminosa catiònica ECI, amb dotació 1.5 kg/m2 (P - 45)	0,71	464,210	329,59
2	G9H11851	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 surf B50/70 S (S-20), amb betum asfàltic de penetració, de granulometria semidensa per a capa de rodadura i granulat granític, estesa i compactada (P - 212)	58,26	55,705	3.245,37
3	F9J13K40	m2	Reg d'adherència amb emulsió bituminosa aniònica EAR-1, amb dotació 1 kg/m2 (P - 46)	0,44	464,210	204,25
4	G9H11252	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 calcari, estesa i compactada (P - 211)	57,29	55,705	3.191,34
5	FR811111	u	Formació d'escossell de 1 x 1 metres exterior i 20 cm de fondària, amb vorada tipus F8 A 92 de Breinco o similar, de formigó prefabricat, de 4/8 x 20 x 92 cm col·locada sobre base de formigó HM-20 de 20 cm d'alçada i rejuntada amb morter mixt 1:2:10. Inclou subministrament del material a peu d'obra. Completament acabat. (P - 165)	212,38	2,000	424,76
6	F9742230	m	Subministrament i col·locació de rigola de 30 cm d'amplària amb peces de morter de ciment de color blanc, de 30x30x8 cm, col·locades amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l. Inclou subministrament i col·locació de base amb formigó HM-20/P/40/l, de 20 cm d'alçada. (P - 39)	23,01	249,800	5.747,90
7	F965A6T2	m	Subministrament i col·locació de vorada recta de peces de formigó, doble capa, amb secció normalitzada, tipus T-2, de dimensions 12/15x25 cm i 100 cm de longitud. Col·locada sobre base de formigó tipus HM-20/P/20/l de 20 a 25 cm d'alçada i 30 cm d'amplada, i rejuntada amb morter mixt 1:2:10 elaborat a l'obra amb formigonera. Totalment finalitzat. (P - 33)	30,00	55,200	1.656,00
8	F9655356	m	Subministrament i col·locació de vorada recta de peces de formigó per a vorada tipus Jardí, de 8x20 cm d'un metre de longitud, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/l de 10 a 20 cm d'alçada, i rejuntada amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera 165 l (P - 31)	26,02	7,500	195,15
9	F9655ICS	m	Vorada remuntable de peces de formigó de doble capa, del tipus ICS-25, de dimensions 8x28x25x50 cm, col·locada sobre base de	27,18	80,500	2.187,99

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 53

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
10	F9E13205	m2	formigó HM/20/P/40/l de 25 cm d'alçada, i rejuntada amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera 165 l. Classe R-350. Tot inclòs. (P - 32)	47,00	140,170	6.587,99
11	F96RA904	u	Subministrament i col·locació a l'estesa de paviment de panot per a vorera de color gris de 20x20x4 cm i 5 ratlles (pirelli), col·locat sobre 3 cm de morter de ciment i 10 cm de formigó tipus HM-20/P/20/l. Rejuntat amb morter mixt 1:2:10. Totalment acabat. (P - 43)	604,26	1,000	604,26
<b>TOTAL PARTIDES</b>			01.02.02.02			<b>24.374,60</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 02 ÀREEA EXTERNA 1: ROSERS/PLA  
SUBCAPÍTOL 03 XARXA DE PLUVIALS I DRENATGE  
PARTIDES 01 MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F2225222	m3	Excavació de rasa, en tota classe de terreny, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica o manual del material excavat sobre camió i transport a abocador de les terres no aprofitades i a lloc a destinar per la D.F per acopi de les terres aprofitades, inclos el temps d'espera i el cànon d'ús (P - 19)	5,61	32,350	181,48
2	F227A00F	m2	Repàs i compactació de sol de rasa de fins a 1.5 m d'amplada, amb compactació del 95% PM (P - 22)	1,51	27,000	40,77
3	F228AH00	m3	Rebliment i piconatge de rasa, amb sorra, inclòs subministrament de sorra, i estesa en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant. Inclòs transport a obra. (P - 23)	38,50	10,080	388,08
4	F228FB0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa, amb material seleccionat procedent de préstec o de la mateixa obra, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant corró vibratori per a compactar, amb humectació i compactació del 95 % PM. Inclòs carrega i transport des del lloc d'aplec fins la zona d'estesa. (P - 24)	20,84	14,700	306,35
<b>TOTAL PARTIDES</b>			01.02.03.01			<b>916,68</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 02 ÀREEA EXTERNA 1: ROSERS/PLA  
SUBCAPÍTOL 03 XARXA DE PLUVIALS I DRENATGE  
PARTIDES 02 OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FDC1AM13	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 1,3 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1200 mm format amb peces prefabricades de formigó armat amb resistència a la compressió de 275 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302, 83.303 i 83.304. Format per base de pou de 1200x1200x1000 mm i tapa tipus P de 1200x700x200 mm on s'acoblarà la tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de recrescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. Les peces prefabricades es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriments de polipropilè P19C. Inclosa	1.153,79	0,500	576,90

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 54

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
2	FDC1FM18	u	formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 59)	713,09	0,500	356,55
3	FDC1FM24	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 2,60 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1000 mm format amb peces prefabricades de formigó en massa amb resistència a la compressió de 250 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302 i 83.303. Format per base de pou de diàmetre 1000 i 1200 mm d'alçada, con de reducció 1000x600x600 mm on s'acoblarà tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de recrescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. El conjunt de les peces es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriments de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 66)	756,05	0,500	378,03
<b>TOTAL PARTIDES</b>			01.02.03.02			<b>1.311,48</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 02 ÀREEA EXTERNA 1: ROSERS/PLA  
SUBCAPÍTOL 03 XARXA DE PLUVIALS I DRENATGE  
PARTIDES 03 EQUIPAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FFA10400	m	Subministrament i col·locació de tub de PEAD DN 400 mm, de doble paret, tipus Ecopal de Polieco o similar, exterior corrugat de color negre i interior llis de color blanc, inclòs part proporcional de maniguet d'unió en polietilè i junta d'estanqueitat en EPDM, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa, inclòs neteja. Totalment finalitzat (P - 96)	33,25	30,000	997,50
<b>TOTAL PARTIDES</b>			01.02.03.03			<b>997,50</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 02 ÀREEA EXTERNA 1: ROSERS/PLA  
SUBCAPÍTOL 04 XARXA D'ENLLUMENAT EXTERIOR  
PARTIDES 01 MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F2225222	m3	Excavació de rasa, en tota classe de terreny, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica o manual del material excavat sobre	5,61	14,640	82,13

Euro

**PRESSUPOST**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
2	F227A00F	m2	camió i transport a abocador de les terres no aprofitades i a lloc a destinar per la D.F per acopi de les terres aprofitades, inclos el temps d'espera i el cànon d'us (P - 19)	1,51	31,470	47,52
3	F228FB0F	m3	Repàs i compactació de sol de rasa de fins a 1.5 m d'amplada, amb compactació del 95% PM (P - 22)	20,84	7,350	153,17
<b>TOTAL PARTIDES</b>			01.02.04.01			<b>282,82</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 02 ÀREEA EXTERNA 1: ROSERS/PLA  
SUBCAPÍTOL 04 XARXA D'ENLLUMENAT EXTERIOR  
PARTIDES 02 OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FDG3019P	m	Formació de canalització per a un tub de polietilè de doble capa de 90 mm de diàmetre amb recobriments de sorra de 40x20 cm. Inclòs subministrament i col·locació dels tubs endollat i muntat com a canalització soterrada. Totalment finalitzat (P - 70)	8,43	60,000	505,80
2	FDG302PP	m	Formació de canalització per a dos tubs de polietilè de doble capa de 110 mm de diàmetre amb dau de recobriments de 45x30 cm amb formigó HM-20/P/20/l. Inclòs subministrament i col·locació dels tubs endollat i muntat com a canalització soterrada. Totalment finalitzat (P - 72)	17,56	15,000	263,40
3	FDK20050	u	Subministrament i col·locació de pericó prefabricat de formigó amb fons i tapa de registre de fosa. Dimensions interiors del pericó 50x50x42 cm i 60x60x50 cm exteriors i 3 finestres de Ø 29 mm. Inclou dos suplementes de recrescut de 25 cm d'alçada, unit mitjançant morter. Tots els dos elements fabricats amb formigó d'alta qualitat. Inclou tapa de registre de fosa dúctil tipus Aksees 600 de Saint Gobain o similar, de mides exteriors 610x610 mm i llum de 500 mm. Totalment instal·lat i acabat. Col·locat sobre solera de formigó de neteja i anivellament de 10 cm de gurix, amb formigó tipus fck = 150 N/mm2. Tot completament acabat. (P - 86)	129,10	3,000	387,30
<b>TOTAL PARTIDES</b>			01.02.04.02			<b>1.156,50</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 02 ÀREEA EXTERNA 1: ROSERS/PLA  
SUBCAPÍTOL 04 XARXA D'ENLLUMENAT EXTERIOR  
PARTIDES 03 EQUIPAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FDG3U170	m	Subministrament i col·locació de banda de senyalització de xarxa bàsica de servei de material plàstic (P - 84)	0,43	75,000	32,25
2	FG3136PP	m	Subministrament i col·locació de conductor de coure de designació UNE RV 0.6/1 kv, tetrapolar de 4x6 mm2 i col·locat en tub soterrat (P - 120)	5,43	75,000	407,25
3	FG312306	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kv, bipolar de secció 2x2,5 mm2, col·locat en tub (P - 119)	2,50	16,000	40,00
4	FG380020	m	Cable nu de coure de 35 mm2 de secció per a xarxa d'enllumenat. Inclou connexions i proves, subministrament i col·locació. Tot inclòs. (P - 121)	7,70	75,000	577,50
5	FGD1222E	u	Subministrament i col·locació de piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure de 300 µm de gruix, de 1500	29,39	2,000	58,78

**PRESSUPOST**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
6	FGLU0402	u	mm de llargària i de 14.6 mm de diàmetre, clavada a terra inclòs elements especials de muntatge i connexió (P - 122)	1.897,42	2,000	3.794,84
<b>TOTAL PARTIDES</b>			01.02.04.03			<b>4.910,62</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 02 ÀREEA EXTERNA 1: ROSERS/PLA  
SUBCAPÍTOL 05 SENYALITZACIÓ  
PARTIDES 01 SENYALITZACIÓ VERTICAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	GBB11111	u	Subministrament i col·locació de placa reflectant triangular de xapa d'acer galvanitzat de 1,8 mm de gruix segons norma UNE 135310, per a senyals de trànsit a circuit urbà. Costat de 700 mm. Fixada mecànicament a pal d'acer galvanitzat. Inclòs plaques informatives auxiliars i accessoris de fixació i cargoleria d'alumini anoditzat. Totalment instal·lada. (P - 216)	87,76	1,000	87,76
2	GBB21201	u	Subministrament i col·locació de placa reflectant quadrada de xapa d'acer galvanitzat de 1,8 mm de gruix segons norma UNE 135310, per a senyals de trànsit a circuit urbà. Costat 600 mm. Fixada mecànicament a pal d'acer galvanitzat. Inclòs plaques informatives auxiliars i accessoris de fixació i cargoleria d'alumini anoditzat. Totalment instal·lada. (P - 218)	96,77	1,000	96,77
3	GBBZ11110	u	Subministrament i col·locació de suport d'acer galvanitzat cilíndric amb tap, de diàmetre 76 mm per a senyal de trànsit en circuit urbà, Totalment instal·lat amb dau de formigó de 40x40x40 cm. Inclou braç de suport i accessoris de fixació. Totalment finalitzat. (P - 219)	72,01	2,000	144,02
<b>TOTAL PARTIDES</b>			01.02.05.01			<b>328,55</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 02 ÀREEA EXTERNA 1: ROSERS/PLA  
SUBCAPÍTOL 05 SENYALITZACIÓ  
PARTIDES 02 SENYALITZACIÓ HORIZONTAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FBA21211	m	Pintat sobre paviment de faixa transversal discontinua de 40 cm 0,8/0,4 (línia de cedi el pas M-4.2), amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual. Inclòs premarcatge i totalment finalitzat. (P - 53)	2,35	5,600	13,16
2	GBA22411	m	Pintat sobre paviment de faixa transversal continua de 40 cm, (Línia de detenció M-4.1) amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual. Inclòs premarcatge i totalment finalitzat. (P - 215)	2,77	2,500	6,93
3	FBA31110	m2	Pintat sobre paviment de faixes superficials (per a pas de vianants (M-4.3) i enzebrats amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual. Inclòs premarcatge i totalment finalitzat (P - 55)	6,58	15,000	98,70
4	FBA1G110	m	Pintat sobre paviment d'una faixa contínua de 10 cm (M-2.2), amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina	0,91	12,200	11,10

PROJECTE CONSTRUCTIU D'URBANITZACIÓ DEL SECTOR SUD-1 "COSTA DELS CARROS"  
AL TERME MUNICIPAL DE ROSSELLÓ (SEGRIÀ)

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 57

5	FBA21236	m2	autopropulsada. Inclòs premarcatge i totalment finalitzat. (P - 51) Pintat sobre paviment de marques superficials amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual. Inclòs premarcatge i totalment finalitzat (P - 54)	9,04	3,626	32,78
<b>TOTAL PARTIDES</b>			01.02.05.02			<b>162,67</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 02 ÀREA EXTERNA 1: ROSERS/PLA  
SUBCAPÍTOL 06 ENJARDINAMENT  
PARTIDES 01 ENJARDINAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	GR43G429	u	Subministrament i plantació de Troana 'Ligustrum Lucidum', de 12 a 14 cm de perímetre amb pa de terra de diàmetre mínim 30 cm i profunditat mínima 36 cm segons NTJ. Inclòs excavació de clot de plantació de 0.8x0.8x0.8 m amb mitjans mecànics, i reblert del clot amb terra de l'excavació i primer reg (P - 249)	66,16	3,000	198,48
<b>TOTAL PARTIDES</b>			01.02.06.01			<b>198,48</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 03 ÀREA EXTERNA 2+3: ROSERS/SOL/LLUM  
SUBCAPÍTOL 01 MOVIMENTS DE TERRES  
PARTIDES 01 MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F2211020	m2	Neteja i esbrossada del terreny, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, transport i abocament a punt indicat per la DO (P - 17)	0,48	631,750	303,24
2	G2216101	m3	Excavació de terra vegetal amb mitjans mecànics o manuals, inclòs càrrega sobre camió i transport a abocador autoritzat (inclòs cànon d'abocament) de les terres no aprofitades i a punt indicat per la DF per acopi de les terres aprofitades. Inclòs temps d'espera i cànon d'ús. (P - 179)	3,43	1.647,950	5.652,47
3	F221A220	m3	Excavació i càrrega de terres per a esplanació en tota classe de terreny, amb mitjans mecànics o manuals, inclòs càrrega del material excavat sobre camió i transport a abocador de les terres no aprofitades i a lloc a destinar per la D.F per acopi de les terres aprofitades, inclos el temps d'espera i el cànon d'ús (P - 18)	3,30	1.238,150	4.085,90
4	F2261C0F	m3	Terraplenada i piconatge per a caixa de paviment amb material adequat d'aportació o procedent de la mateixa obra, en tongades de fins a 25 cm, amb humectació i una compactació mínima del 95% del PM. Inclòs càrrega i transport des del lloc d'aplec fins la zona d'estesa. (P - 21)	6,65	283,550	1.885,61
<b>TOTAL PARTIDES</b>			01.03.01.01			<b>11.927,22</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 03 ÀREA EXTERNA 2+3: ROSERS/SOL/LLUM  
SUBCAPÍTOL 02 PAVIMENTACIÓ  
PARTIDES 01 MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F931201J	m3	Subministrament i col·locació de base de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM. Inclòs el transport des del punt de subministre o pedrera autoritzada per la DO. (P - 29)	24,70	303,712	7.501,69
2	F928101F	m3	Terraplenada i piconatge per a coronació d'esplanada de caixa de	18,11	1.162,400	21.051,06

Euro

PROJECTE CONSTRUCTIU D'URBANITZACIÓ DEL SECTOR SUD-1 "COSTA DELS CARROS"  
AL TERME MUNICIPAL DE ROSSELLÓ (SEGRIÀ)

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 58

3	F927101F	m3	paviment de material seleccionat de préstec o de la pròpia obra, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM, en tongades de 25 a 30 cm, de gruix. Utilitzant corró vibratori autopropulsat i humectació. Inclòs subministrament del material a peu d'obra. Totalment finalitzat, amidament mesurat sobre perfil. Segons plec de condicions tècniques. (P - 28)	14,75	911,550	13.445,36
<b>TOTAL PARTIDES</b>			01.03.02.01			<b>41.998,11</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 03 ÀREA EXTERNA 2+3: ROSERS/SOL/LLUM  
SUBCAPÍTOL 02 PAVIMENTACIÓ  
PARTIDES 02 OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F9J12X50	m2	Reg d'emprimació amb emulsió bituminosa catiònica ECI, amb dotació 1.5 kg/m2 (P - 45)	0,71	883,660	627,40
2	G9H11851	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 surf B50/70 S (S-20), amb betum asfàltic de penetració, de granulometria semidensa per a capa de rodadura i granulat granític, estesa i compactada (P - 212)	58,26	106,040	6.177,89
3	F9J13K40	m2	Reg d'adherència amb emulsió bituminosa aniònica EAR-1, amb dotació 1 kg/m2 (P - 46)	0,44	883,660	388,81
4	G9H11252	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 calcari, estesa i compactada (P - 211)	57,29	106,040	6.075,03
5	FR811111	u	Formació d'escossell de 1 x 1 metres exterior i 20 cm de fondària, amb vorada tipus F8 A 92 de Breinco o similar, de formigó prefabricat, de 4/8 x 20 x 92 cm col·locada sobre base de formigó HM-20 de 20 cm d'alçada i rejuntada amb morter mixt 1:2:10. Inclou subministrament del material a peu d'obra. Completament acabat. (P - 165)	212,38	2,000	424,76
6	F9742230	m	Subministrament i col·locació de rigola de 30 cm d'amplària amb peces de morter de ciment de color blanc, de 30x30x8 cm, col·locades amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l. Inclou subministrament i col·locació de base amb formigó HM-20/P/40/l, de 20 cm d'alçada. (P - 39)	23,01	177,120	4.075,53
7	F9655ICS	m	Vorada remuntable de peces de formigó de doble capa, del tipus ICS-25, de dimensions 8x28x25x50 cm, col·locada sobre base de formigó HM/20/P/40/l de 25 cm d'alçada, i rejuntada amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera 165 l. Classe R-350. Tot inclòs. (P - 32)	27,18	152,500	4.144,95
8	F9E13204	m2	Subministrament i col·locació a l'estesa de paviment de panot per a vorera de color gris de 20x20x4 cm i 4 pastilles, col·locat sobre 3 cm de morter de ciment i 10 cm de formigó tipus HM-20/P/20/l. Rejuntat amb morter mixt 1:2:10. Totalment acabat. (P - 42)	45,20	386,140	17.453,53
9	F96RA904	u	Subministrament i col·locació de gual de formigó per vianants del tipus ICS de 2,8 m de longitud, format per dues peces laterals de 57x40x28 cm i dues posteriors de 60x40x20 cm i 10 peces centrals de 58x40x10 cm. Col·locat sobre base de formigó HM-20/P/40/l de 20 cm d'alçada, rejuntat amb morter mixt 1:2:10.	604,26	2,000	1.208,52

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 59

10	F96RM028	u	Inclòs transport del material a peu d'obra i distribució a l'obra. Totalment finalitzat. (P - 35)	79,38	2,000	158,76
<b>TOTAL PARTIDES</b>			01.03.02.02	<b>40.735,18</b>		

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 03 ÀREA EXTERNA 2+3: ROSERS/SOL/LLUM  
SUBCAPÍTOL 03 XARXA DE SANEJAMENT  
PARTIDES 01 DEMOLICIONS I MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F2225222	m3	Excavació de rasa, en tota classe de terreny, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica o manual del material excavat sobre camió i transport a abocador de les terres no aprofitades i a lloc a destinar per la D.F per acopi de les terres aprofitades, inclos el temps d'espera i el cànon d'us (P - 19)	5,61	165,300	927,33
2	F227A00F	m2	Repàs i compactació de sol de rasa de fins a 1.5 m d'amplada, amb compactació del 95% PM (P - 22)	1,51	93,498	141,18
3	F228AH00	m3	Rebliment i piconatge de rasa, amb sorra, inclòs subministrament de sorra, i estesa en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant. Inclos transport a obra. (P - 23)	38,50	36,854	1.418,88
4	F228FB0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa, amb material seleccionat procedent de préstec o de la mateixa obra, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant corró vibratori per a compactar, amb humectació i compactació del 95 % PM. Inclos carrega i transport des del lloc d'aplec fins la zona d'estesa. (P - 24)	20,84	112,300	2.340,33
<b>TOTAL PARTIDES</b>			01.03.03.01	<b>4.827,72</b>		

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 03 ÀREA EXTERNA 2+3: ROSERS/SOL/LLUM  
SUBCAPÍTOL 03 XARXA DE SANEJAMENT  
PARTIDES 02 OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FDC1AM13	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 1,3 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1200 mm format amb peces prefabricades de formigó armat amb resistència a la compressió de 275 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302, 83.303 i 83.304. Format per base de pou de 1200x1200x1000 mm i tapa tipus P de 1200x700x200 mm on s'acoblarà la tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de recrescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. Les peces prefabricades es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriments de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 59)	1.153,79	0,500	576,90
2	FDC1FM18	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 1,80 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1000 mm format amb peces prefabricades de formigó en massa amb resistència a la compressió de 250 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302 i 83.303. Format per base de pou de diàmetre 1000 i 1200 mm d'alçada, con de reducció 1000x600x600 mm on s'acoblarà tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar,	713,09	0,500	356,55

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 60

3	FDC1AM31	u	de classe D400. Inclòs anell de recrescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. El conjunt de les peces es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriments de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 66)	1.294,00	1,000	1.294,00
<b>TOTAL PARTIDES</b>			01.03.03.02	<b>2.227,45</b>		

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 03 ÀREA EXTERNA 2+3: ROSERS/SOL/LLUM  
SUBCAPÍTOL 03 XARXA DE SANEJAMENT  
PARTIDES 03 EQUIPAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FFA10315	m	Subministrament i col·locació de tub de PEAD DN 315 mm, de doble paret, tipus Ecopal de Polieco o similar, exterior corrugat de color negre i interior llis de color blanc, inclòs part proporcional de maniguet d'unió en polietilè i junta d'estanqueitat en EPDM, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa, inclòs neteja. Totalment finalitzat (P - 95)	23,48	104,000	2.441,92
<b>TOTAL PARTIDES</b>			01.03.03.03	<b>2.441,92</b>		

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 03 ÀREA EXTERNA 2+3: ROSERS/SOL/LLUM  
SUBCAPÍTOL 04 XARXA DE PLUVIALS I DRENATGE  
PARTIDES 01 MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F2225222	m3	Excavació de rasa, en tota classe de terreny, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica o manual del material excavat sobre camió i transport a abocador de les terres no aprofitades i a lloc a destinar per la D.F per acopi de les terres aprofitades, inclos el temps d'espera i el cànon d'us (P - 19)	5,61	95,850	537,72
2	F227A00F	m2	Repàs i compactació de sol de rasa de fins a 1.5 m d'amplada, amb compactació del 95% PM (P - 22)	1,51	85,500	129,11
3	F228AH00	m3	Rebliment i piconatge de rasa, amb sorra, inclòs subministrament de sorra, i estesa en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant. Inclos transport a obra. (P - 23)	38,50	31,962	1.230,54
4	F228FB0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa, amb material seleccionat procedent de préstec o de la mateixa obra, en tongades de gruix	20,84	40,550	845,06

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 61

			fins a 25 cm, utilitzant corró vibratori per a compactar, amb humectació i compactació del 95 % PM. Inclòs carrega i transport des del lloc d'aplec fins la zona d'estesa. (P - 24)		
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>	01.03.04.01			<b>2.742,43</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 03 ÀREA EXTERNA 2+3: ROSERS/SOL/LLUM  
SUBCAPÍTOL 04 XARXA DE PLUVIALS I DRENATGE  
PARTIDES 02 OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FDC1AM13	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 1,3 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1200 mm format amb peces prefabricades de formigó armat amb resistència a la compressió de 275 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302, 83.303 i 83.304. Format per base de pou de 1200x1200x1000 mm i tapa tipus P de 1200x700x200 mm on s'acoblarà la tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de recrescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. Les peces prefabricades es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriments de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 59)	1.153,79	2,000	2.307,58
2	FDC1FM18	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 1,80 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1000 mm format amb peces prefabricades de formigó en massa amb resistència a la compressió de 250 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302 i 83.303. Format per base de pou de diàmetre 1000 i 1200 mm d'alçada, con de reducció 1000x600x600 mm on s'acoblarà tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de recrescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. El conjunt de les peces es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriments de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 66)	713,09	0,500	356,55
3	FDC1FM21	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 2,30 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1000 mm format amb peces prefabricades de formigó en massa amb resistència a la compressió de 250 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302 i 83.303. Format per base de pou de diàmetre 1000 i 1200 mm d'alçada, anell de 1000x300 mm, con de reducció 1000x600x600 mm on s'acoblarà tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de recrescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. El conjunt de les peces es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriments de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 67)	736,86	0,500	368,43
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>	01.03.04.02				<b>3.032,56</b>

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 62

OBRA	01	PRESSUPOST 1251
CAPÍTOL	03	ÀREA EXTERNA 2+3: ROSERS/SOL/LLUM
SUBCAPÍTOL	04	XARXA DE PLUVIALS I DRENATGE
PARTIDES	03	EQUIPAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FFA10400	m	Subministrament i col·locació de tub de PEAD DN 400 mm, de doble pared, tipus Ecopal de Polieco o similar, exterior corrugat de color negre i interior llis de color blanc, inclòs part proporcional de maniguet d'unió en polietilè i junta d'estanqueitat en EPDM, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa, inclòs neteja. Totalment finalitzat (P - 96)	33,25	190,000	6.317,50
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>	01.03.04.03				<b>6.317,50</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 03 ÀREA EXTERNA 2+3: ROSERS/SOL/LLUM  
SUBCAPÍTOL 05 XARXA D'ENLLUMENAT EXTERIOR  
PARTIDES 01 MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F2225222	m3	Excavació de rasa, en tota classe de terreny, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica o manual del material excavat sobre camió i transport a abocador de les terres no aprofitades i a lloc a destinar per la D.F per acopi de les terres aprofitades, inclòs el temps d'espera i el cànon d'us (P - 19)	5,61	25,920	145,41
2	F227A00F	m2	Repàs i compactació de sol de rasa de fins a 1.5 m d'amplada, amb compactació del 95% PM (P - 22)	1,51	31,470	47,52
3	F228FB0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa, amb material seleccionat procedent de préstec o de la mateix obra, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant corró vibratori per a compactar, amb humectació i compactació del 95 % PM. Inclòs carrega i transport des del lloc d'aplec fins la zona d'estesa. (P - 24)	20,84	12,700	264,67
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>	01.03.05.01				<b>457,60</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 03 ÀREA EXTERNA 2+3: ROSERS/SOL/LLUM  
SUBCAPÍTOL 05 XARXA D'ENLLUMENAT EXTERIOR  
PARTIDES 02 OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FDG3019P	m	Formació de canalització per a un tub de polietilè de doble capa de 90 mm de diàmetre amb recobriments de sorra de 40x20 cm. Inclòs subministrament i col·locació dels tubs endollat i muntat com a canalització soterrada. Totalment finalitzat (P - 70)	8,43	97,000	817,71
2	FDG3029P	m	Formació de canalització per a dos tubs de polietilè de doble capa de 90 mm de diàmetre amb recobriments de sorra de 40x20 cm. Inclòs subministrament i col·locació dels tubs endollat i muntat com a canalització soterrada. Totalment finalitzat (P - 71)	10,44	3,000	31,32
3	FDG302PP	m	Formació de canalització per a dos tubs de polietilè de doble capa de 110 mm de diàmetre amb dau de recobriments de 45x30 cm amb formigó HM-20/P/20/I. Inclòs subministrament i col·locació dels tubs endollat i muntat com a canalització soterrada. Totalment finalitzat (P - 72)	17,56	30,000	526,80
4	FDK20050	u	Subministrament i col·locació de pericó prefabricat de formigó amb fons i tapa de registre de fosa. Dimensions interiors del pericó 50x50x42 cm i 60x60x50 cm exteriors i 3 finestres de Ø 29 mm. Inclou dos suplementes de recrescut de 25 cm d'alçada, unit	129,10	2,000	258,20

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 63

			mitjançant morter. Tots els dos elements fabricats amb formigó d'alta qualitat. Inclou tapa de registre de fosa dúctil tipus Aksees 600 de Saint Gobain o similar, de mides exteriors 610x610 mm i llum de 500 mm. Totalment instal·lat i acabat. Col·locat sobre solera de formigó de neteja i anivellament de 10 cm de guix, amb formigó tipus fck = 150 N/mm2. Tot completament acabat. (P - 86)			
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>	01.03.05.02				<b>1.634,03</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 03 ÀREA EXTERNA 2+3: ROSERS/SOL·LLUM  
SUBCAPÍTOL 05 XARXA D'ENLLUMENAT EXTERIOR  
PARTIDES 03 EQUIPAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FDG3U170	m	Subministrament i col·locació de banda de senyalització de xarxa bàsica de servei de material plàstic (P - 84)	0,43	130,000	55,90
2	FG3136PP	m	Subministrament i col·locació de conductor de coure de designació UNE RV 0.6/1 kv, tetrapolar de 4x6 mm2 i col·locat en tub soterrat (P - 120)	5,43	133,000	722,19
3	FG312306	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, bipolar de secció 2x2,5 mm2, col·locat en tub (P - 119)	2,50	43,000	107,50
4	FG380020	m	Cable nu de coure de 35 mm2 de secció per a xarxa d'enllumenat. Inclou connexions i proves, subministrament i col·locació. Tot inclòs. (P - 121)	7,70	130,000	1.001,00
5	FGD1222E	u	Subministrament i col·locació de piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure de 300 µm de gruix, de 1500 mm de llargària i de 14.6 mm de diàmetre, clavada a terra inclòs elements especials de muntatge i connexió (P - 122)	29,39	5,000	146,95
6	FGLU0402	u	Subministrament i col·locació de conjunt LAVINIA d'Iguzzini o similar, format per suport de 8 m d'alçada i 120 mm de diàmetre, amb placa base, fixació extrem suport individual amb llumenera LAVINIA òptica viària HIT-DE/HST-DE 150W. Col·locat segons plànols d'enllumenat, sobre dau de formigó 600x600x1000mm, totalment instal·lat i connexionat a la xarxa d'enllumenat públic, inclòs ajudes, obres auxiliars i accessoris. Totalment finalitzat. (P - 124)	1.897,42	2,000	3.794,84
7	FGLU5051	u	Subministrament i col·locació de punt de llum format per llumenera model JCH-250/CC de Carandini o similar, amb làmpada de vapor de sodi alta pressió de 150w/T i bàcul de 9 m d'alçada tipus MARINA de Bacolgra o similar, amb sortint de 1 m i 3 mm de gruix, amb maneguet d'adaptació per la llumenera. Col·locat segons plànols d'enllumenat, amb base de pletina i porta, col·locat sobre dau de formigó 600x600x1000mm, totalment instal·lat i connexionat a la xarxa d'enllumenat públic, inclòs ajudes, obres auxiliars i accessoris. Totalment finalitzat. (P - 130)	1.121,97	3,000	3.365,91
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>	01.03.05.03				<b>9.194,29</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 03 ÀREA EXTERNA 2+3: ROSERS/SOL·LLUM  
SUBCAPÍTOL 06 SENYALITZACIÓ  
PARTIDES 01 SENYALITZACIÓ VERTICAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	GBB11111	u	Subministrament i col·locació de placa reflectant triangular de xapa d'acer galvanitzat de 1,8 mm de gruix segons norma UNE 135310, per a senyals de trànsit a circuit urbà. Costat de 700 mm. Fixada mecànicament a pal d'acer galvanitzat. Inclòs plaques	87,76	1,000	87,76

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 64

			informatives auxiliars i accessoris de fixació i cargoleria d'alumini anoditzat. Totalment instal·lada. (P - 216)			
2	GBB21201	u	Subministrament i col·locació de placa reflectant quadrada de xapa d'acer galvanitzat de 1,8 mm de gruix segons norma UNE 135310, per a senyals de trànsit a circuit urbà. Costat 600 mm. Fixada mecànicament a pal d'acer galvanitzat. Inclòs plaques informatives auxiliars i accessoris de fixació i cargoleria d'alumini anoditzat. Totalment instal·lada. (P - 218)	96,77	2,000	193,54
3	GBBZ11110	u	Subministrament i col·locació de suport d'acer galvanitzat cilíndric amb tap, de diàmetre 76 mm per a senyal de trànsit en circuit urbà, Totalment instal·lat amb dau de formigó de 40x40x40 cm. Inclou braç de suport i accessoris de fixació. Totalment finalitzat. (P - 219)	72,01	2,000	144,02
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>	01.03.06.01				<b>425,32</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 03 ÀREA EXTERNA 2+3: ROSERS/SOL·LLUM  
SUBCAPÍTOL 06 SENYALITZACIÓ  
PARTIDES 02 SENYALITZACIÓ HORIZONTAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FBA21211	m	Pintat sobre paviment de faixa transversal discontinua de 40 cm 0,8/0,4 (línia de cedi el pas M-4.2), amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual. Inclòs premarcatge i totalment finalitzat. (P - 53)	2,35	12,400	29,14
2	GBA22411	m	Pintat sobre paviment de faixa transversal continua de 40 cm, (Línia de detenció M-4.1) amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual. Inclòs premarcatge i totalment finalitzat. (P - 215)	2,77	12,400	34,35
3	FBA31110	m2	Pintat sobre paviment de faixes superficials (per a pas de vianants (M-4.3) i enzebrats amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual. Inclòs premarcatge i totalment finalitzat (P - 55)	6,58	48,125	316,66
4	GBA13110	m	Pintat sobre paviment d'una faixa discontinua de 10 cm 2,5/5 (M-1.3) , amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada. Inclòs premarcatge i totalment finalitzat (P - 214)	0,62	55,000	34,10
5	FBA1G110	m	Pintat sobre paviment d'una faixa contínua de 10 cm (M-2.2), amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada. Inclòs premarcatge i totalment finalitzat. (P - 51)	0,91	33,300	30,30
6	FBA21236	m2	Pintat sobre paviment de marques superficials amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual. Inclòs premarcatge i totalment finalitzat (P - 54)	9,04	5,582	50,46
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>	01.03.06.02				<b>495,01</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 03 ÀREA EXTERNA 2+3: ROSERS/SOL·LLUM  
SUBCAPÍTOL 07 ENJARDINAMENT  
PARTIDES 01 ENJARDINAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	GR43G429	u	Subministrament i plantació de Troana 'Ligustrum Lucidum', de 12 a 14 cm de perímetre amb pa de terra de diàmetre mínim 30 cm i profunditat mínima 36 cm segons NTJ. Inclòs excavació de clot de plantació de 0.8x0.8x0.8 m amb mitjans mecànics, i reblert del clot amb terra de l'excavació i primer reg (P - 249)	66,16	2,000	132,32

Euro



PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 65

<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>	<b>01.03.07.01</b>	<b>132,32</b>
--------------	-----------------	--------------------	---------------

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 04 ÀREA EXTERNA 4: ALBELDA/PAU  
SUBCAPÍTOL 01 MOVIMENTS DE TERRES  
PARTIDES 01 MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F2211020	m2	Neteja i esbrossada del terreny, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió, transport i abocament a punt indicat per la DO (P - 17)	0,48	987,720	474,11
2	G2216101	m3	Excavació de terra vegetal amb mitjans mecànics o manuals, inclòs càrrega sobre camió i transport a abocador autoritzat (inclòs cànon d'abocament) de les terres no aprofitades i a punt indicat per la DF per acopi de les terres aprofitades. Inclòs temps d'espera i cànon d'ús. (P - 179)	3,43	817,300	2.803,34
3	F221A220	m3	Excavació i càrrega de terres per a esplanació en tota classe de terreny, amb mitjans mecànics o manuals, inclòs càrrega del material excavat sobre camió i transport a abocador de les terres no aprofitades i a lloc a destinar per la D.F per acopi de les terres aprofitades, inclos el temps d'espera i el cànon d'us (P - 18)	3,30	1.260,100	4.158,33
4	F2261C0F	m3	Terraplenada i piconatge per a caixa de paviment amb material adequat d'aportació o procedent de la mateixa obra, en tongades de fins a 25 cm, amb humectació i una compactació mínima del 95% del PM. Inclòs carrega i transport des del lloc d'aplec fins la zona d'estesa. (P - 21)	6,65	6,950	46,22
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>	<b>01.04.01.01</b>				<b>7.482,00</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 04 ÀREA EXTERNA 4: ALBELDA/PAU  
SUBCAPÍTOL 02 PAVIMENTACIÓ  
PARTIDES 01 MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F931201J	m3	Subministrament i col·locació de base de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM. Inclòs el transport des del punt de subministre o pedrera autoritzada per la DO. (P - 29)	24,70	260,986	6.446,35
2	F928101F	m3	Terraplenada i piconatge per a coronació d'esplanada de caixa de paviment de material seleccionat de préstec o de la pròpia obra, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM, en tongades de 25 a 30 cm, de gruix. Utilitzant corró vibratori autopropulsat i humectació. Inclòs subministrament del material a peu d'obra. Totalment finalitzat, amidament mesurat sobre perfil. Segons plec de condicions tècniques. (P - 28)	18,11	437,500	7.923,13
3	F927101F	m3	Terraplenada i piconatge per a coronació d'esplanada de caixa de paviment de material adequat de préstec o de la pròpia obra, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM, en tongades de 25 a 30 cm, de gruix. Utilitzant corró vibratori autopropulsat i humectació. Inclòs subministrament del material a peu d'obra. Totalment finalitzat, amidament mesurat sobre perfil. Segons plec de condicions tècniques. (P - 27)	14,75	545,700	8.049,08
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>	<b>01.04.02.01</b>				<b>22.418,56</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 66

CAPÍTOL	04	ÀREA EXTERNA 4: ALBELDA/PAU
SUBCAPÍTOL	02	PAVIMENTACIÓ
PARTIDES	02	OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F9J12X50	m2	Reg d'emprimació amb emulsió bituminosa catiònica ECI, amb dotació 1.5 kg/m2 (P - 45)	0,71	840,770	596,95
2	G9H11851	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 surf B50/70 S (S-20), amb betum asfàltic de penetració, de granulometria semidensa per a capa de rodadura i granulat granític, estesa i compactada (P - 212)	58,26	100,892	5.877,97
3	F9J13K40	m2	Reg d'adherència amb emulsió bituminosa aniònica EAR-1, amb dotació 1 kg/m2 (P - 46)	0,44	840,770	369,94
4	G9H11252	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 calcari, estesa i compactada (P - 211)	57,29	100,892	5.780,10
5	FR811111	u	Formació d'escossell de 1 x 1 metres exterior i 20 cm de fondària, amb vorada tipus F8 A 92 de Breinco o similar, de formigó prefabricat, de 4/8 x 20 x 92 cm col·locada sobre base de formigó HM-20 de 20 cm d'alçada i rejuntada amb morter mixt 1:2:10. Inclou subministrament del material a peu d'obra. Completament acabat. (P - 165)	212,38	19,000	4.035,22
6	F97422EE	m	Subministrament i col·locació de rigola de 20 cm d'amplària amb peces de morter de ciment de color blanc, de 20x20x8 cm, col·locades amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l. Inclou subministrament i col·locació de base amb formigó HM-20/P/40/l, de 20 cm d'alçada. (P - 40)	22,09	153,900	3.399,65
7	F9742230	m	Subministrament i col·locació de rigola de 30 cm d'amplària amb peces de morter de ciment de color blanc, de 30x30x8 cm, col·locades amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l. Inclou subministrament i col·locació de base amb formigó HM-20/P/40/l, de 20 cm d'alçada. (P - 39)	23,01	82,620	1.901,09
8	F9655ICS	m	Vorada remuntable de peces de formigó de doble capa, del tipus ICS-25, de dimensions 8x28x25x50 cm, col·locada sobre base de formigó HM/20/P/40/l de 25 cm d'alçada, i rejuntada amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera 165 l. Classe R-350. Tot inclòs. (P - 32)	27,18	153,900	4.183,00
9	F9E13204	m2	Subministrament i col·locació a l'estesa de paviment de panot per a vorera de color gris de 20x20x4 cm i 4 pastilles, col·locat sobre 3 cm de morter de ciment i 10 cm de formigó tipus HM-20/P/20/l. Rejuntat amb morter mixt 1:2:10. Totalment acabat. (P - 42)	45,20	87,550	3.957,26
10	F96RA904	u	Subministrament i col·locació de gual de formigó per vianants del tipus ICS de 2,8 m de longitud, format per dues peces laterals de 57x40x28 cm i dues posteriors de 60x40x20 cm i 10 peces centrals de 58x40x10 cm. Col·locat sobre base de formigó HM-20/P/40/l de 20 cm d'alçada, rejuntat amb morter mixt 1:2:10. Inclòs transport del material a peu d'obra i distribució a l'obra. Totalment finalitzat. (P - 35)	604,26	3,000	1.812,78
11	F96RM028	u	Formació i pavimentació de gual per a vianants, mitjançant enfonsament de la vorada. Totalment finalitzat. (P - 38)	79,38	1,000	79,38
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>	<b>01.04.02.02</b>				<b>31.993,34</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 04 ÀREA EXTERNA 4: ALBELDA/PAU  
SUBCAPÍTOL 03 XARXA DE SANEJAMENT

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 67

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F2225222	m3	Excavació de rasa, en tota classe de terreny, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica o manual del material excavat sobre camió i transport a abocador de les terres no aprofitades i a lloc a destinar per la D.F per acopi de les terres aprofitades, inclos el temps d'espera i el cànon d'us (P - 19)	5,61	87,950	493,40
2	F227A00F	m2	Repàs i compactació de sol de rasa de fins a 1.5 m d'amplada, amb compactació del 95% PM (P - 22)	1,51	61,196	92,41
3	F228AH00	m3	Rebliment i piconatge de rasa, amb sorra, inclòs subministrament de sorra, i estesa en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant. Inclos transport a obra. (P - 23)	38,50	24,501	943,29
4	F228FB0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa, amb material seleccionat procedent de préstec o de la mateixa obra, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant corró vibratori per a compactar, amb humectació i compactació del 95 % PM. Inclòs carrega i transport des del lloc d'aplec fins la zona d'estesa. (P - 24)	20,84	52,850	1.101,39
<b>TOTAL PARTIDES</b>					<b>01.04.03.01</b>	<b>2.630,49</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 04 ÀREA EXTERNA 4: ALBELDA/PAU  
SUBCAPÍTOL 03 XARXA DE SANEJAMENT  
PARTIDES 02 OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FDC1AM13	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 1,3 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1200 mm format amb peces prefabricades de formigó armat amb resistència a la compressió de 275 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302, 83.303 i 83.304. Format per base de pou de 1200x1200x1000 mm i tapa tipus P de 1200x700x200 mm on s'acoblarà la tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de rescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. Les peces prefabricades es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriment de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 59)	1.153,79	0,500	576,90
2	FDC1AM16	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 1,60 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1200 mm format amb peces prefabricades de formigó armat amb resistència a la compressió de 275 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302, 83.303 i 83.304. Format per base de pou de 1200x1200x1000 mm, anell de 1200x300 mm i tapa tipus P de 1200x700x200 mm on s'acoblarà la tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de rescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. Les peces prefabricades es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriment de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 60)	1.260,85	0,500	630,43
3	FDC1FM21	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 2,30 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1000	736,86	0,500	368,43

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 68

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
			mm format amb peces prefabricades de formigó en massa amb resistència a la compressió de 250 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302 i 83.303. Format per base de pou de diàmetre 1000 i 1200 mm d'alçada, anell de 1000x300 mm, con de reducció 1000x600x600 mm on s'acoblarà tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de rescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. El conjunt de les peces es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriment de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 67)			
<b>TOTAL PARTIDES</b>					<b>01.04.03.02</b>	<b>1.575,76</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 04 ÀREA EXTERNA 4: ALBELDA/PAU  
SUBCAPÍTOL 03 XARXA DE SANEJAMENT  
PARTIDES 03 EQUIPAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FFA10315	m	Subministrament i col·locació de tub de PEAD DN 315 mm, de doble pared, tipus Ecopal de Polieco o similar, exterior corrugat de color negre i interior llis de color blanc, inclòs part proporcional de maniguet d'unió en polietilè i junta d'estanqueïtat en EPDM, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa, inclòs neteja. Totalment finalitzat (P - 95)	23,48	136,000	3.193,28
2	FFA12006	u	Connexió de servei per escomesa domiciliària de fins a 6 metres amb tub de PEAD, per sanejament amb doble pared, exterior corrugat de color negre e interior blanc tipus Ecopal de Polieco o similar, de 200 mm de diàmetre exterior (EN 13476-1), unió amb maneguet en polietilè i junta d'estanqueïtat en EPDM, amb grau de dificultat mitja i per a col·locar soterrat, protegit amb formigó. Inclos junta i maneguet receptor per escomeses, connexió a la xarxa principal i a pericó sifònic i transport de material a peu d'obra. Totalment finalitzada (P - 101)	322,72	116,000	37.435,52
3	FFA12010	u	Connexió de servei per escomesa domiciliària de fins a 10 metres amb tub de PEAD, per sanejament amb doble pared, exterior corrugat de color negre e interior blanc tipus Ecopal de Polieco o similar, de 200 mm de diàmetre exterior (EN 13476-1), unió amb maneguet en polietilè i junta d'estanqueïtat en EPDM, amb grau de dificultat mitja i per a col·locar soterrat, protegit amb formigó. Inclos junta i maneguet receptor per escomeses, connexió a la xarxa principal i a pericó sifònic i transport de material a peu d'obra. Totalment finalitzada (P - 102)	441,18	27,000	11.911,86
4	FFA12506	u	Connexió de servei per escomesa domiciliària de fins a 6 metres amb tub de PEAD, per sanejament amb doble pared, exterior corrugat de color negre e interior blanc tipus Ecopal de Polieco o similar, de 250 mm de diàmetre exterior (EN 13476-1), unió amb maneguet en polietilè i junta d'estanqueïtat en EPDM, amb grau de dificultat mitja i per a col·locar soterrat, protegit amb formigó. Inclos junta i maneguet receptor per escomeses, connexió a la xarxa principal i a pericó sifònic i transport de material a peu d'obra. Totalment finalitzada (P - 103)	348,26	19,000	6.616,94
5	FFA12510	u	Connexió de servei per escomesa domiciliària de fins a 10 metres amb tub de PEAD, per sanejament amb doble pared, exterior corrugat de color negre e interior blanc tipus Ecopal de Polieco o similar, de 250 mm de diàmetre exterior (EN 13476-1), unió amb maneguet en polietilè i junta d'estanqueïtat en EPDM, amb grau de dificultat mitja i per a col·locar soterrat, protegit amb formigó. Inclos junta i maneguet receptor per escomeses, connexió a la	481,64	11,000	5.298,04

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 69

			xarxa principal i a pericó sifònic i transport de material a peu d'obra. Totalment finalitzada (P - 104)			
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>		01.04.03.03			<b>64.455,64</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 04 ÀREA EXTERNA 4: ALBELDA/PAU  
SUBCAPÍTOL 04 XARXA DE PLUVIALS I DRENATGE  
PARTIDES 01 MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F2225222	m3	Excavació de rasa, en tota classe de terreny, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica o manual del material excavat sobre camió i transport a abocador de les terres no aprofitades i a lloc a destinar per la D.F per acopi de les terres aprofitades, inclos el temps d'espera i el cànon d'us (P - 19)	5,61	109,550	614,58
2	F227A00F	m2	Repàs i compactació de sol de rasa de fins a 1.5 m d'amplada, amb compactació del 95% PM (P - 22)	1,51	74,250	112,12
3	F228AH00	m3	Rebliment i piconatge de rasa, amb sorra, inclòs subministrament de sorra, i estesa en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant. Inclos transport a obra. (P - 23)	38,50	27,783	1.069,65
4	F228FB0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa, amb material seleccionat procedent de préstec o de la mateix obra, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant corró vibratori per a compactar, amb humectació i compactació del 95 % PM. Inclòs carrega i transport des del lloc d'aplec fins la zona d'estesa. (P - 24)	20,84	61,050	1.272,28
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>		01.04.04.01			<b>3.068,63</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 04 ÀREA EXTERNA 4: ALBELDA/PAU  
SUBCAPÍTOL 04 XARXA DE PLUVIALS I DRENATGE  
PARTIDES 02 OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FDC1AM13	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 1,3 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1200 mm format amb peces prefabricades de formigó armat amb resistència a la compressió de 275 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302, 83.303 i 83.304. Format per base de pou de 1200x1200x1000 mm i tapa tipus P de 1200x700x200 mm on s'acoblirà la tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de rescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. Les peces prefabricades es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriments de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 59)	1.153,79	0,500	576,90
2	FDC1FM18	u	Subministrament i col·locació de pou de registre circular (fins a 1,80 m d'alçada) per a xarxa de sanejament, de diàmetre 1000 mm format amb peces prefabricades de formigó en massa amb resistència a la compressió de 250 kg/cm2 i segons normativa UNE 83.302 i 83.303. Format per base de pou de diàmetre 1000 i 1200 mm d'alçada, con de reducció 1000x600x600 mm on s'acoplarà tapa de registre tipus REXEL de Funditubo o similar, de classe D400. Inclòs anell de rescut de 700x150 mm a col·locar entre el con i la tapa, en cas que sigui necessari. El conjunt de les peces es col·locaran amb morter mixt 1:0.5:4,	713,09	1,000	713,09

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 70

			elaborat a l'obra amb formigonera de 165l. Inclòs graons de varilla d'acer de 12 mm amb recobriments de polipropilè P19C. Inclosa formació de connexions amb col·lectors, trepament de les peces, subministrament del material a peu d'obra i formació de capa de neteja i anivellament de formigó de fck=10 N/mm2, de dimensions 1.5x1.5x0.05. Totalment acabat. (P - 66)			
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>		01.04.04.02			<b>1.289,99</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 04 ÀREA EXTERNA 4: ALBELDA/PAU  
SUBCAPÍTOL 04 XARXA DE PLUVIALS I DRENATGE  
PARTIDES 03 EQUIPAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FFA10400	m	Subministrament i col·locació de tub de PEAD DN 400 mm, de doble pared, tipus Ecopal de Polieco o similar, exterior corrugat de color negre i interior llis de color blanc, inclòs part proporcional de manigueta d'unió en polietilè i junta d'estanqueitat en EPDM, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa, inclòs neteja. Totalment finalitzat (P - 96)	33,25	165,000	5.486,25
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>		01.04.04.03			<b>5.486,25</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 04 ÀREA EXTERNA 4: ALBELDA/PAU  
SUBCAPÍTOL 05 XARXA D'ENLLUMENAT EXTERIOR  
PARTIDES 01 MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F2225222	m3	Excavació de rasa, en tota classe de terreny, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica o manual del material excavat sobre camió i transport a abocador de les terres no aprofitades i a lloc a destinar per la D.F per acopi de les terres aprofitades, inclos el temps d'espera i el cànon d'us (P - 19)	5,61	14,070	78,93
2	F227A00F	m2	Repàs i compactació de sol de rasa de fins a 1.5 m d'amplada, amb compactació del 95% PM (P - 22)	1,51	29,530	44,59
3	F228FB0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa, amb material seleccionat procedent de préstec o de la mateix obra, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant corró vibratori per a compactar, amb humectació i compactació del 95 % PM. Inclòs carrega i transport des del lloc d'aplec fins la zona d'estesa. (P - 24)	20,84	6,550	136,50
<b>TOTAL</b>	<b>PARTIDES</b>		01.04.05.01			<b>260,02</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 04 ÀREA EXTERNA 4: ALBELDA/PAU  
SUBCAPÍTOL 05 XARXA D'ENLLUMENAT EXTERIOR  
PARTIDES 02 OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FDG3019P	m	Formació de canalització per a un tub de polietilè de doble capa de 90 mm de diàmetre amb recobriments de sorra de 40x20 cm. Inclòs subministrament i col·locació dels tubs endollat i muntat com a canalització soterrada. Totalment finalitzat (P - 70)	8,43	43,000	362,49
2	FDG302PP	m	Formació de canalització per a dos tubs de polietilè de doble capa de 110 mm de diàmetre amb dau de recobriments de 45x30 cm amb formigó HM-20/P/20/I. Inclòs subministrament i col·locació dels tubs endollat i muntat com a canalització soterrada. Totalment finalitzat (P - 72)	17,56	25,000	439,00

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 71

3	FDK20050	u	Subministrament i col·locació de pericó prefabricat de formigó amb fons i tapa de registre de fosa. Dimensions interiors del pericó 50x50x42 cm i 60x60x50 cm exteriors i 3 finestres de Ø 29 mm. Inclou dos suplementes de recrescut de 25 cm d'alçada, unit mitjançant morter. Tots els dos elements fabricats amb formigó d'alta qualitat. Inclou tapa de registre de fosa dúctil tipus Aksess 600 de Saint Gobain o similar, de mides exteriors 610x610 mm i llum de 500 mm. Totalment instal·lat i acabat. Col·locat sobre solera de formigó de neteja i anivellament de 10 cm de guri, amb formigó tipus fck = 150 N/mm2. Tot completament acabat. (P - 86)	129,10	3,000	387,30
<b>TOTAL PARTIDES</b>			01.04.05.02	<b>1.188,79</b>		

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 04 ÀREA EXTERNA 4: ALBELDA/PAU  
SUBCAPÍTOL 05 XARXA D'ENLLUMENAT EXTERIOR  
PARTIDES 03 EQUIPAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FDG3U170	m	Subministrament i col·locació de banda de senyalització de xarxa bàsica de servei de material plàstic (P - 84)	0,43	68,000	29,24
2	FG3136PP	m	Subministrament i col·locació de conductor de coure de designació UNE RV 0.6/1 kv, tetrapolar de 4x6 mm2 i col·locat en tub soterrat (P - 120)	5,43	68,000	369,24
3	FG312306	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kv, bipolar de secció 2x2,5 mm2, col·locat en tub (P - 119)	2,50	27,000	67,50
4	FG380020	m	Cable nu de coure de 35 mm2 de secció per a xarxa d'enllumenat. Inclou connexions i proves, subministrament i col·locació. Tot inclòs. (P - 121)	7,70	68,000	523,60
5	FGD1222E	u	Subministrament i col·locació de piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure de 300 µm de gruix, de 1500 mm de llargària i de 14.6 mm de diàmetre, clavada a terra inclòs elements especials de muntatge i connexió (P - 122)	29,39	3,000	88,17
6	FGLU0402	u	Subministrament i col·locació de conjunt LAVINIA d'Iguzzini o similar, format per suport de 8 m d'alçada i 120 mm de diàmetre, amb placa base, fixació extrem suport individual amb llumenera LAVINIA òptica viària HIT-DE/HST-DE 150W. Col·locat segons plànols d'enllumenat, sobre dau de formigó 600x600x1000mm, totalment instal·lat i connexionat a la xarxa d'enllumenat públic, inclòs ajudes, obres auxiliars i accessoris. Totalment finalitzat. (P - 124)	1.897,42	3,000	5.692,26
<b>TOTAL PARTIDES</b>			01.04.05.03	<b>6.770,01</b>		

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 04 ÀREA EXTERNA 4: ALBELDA/PAU  
SUBCAPÍTOL 06 SENYALITZACIÓ  
PARTIDES 01 SENYALITZACIÓ VERTICAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	GBB1S251	u	Subministrament i col·locació de placa reflectant circular de xapa d'acer galvanitzat de 1,8 mm de gruix segons norma UNE 135310, per a senyals de trànsit a circuit urbà. Diàmetre 600 mm. Fixada mecànicament a pal d'acer galvanitzat. Inclòs plaques informatives auxiliars i accessoris de fixació i cargoleria d'alumini anoditzat. Totalment instal·lada. (P - 217)	78,19	2,000	156,38
2	GBB21201	u	Subministrament i col·locació de placa reflectant quadrada de xapa d'acer galvanitzat de 1,8 mm de gruix segons norma UNE 135310, per a senyals de trànsit a circuit urbà. Costat 600 mm.	96,77	3,000	290,31

Euro

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 72

3	GBBZ1110	u	Fixada mecànicament a pal d'acer galvanitzat. Inclòs plaques informatives auxiliars i accessoris de fixació i cargoleria d'alumini anoditzat. Totalment instal·lada. (P - 218)	72,01	5,000	360,05
<b>TOTAL PARTIDES</b>			01.04.06.01	<b>806,74</b>		

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 04 ÀREA EXTERNA 4: ALBELDA/PAU  
SUBCAPÍTOL 06 SENYALITZACIÓ  
PARTIDES 02 SENYALITZACIÓ HORIZONTAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FBA21211	m	Pintat sobre paviment de faixa transversal discontinua de 40 cm 0,8/0,4 (línia de cedi el pas M-4.2), amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual. Inclòs premarcatge i totalment finalitzat. (P - 53)	2,35	5,600	13,16
2	GBA22411	m	Pintat sobre paviment de faixa transversal continua de 40 cm, (Línia de detenció M-4.1) amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual. Inclòs premarcatge i totalment finalitzat. (P - 215)	2,77	7,200	19,94
3	FBA31110	m2	Pintat sobre paviment de faixes superficials (per a pas de vianants (M-4.3) i enzebrats amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual. Inclòs premarcatge i totalment finalitzat (P - 55)	6,58	32,000	210,56
4	FBA1A100	m	Pintat sobre paviment de faixa discontinua de 10 cm, per estacionament en línia amb delimitació de places (M-7.3 B); amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada. Inclòs premarcatge i totalment finalitzat. (P - 50)	0,72	31,100	22,39
5	GBA13110	m	Pintat sobre paviment d'una faixa discontinua de 10 cm 2,5/5 (M-1.3) , amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada. Inclòs premarcatge i totalment finalitzat (P - 214)	0,62	40,000	24,80
6	FBA1G110	m	Pintat sobre paviment d'una faixa continua de 10 cm (M-2.2), amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada. Inclòs premarcatge i totalment finalitzat. (P - 51)	0,91	24,800	22,57
7	FBA21236	m2	Pintat sobre paviment de marques superficials amb pintura reflectora i microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual. Inclòs premarcatge i totalment finalitzat (P - 54)	9,04	4,300	38,87
<b>TOTAL PARTIDES</b>			01.04.06.02	<b>352,29</b>		

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 04 ÀREA EXTERNA 4: ALBELDA/PAU  
SUBCAPÍTOL 07 ENJARDINAMENT  
PARTIDES 01 ENJARDINAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	GR43G429	u	Subministrament i plantació de Troana 'Ligustrum Lucidum', de 12 a 14 cm de perímetre amb pa de terra de diàmetre mínim 30 cm i profunditat mínima 36 cm segons NTJ. Inclòs excavació de clot de plantació de 0.8x0.8x0.8 m amb mitjans mecànics, i reblert del clot amb terra de l'excavació i primer reg (P - 249)	66,16	5,000	330,80

Euro

PROJECTE CONSTRUCTIU D'URBANITZACIÓ DEL SECTOR SUD-1 "COSTA DELS CARROS"  
AL TERME MUNICIPAL DE ROSSELLÓ (SEGRIÀ)

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 73

2	GR44F829	u	Subministrament i plantació de pruner 'Prunus Cerasifera Pissardi', de 12 a 14 cm de perímetre amb pa de terra de diàmetre mínim 39 cm i profunditat mínima 27,3 cm segons NTJ. Inclòs excavació de clot de plantació de 0.8x0.8x0.8 m amb mitjans mecànics, i reblert del clot amb terra de l'excavació i primer reg (P - 251)	99,64	3,000	298,92
<b>TOTAL PARTIDES</b>				01.04.07.01		<b>629,72</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 05 GESTIÓ DE RESIDUS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	G2R24200	m3	Classificació a peu d'obra de residus de construcció o demolició en fraccions segons REAL DECRET 105/2008, amb mitjans manuals (P - 182)	21,48	3.111,520	66.835,45
2	G2R542AA	m3	Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 20 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km (P - 184)	8,08	3.111,520	25.141,08
3	G2RA71H1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat, amb cànon inclòs, de residus de formigó inerts amb una densitat 1,48 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170101 segons el Catàleg Europeu de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 192)	14,15	211,300	2.989,90
4	G2RA75A0	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de mescla bituminosa amb una densitat 1.3 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170302 segons el Catàleg Europeu de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 193)	117,13	761,800	89.229,63
5	G2RA63G0	m3	Deposició controlada a centre de reciclatge de residus barrejats inerts amb una densitat 1,25 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170107 segons el Catàleg Europeu de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 188)	26,04	1.709,400	44.512,78
6	G2RA62F0	m3	Deposició controlada a centre de reciclatge de residus ceràmics inerts amb una densitat 1,15 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170103 segons el Catàleg Europeu de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 187)	11,53	8,600	99,16
7	G2RA6890	m3	Deposició controlada a centre de reciclatge de residus de fusta no especials amb una densitat 0,19 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170201 segons el Catàleg Europeu de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 190)	4,43	54,000	239,22
8	G2RA6970	m3	Deposició controlada a centre de reciclatge de residus de paper i cartró no especials amb una densitat 0,07 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 150101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 191)	3,38	18,200	61,52
9	G2RA610D	m3	Deposició controlada a centre de reciclatge de residus de materials plàstics, procedents de construcció o demolició, amb codi 170203 segons el Catàleg Europeu de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 185)	5,80	84,100	487,78
10	G2RA6680	m3	Deposició controlada a centre de reciclatge de residus de metalls barrejats no especials amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170407 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 189)	19,73	263,100	5.190,96
11	G2RA7FD0	kg	Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de fibrociment especials amb una densitat 0,9 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170605* segons el Catàleg Europeu de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 194)	0,15	915,000	137,25
12	I2R5RL00	u	Subministrament de contenidor paletitzat amb estructura de reixa metàl·lica d'1 m3 per a residus especials. (P - 263)	39,34	1,000	39,34

Euro

PROJECTE CONSTRUCTIU D'URBANITZACIÓ DEL SECTOR SUD-1 "COSTA DELS CARROS"  
AL TERME MUNICIPAL DE ROSSELLÓ (SEGRIÀ)

PRESSUPOST PROJECTE

**PRESSUPOST**

Pàg.: 74

13	G2R2420X	m3	Classificació a peu d'obra de RSU generats pels operaris amb mitjans manuals. Càrrega amb mitjans mecànics i transport a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per transport de 12 t situat a qualsevol distància. (P - 183)	10,67	89,900	959,23
14	G2RA610X	m3	Deposició controlada en centre de gestió de residus municipal (P - 186)	3,57	89,900	320,94
<b>TOTAL CAPÍTOL</b>				01.05		<b>236.244,24</b>

OBRA 01 PRESSUPOST 1251  
CAPÍTOL 06 VARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	GF3D3DF5	u	Brida cega de fosa amb anella elàstica d'estanquitat per a aigua i col·locada al fons de la rasa (P - 233)	146,85	2,000	293,70
2	XPAJ0101	pa	Partida alçada a justificar destinada a la seguretat i salut de l'obra (P - 0)	139.052,58	1,000	139.052,58
3	XPAJ0102	pa	Partida alçada a justificar per a imprevistos a l'obra en la realització de l'obra (P - 0)	230.000,00	1,000	230.000,00
<b>TOTAL CAPÍTOL</b>				01.06		<b>369.346,28</b>

Euro