

III. PRESSUPOST

		Import	%
1	SANT JERONI DE LA MURTRA 17-19.....	1.001,08	6,82
2	AV. VENTS DAVANT C.F. BADALONA.....	1.001,08	6,82
3	C/ ARTEMÍS AMB RIERA CANYET.....	2.002,16	13,64
4	C/ SEU D'URGELL 25	1.788,94	12,19
5	AV. MARTÍ PUJOL AMB LLENGUADOC	1.435,93	9,78
6	AV. MARTÍ PUJOL SOTA AUTOPISTA B-20.....	1.320,91	9,00
7	AV. MARTÍ PUJOL 727	5.628,07	38,34
8	ELEMENTS AUXILIARS.....	200,00	1,36
9	SEGURETAT I SALUT	300,00	2,04
PRESSUPOST D' EXECUCIÓ MATERIAL			14.678,17

CODI	QUANTITAT UT	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT
01.01.		Canal i reixa interceptora Formació de caixa per a interceptor 84x50 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter mixt 1:0,5:4, sobre solera de 15 cm de formigó HM-20/P/20/I. Bastiment de 50 cm de llum per a interceptor, de perfil d'acer S235JR de 80x80x8 mm i travess de passamà de 60 mm cada m, col·locat ancorat al formigó. Reixa practicable categoria D-400 per a interceptor de fosa grisa de 972x490x76 mm i 145 kg de pes i col·locada ancorada al formigó. Inclou demolició de paviments, excavació de rasa, connexió i formació de sifons. Unitat totalment acabada.			
FD5Z3K3J	1,000 m	Bastiment llum=50cm p/interc.,S235JR 80x80x8mm,traves,ancort.form.	49,18	49,18	
FD5KJ29E	1,000 m	Caixa p/interc.84x50cm,parets 14cm maó calat,arrebos.+llisc.int.1:0,5:4,solera 15cm HM-20/P/20/I	106,57	106,57	
FD5ZAKFJ	1,000 u	Reixa practic.,p/interc.,fosa grisa,982x490x76mm,pes=145kg,col.ancor.form.	142,90	142,90	
F219JLD10	9,000 m	Tall de paviment asfàltic amb màquina de disc	1,59	14,31	
F2194XK5	9,000 m2	Demol.paviment mescla bituminosa,g<=20cm,ampl.<=2m,retro.+mart.trencad.+càrrega cam.	5,35	48,15	
F222B123	8,000 m3	Excav.rasa,amp:<=1m,fond.=<=2m,terreny tràns.,retro.+càrrega mec.	10,49	83,92	
F228A10F	6,000 m3	Rebliment i picon.rasa,ampl.0,6-1,5m,mat.toler.excav.,G<=25cm,picó vibrant,95%PM	12,61	75,66	
F2R45069	2,000 m3	Càrrega mecànica i transport de terres a monodipòsit o centre reciclatge, camió 12t, rec.10-15km	8,15	16,30	
F2RA1200	2,000 m3	Disposició a monodipòsit de terres	2,97	5,94	
F2R64269	2,500 m3	Càrr.mec. residus inerts o no especials instal.gestió residus,camió transp.,12t,rec.10-15km	7,26	18,15	
F2RA6110	2,500 m3	Disposició controlada a centre reciclatge de residus formigó o aglomerat (res.iner.)	4,37	10,93	
FD72JLE03	4,000 m	Claveguera amb tub de PEAD Dext.:200mm, Dint:180, doble paret, SN 8 KN/m2, reblier amb HM-20/P/20/I	36,45	145,80	
FD7JMSU10	1,000 u	Connexió d'embornal sifònico o canal a pou o claveguera existent	86,20	86,20	
					804,01
		TOTAL PARTIDA.....			804,01

Puja el preu total de la partida l'esmentada quantitat de VUIT-CENTS QUATRE EUROS amb UN CÈNTIMS

B0641080	m3	Formigó HM-20/P/20/I, ciment>=200kg/m3 Formigó HM-20/P/20/I, de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb contingut>= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I (no agresiva)	
----------	----	---	--

Sense descomposició

TOTAL PARTIDA..... 54,42

Puja el preu total de la partida l'esmentada quantitat de CINQUANTA-QUATRE EUROS amb QUARANTA-DOS CÈNTIMS

BD7BJLD01	m	Tub PEAD, Dext.:200, Dint:180, de paret llisa interior i coarrugada exterior, pp de junt No-Loss Tub de polietilè d'alta densitat PEAD, de diàmetre exterior 200mm e interior de 180mm, de paret interior llisa de color blanc i coarrugada exterior de color negre, tipus ECOPAL o equivalent del tipus B segons EN 13476-1, de 8KN/M2 segons ISO9969, en trams de 6m. S'inclou la part proporcional de maniguet d'unió en polipropilè i junt d'estanquitat d'EPDM, junt No-Loss, amb certificat AENOR .	
-----------	---	--	--

Sense descomposició

TOTAL PARTIDA..... 5,90

Puja el preu total de la partida l'esmentada quantitat de CINC EUROS amb NORANTA CÈNTIMS

CODI	QUANTITAT UT	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT
CEBUS001		Construcció d'embornal tipus BUSTIA connectat a xarxa tot incòs Formació de nou embornal sifònic tipus BUSTIA, a base de caixa prefabricada de formigó de mides exteriors 410x920x800 mm, amb divisòria intermitja, marc i tapa de fundició registrable a l'interior de 340x310x30mm, reixa practicable de doble orientació, de fundició de mides 870x345x100 mm, amb vorada d'acer tipus bustia 920x200x70, col.locat sobre solera de formigó de 15cm de gruix. Inclou demolició de paviments, excavació de pou i rasa de connexió, 4 m de tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruida, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, col.loct al fons de la rasa reblert amb formigó i connectat a tub, col.lector o pou existent, reblert de terres, compactació de la rasa i reposició de paviment asfàltic amb reg d'adherencia. Unitat totalment acabada.			
F219JLD10	9,000 m	Tall de paviment asfàltic amb màquina de disc	1,59	14,31	
F2194XK5	9,000 m2	Demol.paviment mescla bituminosa,g<=20cm,ampl.<=2m,retro.+mart.trencad.+càrrega cam.	5,35	48,15	
F222B123	8,000 m3	Excav.rasa,amp:<=1m,fond.=<2m,terreny tràns.,retro.+càrrega mec.	10,49	83,92	
FD72JLE03	4,000 m	Claveguera amb tub de PEAD Dext.:200mm, Dint:180, doble paret, SN 8 KN/m2, reblert amb HM-20/P/20/l	36,45	145,80	
FD7JMSU10	1,000 u	Connexió d'embornal sifònic o canal a pou o claveguera existent	86,20	86,20	
F228A10F	6,000 m3	Rebliment i picon.rasa,ampl.0,6-1,5m,mat.toler.excav.,G<=25cm,picó vibrant,95%PM	12,61	75,66	
F2R45069	2,000 m3	Càrrega mecànica i transport de terres a monodipòsit o centre reciclatge, camió 12t, rec.10-15km	8,15	16,30	
F2RA1200	2,000 m3	Disposició a monodipòsit de terres	2,97	5,94	
F2R64269	2,500 m3	Càrr.mec. residus inerts o no especials instal.gestió residus,camió transp.,12t,rec.10-15km	7,26	18,15	
F2RA6110	2,500 m3	Disposició controlada a centre reciclatge de residus formigó o aglomerat (res.lner.)	4,37	10,93	
K9H1135A	2,000 m2	Reposició pavim. mesc.bit.AC 22 surf D 50/70D,granul.granític,g=10cm,est-compact.manual.	23,89	47,78	
F9J13J40	2,000 m2	Reg adher.,emul.bitum.catiònica C60B3/B2 ADH, 1kg/m2	0,41	0,82	
BUST01	1,000 u	Embornal sifònic tipus bustia 410x920x900mm	340,51	340,51	
VORACER	1,000	Vorada de fundició per a embornal tipus bustia	110,00	110,00	
F2192C05	1,000 m	Demol.vorada+rigola form.sob/form.,compres.i càrrega m.mec.	5,02	5,02	
TOTAL PARTIDA.....					1.009,49

Puja el preu total de la partida l'esmentada quantitat de MIL NOU EUROS amb QUARANTA-NOU CÈNTIMS

CODI	QUANTITAT UT	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT
CEMB0001		Construcció d'embornal connectat a xarxa tot inclòs Formació de nou embornal sifònic tipus badalona, a base de caixa prefabricada de formigó de mides exteriors 410x920x900 mm, amb divisió intermitja, marc i tapa de fundició registrable a l'interior de 340x225x30mm, reixa practicable de doble orientació, de fundició de mides 870x345x100 mm, col.locat sobre solera de formigó de 15cm de gruix. Inclou demolició de paviments, excavació de pou i rasa de connexió, 4 m de tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruida, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, col.locat al fons de la rasa reblert amb formigó i connectat a tub, col.lector o pou existent, reblert de terres, compactació de la rasa i reposició de paviment asfàltic amb reg d'adherència. Unitat totalment acabada.			
F219JLD10	9,000 m	Tall de paviment asfàltic amb màquina de disc	1,59	14,31	
F2194XK5	9,000 m2	Demol.paviment mescla bituminosa,g<=20cm,ampl.<=2m,retro.+mart.trencad.+càrrega cam.	5,35	48,15	
F222B123	8,000 m3	Excav.rasa,amp:<=1m,fond.<=2m,terreny tràns.,retro.+càrrega mec.	10,49	83,92	
FD5J5240	1,000 u	Embornal sifònic.Badalona 410x920x900mm	340,51	340,51	
FD72JLE03	4,000 m	Clavegura amb tub de PEAD Dext.:200mm, Dint:180, doble paret, SN 8 KN/m2, reblert amb HM-20/P/20/I	36,45	145,80	
FD7JMSU10	1,000 u	Connexió d'embornal sifònic o canal a pou o clavegura existent	86,20	86,20	
F228A10F	6,000 m3	Rebliment i picon.rasa,ampl.0,6-1,5m,mat.toler.excav.,G<=25cm,picó vibrant,95%PM	12,61	75,66	
F2R45069	2,000 m3	Càrrega mecànica i transport de terres a monodipòsit o centre reciclatge, camió 12t, rec.10-15km	8,15	16,30	
F2RA1200	2,000 m3	Disposició a monodipòsit de terres	2,97	5,94	
F2R64269	2,500 m3	Càrr.mec. residus inerts o no especials instal.gestió residus,camió transp.,12t,rec.10-15km	7,26	18,15	
F2RA6110	2,500 m3	Disposició controlada a centre reciclatge de residus formigó o aglomerat (res.iner.)	4,37	10,93	
K9H1135A	2,000 m2	Repositori pavim. mesc.bit.AC 22 surf D 50/70D,granul.granític,g=10cm,est-compact.manual.	23,89	47,78	
F9J13J40	2,000 m2	Reg adher.,emul.batum.catiònica C60B3/B2 ADH, 1kg/m2	0,41	0,82	
					894,47
		TOTAL PARTIDA.....			894,47
Puja el preu total de la partida l'esmentada quantitat de VUIT-CENTS NORANTA-QUATRE EUROS amb QUARANTA-SET CÈNTIMS					
D0701461	m3	Morter ciment pòrtland+fill.calc. CEM II/B-L,sorra pedra granit.,200kg/m3 ciment,1:8,2,5N/mm2,elab.a obra,formigonera 165l Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra de pedra granítica amb 200 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:8 i 2,5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l			
A0150000	1,000 h	Manobre especialista	20,19	20,19	
B0111000	0,200 m3	Aigua	1,67	0,33	
B0312020	1,740 t	sorra de pedra granítica per morters	20,37	35,44	
B0512401	0,200 t	Ciment pòrtland+fill.calc. CEM II/B-L 32,5R,sacs	103,30	20,66	
C1705600	0,700 h	Formigonera 165l	1,71	1,20	
A%AUX0010100	1,000 %	Despeses auxiliars mà d'obra	20,20	0,20	
					78,02
		TOTAL PARTIDA.....			78,02
Puja el preu total de la partida l'esmentada quantitat de SETANTA-VUIT EUROS amb DOS CÈNTIMS					
D070A8B1	m3	Morter mixt ciment pòrtland+fill.calc. CEM II/B-L,calç,sorra ,380kg/m3 ciment,1:0,5:4,10N/mm2,elab.a Morter mixt de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L, calç i sorra, amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:0,5:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra			
A0150000	1,050 h	Manobre especialista	20,19	21,20	
%NAAA0100	1,000 %	Despeses auxiliars	21,20	0,21	
C1705600	0,725 h	Formigonera 165l	1,71	1,24	
B0532310	190,000 kg	cal aèria CL90	0,09	17,10	
B0512401	0,380 t	Ciment pòrtland+fill.calc. CEM II/B-L 32,5R,sacs	103,30	39,25	
B0310020	1,380 t	Sorra p/morters	19,15	26,43	
B0111000	0,200 m3	Aigua	1,67	0,33	
					105,76
		TOTAL PARTIDA.....			105,76
Puja el preu total de la partida l'esmentada quantitat de CENT CINC EUROS amb SETANTA-SIS CÈNTIMS					

CODI	QUANTITAT UT	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT
E02		Metres adicionals de tub de connexió d'embornal i/o reixa interceptora Metres adicionals de tub de connexió d'embornal i/o reixa interceptora a base de tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruida, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, paret llisa interior de color blanc i corrugada exterior de color negre, tipus ECOPAL o equivalent, de 8KN/M2de rigidesa circumferencial segons ISO 9969, en trams de 6m, col.locat al fons de la rasa sobre llit de formigó HM-20/P/20/I de 15 a 20cm de gruix, i posterior reblert fins a 20cm del coronament del tub amb formigó HM-20/P/20/I. S'inclou part proporcional de maniguets d'unió en polipropilè i junt d'estanquitat d'EPDM, amb certificat AENOR, reblert de terres, compactació de rasa i reposició de paviment asfàltic amb reg d'adherència. Tot inclòs totalment acabada.			
F219JLD10	3,000 m	Tall de paviment asfàltic amb màquina de disc	1,59	4,77	
F2194XK5	0,500 m2	Demol.paviment mescla bituminosa,g<=20cm,ampl.<=2m,retro.+mart.trencad.+càrrega cam.	5,35	2,68	
F222B123	0,500 m3	Excav.rasa,amp:<=1m,fond.=<=2m,terreny tràns.,retro.+càrrega mec.	10,49	5,25	
FD72JLE03	1,000 m	Claveguera amb tub de PEAD Dext.:200mm, Dint:180, doble paret, SN 8 KN/m2, reblert amb HM-20/P/20/I	36,45	36,45	
F228A10F	1,500 m3	Rebliment i picon.rasa,ampl.0,6-1,5m,mat.toler.excav.,G<=25cm,picó vibrant,95%PM	12,61	18,92	
F2R45069	1,000 m3	Càrrega mecànica i transport de terres a monodipòsit o centre reciclatge, camió 12t, rec.10-15km	8,15	8,15	
F2RA1200	1,000 m3	Disposició a monodipòsit de terres	2,97	2,97	
F2R64269	1,500 m3	Càrr.mec. residus inerts o no especials instal.gestió residus,camió transp.,12t,rec.10-15km	7,26	10,89	
F2RA6110	1,000 m3	Disposició controlada a centre reciclatge de residus formigó o aglomerat (res.lner.)	4,37	4,37	
K9H1135A	0,500 m2	Reposició pavim. mescla AC 22 surf D 50/70D,granul.granític,g=10cm,est-compact.manual.	23,89	11,95	
F9J13J40	0,500 m2	Reg adher.,emul.bitum.catònica C60B3/B2 ADH, 1kg/m2	0,41	0,21	
					106,61
		TOTAL PARTIDA.....			106,61
Puja el preu total de la partida l'esmentada quantitat de CENT SIS EUROS amb SEIXANTA-UN CÈNTIMS					
F2194XK5	m2	Demol.paviment mescla bituminosa,g<=20cm,ampl.<=2m,retro.+mart.trencad.+càrrega cam. Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 20 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió			
C1105A00	0,065 h	Retroexcavadora amb martell trencador	68,31	4,44	
C1315020	0,015 h	Retroexcavadora mitjana	60,38	0,91	
					5,35
		TOTAL PARTIDA.....			5,35
Puja el preu total de la partida l'esmentada quantitat de CINC EUROS amb TRENTA-CINC CÈNTIMS					
F219JLD10	m	Tall de paviment asfàltic amb màquina de disc Tall de paviment asfàltic fins a 100 mm amb màquina de disc autopropulsada manualment.			
A0121000	0,050 h	Oficial 1a	23,02	1,15	
C170H000	0,050 h	Màquina tallajunts disc diamant p/paviment	8,77	0,44	
					1,59
		TOTAL PARTIDA.....			1,59
Puja el preu total de la partida l'esmentada quantitat de UN EUROS amb CINQUANTA-NOU CÈNTIMS					
F222B123	m3	Excav.rasa,amp:<=1m,fond.=<=2m,terreny tràns.,retro.+càrrega mec. Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb retroexcavadora i càrrega mecànica del material excavat			
A0140000	0,080 h	Manobre	19,52	1,56	
C1313330	0,175 h	Retroexcavadora s/pneumàtics 8-10t	50,90	8,91	
A%AUX0010150	1,500 %	Despeses auxiliars mà d'obra	1,60	0,02	
					10,49
		TOTAL PARTIDA.....			10,49
Puja el preu total de la partida l'esmentada quantitat de DEU EUROS amb QUARANTA-NOU CÈNTIMS					

CODI	QUANTITAT UT	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT
F228A10F	m3	Rebliment i picon.rasa,ampl.0,6-1,5m,mat.toler.excav.,G<=25cm,picó vibrant,95%PM Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM			
A0150000	0,220 h	Manobre especialista	20,19	4,44	
C1315020	0,100 h	Retroexcavadora mitjana	60,38	6,04	
C133A030	0,220 h	Picó vibrant,dúplex,1300 kg	9,38	2,06	
A%AUX0010150	1,500 %	Despeses auxiliars mà d'obra	4,40	0,07	
					12,61
		TOTAL PARTIDA.....			12,61
Puja el preu total de la partida l'esmentada quantitat de DOTZE EUROS amb SEIXANTA-UN CÈNTIMS					
F2R45069	m3	Càrrega mecànica i transport de terres a monodipòsit o centre reciclatge, camió 12t, rec.10-15km Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a monodipòsit o centre de reciclatge, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km			
A0140000	0,080 h	Manobre	19,52	1,56	
C1311120	0,033 h	Pala carregadora,mitjana,s/pneumàtics	56,03	1,85	
C1501800	0,123 h	Camió transp.12 t	38,39	4,72	
A%AUX0010150	1,500 %	Despeses auxiliars mà d'obra	1,60	0,02	
					8,15
		TOTAL PARTIDA.....			8,15
Puja el preu total de la partida l'esmentada quantitat de VUIT EUROS amb QUINZE CÈNTIMS					
F2R64269	m3	Càrr.mec. residus inerts o no especials instal.gestió residus,camió transp.,12t,rec.10-15km Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 12 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km			
C1311440	0,007 h	Pala carregadora s/pneumàtics 15-20t	88,61	0,62	
C1501800	0,173 h	Camió transp.12 t	38,39	6,64	
					7,26
		TOTAL PARTIDA.....			7,26
Puja el preu total de la partida l'esmentada quantitat de SET EUROS amb VINT-I-SIS CÈNTIMS					
F2RA1200	m3	Disposició a monodipòsit de terres Disposició controlada a monodipòsit, de terres			
B2RA1200	1,000 m3	Disposic.Monodipòsit terres	2,97	2,97	
					2,97
		TOTAL PARTIDA.....			2,97
Puja el preu total de la partida l'esmentada quantitat de DOS EUROS amb NORANTA-SET CÈNTIMS					
F2RA6110	m3	Disposició controlada a centre reciclatge de residus formigó o aglomerat (res.iner.) Disposició controlada a centre de reciclatge de residus de formigó o aglomerat (residus inerts)			
B2RA6110	1,000 m3	Disposició controlada a centre reciclatge residus form.Aglom.(res.iner.)	4,37	4,37	
					4,37
		TOTAL PARTIDA.....			4,37
Puja el preu total de la partida l'esmentada quantitat de QUATRE EUROS amb TRENTA-SET CÈNTIMS					
F9J13J40	m2	Reg adher.,emul.bitum.catiònica C60B3/B2 ADH, 1kg/m2 Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiònica tipus C60B3/B2 ADH, amb dotaçió 1 kg/m2			
A0150000	0,003 h	Manobre especialista	20,19	0,06	
B0552100	1,000 kg	Emul.bitum.catiònica p/reg adh.C60B3/B2 ADH	0,23	0,23	
C170D00	0,003 h	Camió cisterna p/reg asf.	28,13	0,08	
C170E000	0,001 h	Escombradora autopropulsada	41,62	0,04	
A%AUX0010150	1,500 %	Despeses auxiliars mà d'obra	0,10	0,00	
					0,41
		TOTAL PARTIDA.....			0,41
Puja el preu total de la partida l'esmentada quantitat de ZERO EUROS amb QUARANTA-UN CÈNTIMS					

CODI	QUANTITAT UT	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT	
FD5J5240	u	Embornal sifònic.Badalona 410x920x900mm Embornal sifònic tipus badalona, a base de caixa prefabricada de formigó de mides exteriors 410x920x900 mm, amb divisòria intermitja, marc i tapa de fundició registrable a l'interior de 340x225x30mm, reixa practicable de doble orientació, de fundició de mides 870x345x100 mm, col.locat sobre solera de formigó de 15cm de gruix, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l , tot segons indicacions i detalls del reglament municipal aprovat sobre els elements que constitueixen la xarxa de clavegueram dins el municipi de Badalona.				
A0122000	3,000 h	Oficial 1a paleta	23,02	69,06		
A0140000	3,000 h	Manobre	19,52	58,56		
B0111000	0,100 m3	Aigua	1,67	0,17		
B0514301	0,010 t	Ciment pòrtland escòries CEM II/B-S 32,5 en sacs	76,19	0,76		
B0641080	0,150 m3	Formigó HM-20/P/20/l, cement>=200kg/m3	54,42	8,16		
D070A4D1	0,030 m3	Morter mixt cp+filler calc. CEM II/B-I, calç, sorra pedra granit., 200kg/m3 cement, 1:2:10, elaborat a obra, formigonera 165 l.	110,60	3,32		
BD52C100	1,000 u	Caixa pref.Form.410x920x900mm. Embornal badalona	62,00	62,00		
BD5ZJJT1	1,000 u	Bastiment i reixa practicable p/embornal 910x360x100mm. DELTA-80	110,00	110,00		
BD5ZJJT2	1,000 u	Bastiment i tapa registrable fundició 340x225x30mm	16,00	16,00		
C1315010	0,250 h	Retroexcavadora petita	42,27	10,57		
A%AUX0010150	1,500 %	Despeses auxiliars mà d'obra	127,60	1,91		
					340,51	
		TOTAL PARTIDA.....			340,51	
Puja el preu total de la partida l'esmentada quantitat de TRES-CENTS QUARANTA EUROS amb CINQUANTA-UN CÈNTIMS						
FD5KJ29E	m	Caixa p/interc.84x50cm,parets 14cm maó calat,arrebos.+llisc.int,1:0,5:4,solera 15cm HM-20/P/20/l Caixa per a interceptor de 84x50 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter mixt 1:0,5:4, sobre solera de 15 cm de formigó HM-20/P/20/l				
A0140000	1,710 h	Manobre	19,52	33,38		
A012N000	1,710 h	Oficial 1a d'obra pública	26,81	45,85		
%NAAA0150	1,500 %	Despeses auxiliars	79,20	1,19		
B0F1D2A1	38,997 u	Maó calat,290x140x100mm,p/revestir,categoria I,HD,UNE-EN 771-1	0,20	7,80		
B064300C	0,200 m3	Formigó HM-20/P/20/l,>=200kg/m3 cement	59,55	11,91		
B0512401	0,006 t	Ciment pòrtland+fill.calc. CEM II/B-L 32,5R,sacs	103,30	0,62		
B0111000	0,002 m3	Aigua	1,67	0,00		
D070A8B1	0,055 m3	Morter mixt cement pòrtland+fill.calc. CEM II/B-L,calç,sorra ,380kg/m3 cement,1:0,5:4,10N/mm2,elab.a	105,76	5,82		
					106,57	
		TOTAL PARTIDA.....			106,57	
Puja el preu total de la partida l'esmentada quantitat de CENT SIS EUROS amb CINQUANTA-SET CÈNTIMS						
FD5Z3K3J	m	Bastiment llum=50cm p/interc.,S235JR 80x80x8mm,traves,ancor.form. Bastiment de 50 cm de llum per a interceptor, de perfil d'acer S235JR de 80x80x8 mm i travess de passamà de 60 mm cada m, col.locat ancorat al formigó				
A0140000	0,300 h	Manobre	19,52	5,86		
A012N000	0,300 h	Oficial 1a d'obra pública	26,81	8,04		
%NAAA0150	1,500 %	Despeses auxiliars	13,90	0,21		
BD5Z3K30	1,000 m	Bastiment llum=50cm p/interc.,80x80x8mm,traves passa.60mm c/m	35,07	35,07		
					49,18	
		TOTAL PARTIDA.....			49,18	
Puja el preu total de la partida l'esmentada quantitat de QUARANTA-NOU EUROS amb DIVUIT CÈNTIMS						
FD5ZAKFJ	u	Reixa practic.,p/interc.,fosa grisa,982x490x76mm,pes=145kg,col.ancor.form. Reixa practicable, per a interceptor de fosa grisa, de 982x490x76 mm i 145 kg de pes i col.locada ancorada al formigó				
A0140000	0,080 h	Manobre	19,52	1,56		
A012N000	0,080 h	Oficial 1a d'obra pública	26,81	2,14		
%NAAA0150	1,500 %	Despeses auxiliars	3,70	0,06		
BD5ZAKF0	1,000 u	Reixa p/interc.,fosa grisa 982x490x76mm,145kg	139,14	139,14		
					142,90	
		TOTAL PARTIDA.....			142,90	
Puja el preu total de la partida l'esmentada quantitat de CENT QUARANTA-DOS EUROS amb NORANTA CÈNTIMS						

CODI	QUANTITAT UT	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT	
FD72JLE03	m	Claveguera amb tub de PEAD Dext.:200mm, Dint:180, doble paret, SN 8 KN/m2, reblert amb HM-20/P/20/I Claveguera amb tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruida, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, paret llisa interior de color blanc i corrugada exterior de color negre, tipus ECOPAL o equivalent, de 8KN/M2de rigidesa circumferencial segons ISO 9969, en trams de 6m. S'inclou part proporcional de maniguets d'unió en polipropilè i junt d'estanquitat d'EPDM, amb certificat AENOR, col.locat al fons de la rasa sobre llit de formigó HM-20/P/20/I de 15 a 20cm de gruix, i posterior reblert fins a 20cm del coronament del tub amb formigó HM-20/P/20/I. Tot inclòs completament acabat, segons plànols.				
A012M000	0,050 h	Oficial 1a muntador	24,16	1,21		
A0140000	0,100 h	Manobre	19,52	1,95		
BD7BJLD01	1,020 m	Tub PEAD, Dext.:200, Dint:180, de paret llisa interior i coarrugada exterior, pp de junt No-Loss	5,90	6,02		
BD7JMSU10	1,000 u	Peces especials	15,00	15,00		
B064300C	0,200 m ³	Formigó HM-20/P/20/I,>=200kg/m ³ ciment	59,55	11,91		
%NAAA	1,000	Despeses auxiliars	36,10	0,36		
					36,45	
		TOTAL PARTIDA.....			36,45	
Puja el preu total de la partida l'esmentada quantitat de TRENTA-SIS EUROS amb QUARANTA-CINC CÈNTIMS						
FD7JMSU10	u	Connexió d'embornal sifònic o canal a pou o claveguera existent Connexió d'embornal sifònic o canal a pou o claveguera existent. Inclou la formació d'obertura a la claveguera o pou, el segellat de junts, les peces especials i derivacions necessàries per a la seva execució				
A0122000	1,000 h	Oficial 1a paleta	23,02	23,02		
A0140000	1,000 h	Manobre	19,52	19,52		
B064300C	0,300 m ³	Formigó HM-20/P/20/I,>=200kg/m ³ ciment	59,55	17,87		
D0701461	0,100 m ³	Morter ciment pòrtland+fill.calc. CEM II/B-L,sorra pedra granit.,200kg/m ³ ciment,1:8,2,5N/mm ² ,elab.a obra,formigonera 1651	78,02	7,80		
BD7JMSU10	1,000 u	Peces especials	15,00	15,00		
C1101200	0,150 h	Compressor+dos martells pneumàtics	15,65	2,35		
A%AUX0010150	1,500 %	Despeses auxiliars mà d'obra	42,50	0,64		
					86,20	
		TOTAL PARTIDA.....			86,20	
Puja el preu total de la partida l'esmentada quantitat de VUITANTA-SIS EUROS amb VINT CÈNTIMS						
K9H1135A	m2	Reposició pavim. mesc.bit.AC 22 surf D 50/70D,granul.granític,g=10cm,est-compact.manual. Reposició de paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 surf D 50/70 D, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat granític, de 15 cm de gruix, estesa i compactada manualment				
A0150000	0,150 h	Manobre especialista	20,19	3,03		
A0140000	0,300 h	Manobre	19,52	5,86		
A0121000	0,150 h	Oficial 1a	23,02	3,45		
%NAAA0150	1,500 %	Despeses auxiliars	12,30	0,18		
B0552300	1,000 kg	Emul.bitum.catiónica p/reg curatC60B3/B2 CUR	0,25	0,25		
B9H11351	0,189 t	Mesc.bit.AC 22 surf B 50/70D,granul.granític	51,40	9,71		
C133A030	0,150 h	Picó vibrant,dúplex,1300 kg	9,38	1,41		
					23,89	
		TOTAL PARTIDA.....			23,89	
Puja el preu total de la partida l'esmentada quantitat de VINT-I-TRES EUROS amb VUITANTA-NOU CÈNTIMS						
SISGENERIC	pa	Mesures de Seguretat i Salut Partida de cobrament íntegre per a les despeses front les mesures necessàries de Seguretat i Salut en compliment del <i>Reial Decret 1627/1997, de 24 d'octubre, pel qual s'estableixen disposicions mínimes de seguretat i de salut en les obres de construcció.</i>				
		Sense descomposició				
		TOTAL PARTIDA.....			300,00	
Puja el preu total de la partida l'esmentada quantitat de TRES-CENTS EUROS						

CODI	QUANTITAT Ut	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT €
01 SANT JERONI DE LA MURTRA 17-19					
01.01		Formació de nou embornal sifònic tipus badalona, a base de caixa prefabricada de formigó de mides exteriors 410x920x900 mm, amb divisòria intermitja, marc i tapa de fundició registrable a l'interior de 340x225x30mm, reixa practicable de doble orientació, de fundició de mides 870x345x100 mm, col.locat sobre solera de formigó de 15cm de gruix. Inclou demolició de paviments, excavació de pou i rasa de connexió, 4 m de tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruida, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, col.locat al fons de la rasa reblert amb formigó i connectat a tub, col·lector o pou existent, reblert de terres, compactació de la rasa i reposició de paviment asfàltic amb reg d'adherencia. Unitat totalment acabada.		894,47	
9,000 m	Tall de paviment asfàltic amb màquina de disc		1,59	14,31	
9,000 m2	Demol.paviment mescla bituminosa,g<=20cm,ampl.<=2m,retro.+mart.trencad.+càrrega cam.		5,35	48,15	
8,000 m3	Excav.rasa,amp:<=1m,fond.<=2m,terreny tràns.,retro.+càrrega mec.		10,49	83,92	
1,000 u	Embornal sifònic.Badalona 410x920x900mm		340,51	340,51	
4,000 m	Claveguera amb tub de PEAD Dext.:200mm, Dint:180, doble paret, SN 8 KN/m2, reblert amb HM-20/P/20/I		36,45	145,80	
1,000 u	Connexió d'embornal sifònic o canal a pou o claveguera existent		86,20	86,20	
6,000 m3	Rebliment i picon.rasa,ampl.0,6-1,5m,mat.toler.excav.,G<=25cm,picó vibrant,95%PM		12,61	75,66	
2,000 m3	Càrrega mecànica i transport de terres a monodipòsit o centre reciclatge, camió 12t, rec.10-15km		8,15	16,30	
2,000 m3	Disposició a monodipòsit de terres		2,97	5,94	
2,500 m3	Càrr.mec. residus inerts o no especials instal.gestió residus,camió transp.,12t,rec.10-15km		7,26	18,15	
2,500 m3	Disposició controlada a centre reciclatge de residus formigó o aglomerat (res.iner.)		4,37	10,93	
2,000 m2	Reposición pavim. mesc.bit.AC 22 surf D 50/70D,granul.granític,g=10cm,est-compact.manual.		23,89	47,78	
2,000 m2	Reg adher.,emul.bitum.catiònica C60B3/B2 ADH, 1kg/m2		0,41	0,82	

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de VUIT-CENTS NORANTA-QUATRE EUROS amb QUARANTA-SET CÉNTIMS

CODI	QUANTITAT Ut	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT €
01.02		Metres adicionals de tub de connexió d'embornal i/o reixa interceptora a base de tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruida, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, paret llisa interior de color blanc i corrugada exterior de color negre, tipus ECOPAL o equivalent, de 8KN/M2de rigidesa circumferencial segons ISO 9969, en trams de 6m, col.locat al fons de la rasa sobre llit de formigó HM-20/P/20/I de 15 a 20cm de gruix, i posterior reblert fins a 20cm del coronament del tub amb formigó HM-20/P/20/I. S'inclou part proporcional de maniguets d'unió en polipropilè i junt d'estanquitat d'EPDM, amb certificat AENOR, reblert de terres, compactació de rasa i reposició de paviment asfàltic amb reg d'adherència. Tot inclòs totalment acabada.			106,61
	3,000 m	Tall de paviment asfàltic amb màquina de disc	1,59	4,77	
	0,500 m2	Demol.paviment mescla bituminosa,g<=20cm,ampl.<=2m,retro.+mart.trencad.+càrrega cam.	5,35	2,68	
	0,500 m3	Excav.rasa,amp:<=1m,fond.=<2m,terreny tràns.,retro.+càrrega mec.	10,49	5,25	
	1,000 m	Claveguera amb tub de PEAD Dext.:200mm, Dint:180, doble paret, SN 8 KN/m2, reblert amb HM-20/P/20/I	36,45	36,45	
	1,500 m3	Rebliment i picon.rasa,ampl.0,6-1,5m,mat.toler.excav.,G<=25cm,picó vibrant,95%PM	12,61	18,92	
	1,000 m3	Càrrega mecànica i transport de terres a monodipòsit o centre reciclatge, camió 12t, rec.10-15km	8,15	8,15	
	1,000 m3	Disposició a monodipòsit de terres	2,97	2,97	
	1,500 m3	Càrr.mec. residus inerts o no especials instal.gestió residus,camió transp.,12t,rec.10-15km	7,26	10,89	
	1,000 m3	Disposició controlada a centre reciclatge de residus formigó o aglomerat (res.lner.)	4,37	4,37	
	0,500 m2	Reposición pavim. mesc.bit.AC 22 surf D 50/70D,granul.granitic,g=10cm,est-compact.manual.	23,89	11,95	
	0,500 m2	Reg adher.,emul.batum.catiònica C60B3/B2 ADH, 1kg/m2	0,41	0,21	

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de CENT SIS EUROS amb SEIXANTA-UN CÈNTIMS

CODI	QUANTITAT Ut	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT €
02 AV. VENTS DAVANT C.F. BADALONA					
02.01		Formació de nou embornal sifònic tipus badalona, a base de caixa prefabricada de formigó de mides exteriors 410x920x900 mm, amb divisòria intermitja, marc i tapa de fundició registrable a l'interior de 340x225x30mm, reixa practicable de doble orientació, de fundició de mides 870x345x100 mm, col.locat sobre solera de formigó de 15cm de gruix. Inclou demolició de paviments, excavació de pou i rasa de connexió, 4 m de tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruida, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, col.locat al fons de la rasa reblert amb formigó i connectat a tub, col·lector o pou existent, reblert de terres, compactació de la rasa i reposició de paviment asfàltic amb reg d'adherencia. Unitat totalment acabada.		894,47	
9,000 m	Tall de paviment asfàltic amb màquina de disc		1,59	14,31	
9,000 m ²	Demol.paviment mescla bituminosa,g<=20cm,ampl.<=2m,retro.+mart.trencad.+càrrega cam.		5,35	48,15	
8,000 m ³	Excav.rasa,amp:<=1m,fond.=<=2m,terreny tràns.,retro.+càrrega mec.		10,49	83,92	
1,000 u	Embornal sifònic.Badalona 410x920x900mm		340,51	340,51	
4,000 m	Claveguera amb tub de PEAD Dext.:200mm, Dint:180, doble paret, SN 8 KN/m ² , reblert amb HM-20/P/20/I		36,45	145,80	
1,000 u	Connexió d'embornal sifònic o canal a pou o claveguera existent		86,20	86,20	
6,000 m ³	Rebliment i picon.rasa,ampl.0,6-1,5m,mat.toler.excav.,G<=25cm,picó vibrant,95%PM		12,61	75,66	
2,000 m ³	Càrrega mecànica i transport de terres a monodipòsit o centre reciclatge, camió 12t, rec.10-15km		8,15	16,30	
2,000 m ³	Disposició a monodipòsit de terres		2,97	5,94	
2,500 m ³	Càr.mec. residus inerts o no especials instal.gestió residus,camió transp.,12t,rec.10-15km		7,26	18,15	
2,500 m ³	Disposició controlada a centre reciclatge de residus formigó o aglomerat (res.lner.)		4,37	10,93	
2,000 m ²	Reposición pavim. mesc.bit.AC 22 surf D 50/70D,granul.granític,g=10cm,est-compact.manual.		23,89	47,78	
2,000 m ²	Reg adher.,emul.bitum.catònica C60B3/B2 ADH, 1kg/m ²		0,41	0,82	

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de VUIT-CENTS NORANTA-QUATRE EUROS amb QUARANTA-SET CENTIMS

CODI	QUANTITAT Ut	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT €
02.02		Metres adicionals de tub de connexió d'embornal i/o reixa interceptora a base de tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruida, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, paret llisa interior de color blanc i corrugada exterior de color negre, tipus ECOPAL o equivalent, de 8KN/M2de rigidesa circumferencial segons ISO 9969, en trams de 6m, col.locat al fons de la rasa sobre llit de formigó HM-20/P/20/I de 15 a 20cm de gruix, i posterior reblert fins a 20cm del coronament del tub amb formigó HM-20/P/20/I. S'inclou part proporcional de maniguets d'unió en polipropilè i junt d'estanquitat d'EPDM, amb certificat AENOR, reblert de terres, compactació de rasa i reposició de paviment asfàltic amb reg d'adherència. Tot inclòs totalment acabada.			106,61
	3,000 m	Tall de paviment asfàltic amb màquina de disc	1,59	4,77	
	0,500 m2	Demol.paviment mescla bituminosa,g<=20cm,ampl.<=2m,retro.+mart.trencad.+càrrega cam.	5,35	2,68	
	0,500 m3	Excav.rasa,amp:<=1m,fond.<=2m,terreny tràns.,retro.+càrrega mec.	10,49	5,25	
	1,000 m	Claveguera amb tub de PEAD Dext.:200mm, Dint:180, doble paret, SN 8 KN/m2, reblert amb HM-20/P/20/I	36,45	36,45	
	1,500 m3	Rebliment i picon.rasa,ampl.0,6-1,5m,mat.toler.excav.,G<=25cm,picó vibrant,95%PM	12,61	18,92	
	1,000 m3	Càrrega mecànica i transport de terres a monodipòsit o centre reciclatge, camió 12t, rec.10-15km	8,15	8,15	
	1,000 m3	Disposició a monodipòsit de terres	2,97	2,97	
	1,500 m3	Càrr.mec. residus inerts o no especials instal.gestió residus,camió transp.,12t,rec.10-15km	7,26	10,89	
	1,000 m3	Disposició controlada a centre reciclatge de residus formigó o aglomerat (res.Iner.)	4,37	4,37	
	0,500 m2	Reposición pavim. mesc.bit.AC 22 surf D 50/70D,granul.granític,g=10cm,est-compact.manual.	23,89	11,95	
	0,500 m2	Reg adher.,emul.batum.catiònica C60B3/B2 ADH, 1kg/m2	0,41	0,21	

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de CENT SIS EUROS amb SEIXANTA-UN CÈNTIMS

CODI	QUANTITAT Ut	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT €
03 C/ ARTEMÍS AMB RIERA CANYET					
03.01		Formació de nou embornal sifònic tipus badalona, a base de caixa prefabricada de formigó de mides exteriors 410x920x900 mm, amb divisòria intermitja, marc i tapa de fundició registrable a l'interior de 340x225x30mm, reixa practicable de doble orientació, de fundició de mides 870x345x100 mm, col.locat sobre solera de formigó de 15cm de gruix. Inclou demolició de paviments, excavació de pou i rasa de connexió, 4 m de tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruida, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, col.locat al fons de la rasa reblert amb formigó i connectat a tub, col.lector o pou existent, reblert de terres, compactació de la rasa i reposició de paviment asfàltic amb reg d'adherencia. Unitat totalment acabada.		894,47	
9,000 m	Tall de paviment asfàltic amb màquina de disc	1,59	14,31		
9,000 m2	Demol.paviment mescla bituminosa,g<=20cm,ampl.<=2m,retro.+mart.trencad.+càrrega cam.	5,35	48,15		
8,000 m3	Excav.rasa,amp:<=1m,fond.=<=2m,terreny tràns.,retro.+càrrega mec.	10,49	83,92		
1,000 u	Embornal sifònic.Badalona 410x920x900mm	340,51	340,51		
4,000 m	Claveguera amb tub de PEAD Dext.:200mm, Dint:180, doble paret, SN 8 KN/m2, reblert amb HM-20/P/20/I	36,45	145,80		
1,000 u	Connexió d'embornal sifònic o canal a pou o claveguera existent	86,20	86,20		
6,000 m3	Rebliment i picon.rasa,ampl.0,6-1,5m,mat.toler.excav.,G<=25cm,picó vibrant,95%PM	12,61	75,66		
2,000 m3	Càrrega mecànica i transport de terres a monodipòsit o centre reciclatge, camió 12t, rec.10-15km	8,15	16,30		
2,000 m3	Disposició a monodipòsit de terres	2,97	5,94		
2,500 m3	Càrr.mec. residus inerts o no especials instal.gestió residus,camió transp.,12t,rec.10-15km	7,26	18,15		
2,500 m3	Disposició controlada a centre reciclatge de residus formigó o aglomerat (res.lner.)	4,37	10,93		
2,000 m2	Reposición pavim. mesc.bit.AC 22 surf D 50/70D,granul.granitic,g=10cm,est-compact.manual.	23,89	47,78		
2,000 m2	Reg adher.,emul.bitum.catònica C60B3/B2 ADH, 1kg/m2	0,41	0,82		

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de VUIT-CENTS NORANTA-QUATRE EUROS amb QUARANTA-SET CENTIMS

CODI	QUANTITAT Ut	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT €
03.02		Metres adicionals de tub de connexió d'embornal i/o reixa interceptora a base de tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruida, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, paret llisa interior de color blanc i corrugada exterior de color negre, tipus ECOPAL o equivalent, de 8KN/M2de rigidesa circumferencial segons ISO 9969, en trams de 6m, col.locat al fons de la rasa sobre llit de formigó HM-20/P/20/I de 15 a 20cm de gruix, i posterior reblert fins a 20cm del coronament del tub amb formigó HM-20/P/20/I. S'inclou part proporcional de maniguets d'unió en polipropilè i junt d'estanquitat d'EPDM, amb certificat AENOR, reblert de terres, compactació de rasa i reposició de paviment asfàltic amb reg d'adherència. Tot inclòs totalment acabada.			106,61
3,000 m	Tall de paviment asfàltic amb màquina de disc		1,59	4,77	
0,500 m2	Demol.paviment mescla bituminosa,g<=20cm,ampl.<=2m,retro.+mart.trencad.+càrrega cam.		5,35	2,68	
0,500 m3	Excav.rasa,amp:<=1m,fond.=<=2m,terreny tràns.,retro.+càrrega mec.		10,49	5,25	
1,000 m	Claveguera amb tub de PEAD Dext.:200mm, Dint:180, doble paret, SN 8 KN/m2, reblert amb HM-20/P/20/I		36,45	36,45	
1,500 m3	Rebliment i picon.rasa,ampl.0,6-1,5m,mat.toler.excav.,G<=25cm,picó vibrant,95%PM		12,61	18,92	
1,000 m3	Càrrega mecànica i transport de terres a monodipòsit o centre reciclatge, camió 12t, rec.10-15km		8,15	8,15	
1,000 m3	Disposició a monodipòsit de terres		2,97	2,97	
1,500 m3	Càrr.mec. residus inerts o no especials instal.gestió residus,camió transp.,12t,rec.10-15km		7,26	10,89	
1,000 m3	Disposició controlada a centre reciclatge de residus formigó o aglomerat (res.lner.)		4,37	4,37	
0,500 m2	Reposición pavim. mesc.bit.AC 22 surf D 50/70D,granul.granític,g=10cm,est-compact.manual.		23,89	11,95	
0,500 m2	Reg adher.,emul.batum.catiònica C60B3/B2 ADH, 1kg/m2		0,41	0,21	

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de CENT SIS EUROS amb SEIXANTA-UN CÈNTIMS

CODI	QUANTITAT Ut	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT €
04 C/ SEU D'URGELL 25					
04.01		Formació de nou embornal sifònic tipus badalona, a base de caixa prefabricada de formigó de mides exteriors 410x920x900 mm, amb divisòria intermitja, marc i tapa de fundició registrable a l'interior de 340x225x30mm, reixa practicable de doble orientació, de fundició de mides 870x345x100 mm, col.locat sobre solera de formigó de 15cm de gruix. Inclou demolició de paviments, excavació de pou i rasa de connexió, 4 m de tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruida, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, col.locat al fons de la rasa reblert amb formigó i connectat a tub, col·lector o pou existent, reblert de terres, compactació de la rasa i reposició de paviment asfàltic amb reg d'adherència. Unitat totalment acabada.		894,47	
9,000 m	Tall de paviment asfàltic amb màquina de disc		1,59	14,31	
9,000 m ²	Demol.paviment mescla bituminosa,g<=20cm,ampl.<=2m,retro.+mart.trencad.+càrrega cam.		5,35	48,15	
8,000 m ³	Excav.rasa,amp:<=1m,fond.=<2m,terreny tràns.,retro.+càrrega mec.		10,49	83,92	
1,000 u	Embornal sifònic.Badalona 410x920x900mm		340,51	340,51	
4,000 m	Claveguera amb tub de PEAD Dext.:200mm, Dint:180, doble paret, SN 8 KN/m ² , reblert amb HM-20/P/20/I		36,45	145,80	
1,000 u	Connexió d'embornal sifònic o canal a pou o claveguera existent		86,20	86,20	
6,000 m ³	Rebliment i picon.rasa,ampl.0,6-1,5m,mat.toler.excav.,G<=25cm,picó vibrant,95%PM		12,61	75,66	
2,000 m ³	Càrrega mecànica i transport de terres a monodipòsit o centre reciclatge, camió 12t, rec.10-15km		8,15	16,30	
2,000 m ³	Disposició a monodipòsit de terres		2,97	5,94	
2,500 m ³	Càrr.mec. residus inerts o no especials instal.gestió residus,camió transp.,12t,rec.10-15km		7,26	18,15	
2,500 m ³	Disposició controlada a centre reciclatge de residus formigó o aglomerat (res.Iner.)		4,37	10,93	
2,000 m ²	Reposición pavim. mesc.bit.AC 22 surf D 50/70D,granul.granític,g=10cm,est-compact.manual.		23,89	47,78	
2,000 m ²	Reg adher.,emul.bitum.catònica C60B3/B2 ADH, 1kg/m ²		0,41	0,82	

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de VUIT-CENTS NORANTA-QUATRE EUROS amb QUARANTA-SET CÉNTIMS

CODI	QUANTITAT Ut	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT €
05 AV. MARTÍ PUJOL AMB LLENGUADOC					
05.01		Formació de nou embornal sifònic tipus BUSTIA, a base de caixa prefabricada de formigó de mides exteriors 410x920x800 mm, amb divisòria intermitja, marc i tapa de fundició registrable a l'interior de 340x310x30mm, reixa practicable de doble orientació, de fundició de mides 870x345x100 mm, amb vorada d'acer tipus bustia 920x200x70, col.locat sobre solera de formigó de 15cm de gruix. Inclou demolició de paviments, excavació de pou i rasa de connexió, 4 m de tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruida, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, col.locat al fons de la rasa reblert amb formigó i connectat a tub, col·lector o pou existent, reblert de terres, compactació de la rasa i reposició de paviment asfàltic amb reg d'adherència. Unitat totalment acabada.			1.009,49
Sense descomposició					
<i>Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de MIL NOU EUROS amb QUARANTA-NOU CÈNTIMS</i>					
05.02		Metres adicionals de tub de connexió d'embornal i/o reixa interceptora a base de tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruida, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, paret llisa interior de color blanc i corrugada exterior de color negre, tipus ECOPAL o equivalent, de 8KN/M2de rigidesa circumferencial segons ISO 9969, en trams de 6m, col.locat al fons de la rasa sobre llit de formigó HM-20/P/20/I de 15 a 20cm de gruix, i posterior reblert fins a 20cm del coronament del tub amb formigó HM-20/P/20/I. S'inclou part proporcional de maniguets d'unió en polipropilè i junt d'estanquitat d'EPDM, amb certificat AENOR, reblert de terres, compactació de rasa i reposició de paviment asfàltic amb reg d'adherència. Tot inclòs totalment acabada.			106,61
3,000 m		Tall de paviment asfàltic amb màquina de disc	1,59		4,77
0,500 m2		Demol.paviment mescla bituminosa,g<=20cm,ampl.<=2m,retro.+mart.trencad.+càrrega cam.	5,35		2,68
0,500 m3		Excav.rasa,amp:<=1m,fond.=<=2m,terreny tràns.,retro.+càrrega mec.	10,49		5,25
1,000 m		Claveguera amb tub de PEAD Dext.:200mm, Dint:180, doble paret, SN 8 KN/m2, reblert amb HM-20/P/20/I	36,45		36,45
1,500 m3		Rebliment i picon.rasa,ampl.0,6-1,5m,mat.toler.excav.,G<=25cm,picó vibrant,95%PM	12,61		18,92
1,000 m3		Càrrega mecànica i transport de terres a monodipòsit o centre reciclatge, camió 12t, rec.10-15km	8,15		8,15
1,000 m3		Disposició a monodipòsit de terres	2,97		2,97
1,500 m3		Càrr.mec. residus inerts o no especials instal.gestió residus,camió transp.,12t,rec.10-15km	7,26		10,89
1,000 m3		Disposició controlada a centre reciclatge de residus formigó o aglomerat (res.Iner.)	4,37		4,37
0,500 m2		Reposició pavim. mesc.bit.AC 22 surf D 50/70D,granul.granític,g=10cm,est-compact.manual.	23,89		11,95
0,500 m2		Reg adher.,emul.batum.catiònica C60B3/B2 ADH, 1kg/m2	0,41		0,21

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de CENT SIS EUROS amb SEIXANTA-UN CÈNTIMS

CODI	QUANTITAT Ut	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT €
06 AV. MARTÍ PUJOL SOTA AUTOPISTA B-20					
06.01		Formació de nou embornal sifònic tipus badalona, a base de caixa prefabricada de formigó de mides exteriors 410x920x900 mm, amb divisòria intermitja, marc i tapa de fundició registrable a l'interior de 340x225x30mm, reixa practicable de doble orientació, de fundició de mides 870x345x100 mm, col.locat sobre solera de formigó de 15cm de gruix. Inclou demolició de paviments, excavació de pou i rasa de connexió, 4 m de tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruida, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, col.locat al fons de la rasa reblert amb formigó i connectat a tub, col·lector o pou existent, reblert de terres, compactació de la rasa i reposició de paviment asfàltic amb reg d'adherencia. Unitat totalment acabada.		894,47	
9,000 m	Tall de paviment asfàltic amb màquina de disc		1,59	14,31	
9,000 m2	Demol.paviment mescla bituminosa,g<=20cm,ampl.<=2m,retro.+mart.trencad.+càrrega cam.		5,35	48,15	
8,000 m3	Excav.rasa,amp:<=1m,fond.=<=2m,terreny tràns.,retro.+càrrega mec.		10,49	83,92	
1,000 u	Embornal sifònic.Badalona 410x920x900mm		340,51	340,51	
4,000 m	Claveguera amb tub de PEAD Dext.:200mm, Dint:180, doble paret, SN 8 KN/m2, reblert amb HM-20/P/20/I		36,45	145,80	
1,000 u	Connexió d'embornal sifònic o canal a pou o claveguera existent		86,20	86,20	
6,000 m3	Rebliment i picon.rasa,ampl.0,6-1,5m,mat.toler.excav.,G<=25cm,picó vibrant,95%PM		12,61	75,66	
2,000 m3	Càrrega mecànica i transport de terres a monodipòsit o centre reciclatge, camió 12t, rec.10-15km		8,15	16,30	
2,000 m3	Disposició a monodipòsit de terres		2,97	5,94	
2,500 m3	Carr.mec. residus inerts o no especials instal.gestió residus,camió transp.,12t,rec.10-15km		7,26	18,15	
2,500 m3	Disposició controlada a centre reciclatge de residus formigó o aglomerat (res.lner.)		4,37	10,93	
2,000 m2	Reposición pavim. mesc.bit.AC 22 surf D 50/70D,granul.granític,g=10cm,est-compact.manual.		23,89	47,78	
2,000 m2	Reg adher.,emul.bitum.catiònica C60B3/B2 ADH, 1kg/m2		0,41	0,82	

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de VUIT-CENTS NORANTA-QUATRE EUROS amb QUARANTA-SET CÉNTIMS

CODI	QUANTITAT Ut	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT €
06.02		Metres adicionals de tub de connexió d'embornal i/o reixa interceptora a base de tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruida, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, paret llisa interior de color blanc i corrugada exterior de color negre, tipus ECOPAL o equivalent, de 8KN/M2de rigidesa circumferencial segons ISO 9969, en trams de 6m, col.locat al fons de la rasa sobre llit de formigó HM-20/P/20/I de 15 a 20cm de gruix, i posterior reblert fins a 20cm del coronament del tub amb formigó HM-20/P/20/I. S'inclou part proporcional de maniguets d'unió en polipropilè i junt d'estanquitat d'EPDM, amb certificat AENOR, reblert de terres, compactació de rasa i reposició de paviment asfàltic amb reg d'adherència. Tot inclòs totalment acabada.			106,61
	3,000 m	Tall de paviment asfàltic amb màquina de disc	1,59	4,77	
	0,500 m2	Demol.paviment mescla bituminosa,g<=20cm,ampl.<=2m,retro.+mart.trencad.+càrrega cam.	5,35	2,68	
	0,500 m3	Excav.rasa,amp:<=1m,fond.<=2m,terreny tràns.,retro.+càrrega mec.	10,49	5,25	
	1,000 m	Claveguera amb tub de PEAD Dext.:200mm, Dint:180, doble paret, SN 8 KN/m2, reblert amb HM-20/P/20/I	36,45	36,45	
	1,500 m3	Rebliment i picon.rasa,ampl.0,6-1,5m,mat.toler.excav.,G<=25cm,picó vibrant,95%PM	12,61	18,92	
	1,000 m3	Càrrega mecànica i transport de terres a monodipòsit o centre reciclatge, camió 12t, rec.10-15km	8,15	8,15	
	1,000 m3	Disposició a monodipòsit de terres	2,97	2,97	
	1,500 m3	Càrr.mec. residus inerts o no especials instal.gestió residus,camió transp.,12t,rec.10-15km	7,26	10,89	
	1,000 m3	Disposició controlada a centre reciclatge de residus formigó o aglomerat (res.lner.)	4,37	4,37	
	0,500 m2	Reposición pavim. mesc.bit.AC 22 surf D 50/70D,granul.granític,g=10cm,est-compact.manual.	23,89	11,95	
	0,500 m2	Reg adher.,emul.bitum.catiònica C60B3/B2 ADH, 1kg/m2	0,41	0,21	

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de CENT SIS EUROS amb SEIXANTA-UN CÈNTIMS

CODI	QUANTITAT Ut	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT €
07 AV. MARTÍ PUJOL 727					
07.01		Formació de caixa per a interceptor 84x50 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter mixt 1:0,5:4, sobre solera de 15 cm de formigó HM-20/P/20/I. Bastiment de 50 cm de llum per a interceptor, de perfil d'acer S235JR de 80x80x8 mm i travess de passamà de 60 mm cada m, col·locat ancorat al formigó. Reixa practicable categoria D-400 per a interceptor de fosa grisa de 972x490x76 mm i 145 kg de pes i col·locada ancorada al formigó. Inclou demolició de paviments, excavació de rasa, connexió i formació de sifons. Unitat totalment acabada.			804,01
1,000 m	Bastiment llum=50cm p/interc.,S235JR 80x80x8mm,traves,ancort.form.		49,18	49,18	
1,000 m	Caixa p/interc.84x50cm,parets 14cm maó calat,arrebos.+llisc.int.,1:0,5:4,solera 15cm HM-20/P/20/I		106,57	106,57	
1,000 u	Reixa practic.,p/interc.,fosa grisa,982x490x76mm,pes=145kg,col.ancor.form.		142,90	142,90	
9,000 m	Tall de paviment asfàltic amb màquina de disc		1,59	14,31	
9,000 m2	Demol.paviment mescla bituminosa,g<=20cm,ampl.<=2m,retro.+mart.trencad.+càrrega cam.		5,35	48,15	
8,000 m3	Excav.rasa,amp:<=1m,fond.:<=2m,terreny tràns.,retro.+càrrega mec.		10,49	83,92	
6,000 m3	Rebliment i picon.rasa,ampl.0,6-1,5m,mat.toler.excav.,G<=25cm,picó vibrant,95%PM		12,61	75,66	
2,000 m3	Càrrega mecànica i transport de terres a monodipòsit o centre reciclatge, camió 12t, rec.10-15km		8,15	16,30	
2,000 m3	Disposició a monodipòsit de terres		2,97	5,94	
2,500 m3	Càrr.mec. residus inerts o no especials instal.gestió residus,camió transp.,12t,rec.10-15km		7,26	18,15	
2,500 m3	Disposició controlada a centre reciclatge de residus formigó o aglomerat (res.Iner.)		4,37	10,93	
4,000 m	Claveguera amb tub de PEAD Dext.:200mm, Dint:180, doble paret, SN 8 KN/m2, reblert amb HM-20/P/20/I		36,45	145,80	
1,000 u	Connexió d'embornal sifònic o canal a pou o claveguera existent		86,20	86,20	

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de VUIT-CENTS QUATRE EUROS amb UN CÈNTIMS

CODI	QUANTITAT Ut	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT €
08 ELEMENTS AUXILIARS					

08.01 h Jornada de Tècnic Especialitzat en Topografia per buscar els punts baixos i determinar la ubicació optima de tots els embornals 25,00

Sense descomposició

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de VINT-I-CINC EUROS

CODI	QUANTITAT Ut	RESUM	PREU	SUBTOTAL	IMPORT €
09 SEGURETAT I SALUT					
09.01	pa	Partida de cobrament íntegre per a les despeses front les mesures necessàries de Seguretat i Salut en compliment del Reial Decret 1627/1997, de 24 d'octubre, pel qual s'estableixen disposicions mínimes de seguretat i de salut en les obres de construcció.			300,00

Sense descomposició

Puja el preu total de la partida a l'esmentada quantitat de TRES-CENTS EUROS

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
CAPITOL 01 SANT JERONI DE LA MURTRA 17-19				
01.01	Construcció d'embornal connectat a xarxa tot inclòs Formació de nou embornal sifònic tipus badalona, a base de caixa prefabricada de formigó de mides exteriors 410x920x900 mm, amb divisòria intermitja, marc i tapa de fundició registrable a l'interior de 340x225x30mm, reixa practicable de doble orientació, de fundició de mides 870x345x100 mm, col.locat sobre solera de formigó de 15cm de gruix. Inclou demolició de paviments, excavació de pou i rasa de connexió, 4 m de tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruida, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, col.locat al fons de la rasa reblert amb formigó i connectat a tub, col.lector o pou existent, reblert de terres, compactació de la rasa i reposició de paviment asfàltic amb reg d'adherència. Unitat totalment acabada.	1,00	894,47	894,47
01.02	Metres adicionals de tub de connexió d'embornal i/o reixa interceptora Metres adicionals de tub de connexió d'embornal i/o reixa interceptora a base de tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruida, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, paret llisa interior de color blanc i corrugada exterior de color negre, tipus ECOPAL o equivalent, de 8KN/M2de rigidesa circumferencial segons ISO 9969, en trams de 6m, col.locat al fons de la rasa sobre lit de formigó HM-20/P/20/I de 15 a 20cm de gruix, i posterior reblert fins a 20cm del coronament del tub amb formigó HM-20/P/20/I. S'inclou part proporcional de manigets d'unió en polipropilè i junt d'estanquitat d'EPDM, amb certificat AENOR, reblert de terres, compactació de rasa i reposició de paviment asfàltic amb reg d'adherència. Tot inclòs totalment acabada.	1,00	106,61	106,61
TOTAL CAPITOL 01 SANT JERONI DE LA MURTRA 17-19.....				1.001,08

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
------	-------	-----------	------	--------

CAPITOL 02 AV. VENTS DAVANT C.F. BADALONA

02.01	Construcció d'embornal connectat a xarxa tot inclòs Formació de nou embornal sifònic tipus badalona, a base de caixa prefabricada de formigó de mides exteriors 410x920x900 mm, amb divisòria intermitja, marc i tapa de fundició registrable a l'interior de 340x225x30mm, reixa practicable de doble orientació, de fundició de mides 870x345x100 mm, col.locat sobre solera de formigó de 15cm de gruix. Inclou demolició de paviments, excavació de pou i rasa de connexió, 4 m de tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruida, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, col.locat al fons de la rasa reblert amb formigó i connectat a tub, col.lector o pou existent, reblert de terres, compactació de la rasa i reposició de paviment asfàltic amb reg d'adherència. Unitat totalment acabada.	1,00	894,47	894,47
02.02	Metres adicionals de tub de connexió d'embornal i/o reixa interceptora Metres adicionals de tub de connexió d'embornal i/o reixa interceptora a base de tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruida, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, paret llisa interior de color blanc i corrugada exterior de color negre, tipus ECOPAL o equivalent, de 8KN/M2de rigidesa circumferencial segons ISO 9969, en trams de 6m, col.locat al fons de la rasa sobre llit de formigó HM-20/P/20/I de 15 a 20cm de gruix, i posterior reblert fins a 20cm del coronament del tub amb formigó HM-20/P/20/I. S'inclou part proporcional de manigets d'unió en polipropilè i junt d'estanquitat d'EPDM, amb certificat AENOR, reblert de terres, compactació de rasa i reposició de paviment asfàltic amb reg d'adherència. Tot inclòs totalment acabada.	1,00	106,61	106,61
TOTAL CAPITOL 02 AV. VENTS DAVANT C.F. BADALONA				1.001,08

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
------	-------	-----------	------	--------

CAPITOL 03 C/ ARTEMÍS AMB RIERA CANYET

03.01	Construcció d'embornal connectat a xarxa tot inclòs			
	Formació de nou embornal sifònic tipus badalona, a base de caixa prefabricada de formigó de mides exteriors 410x920x900 mm, amb divisòria intermitja, marc i tapa de fundició registrable a l'interior de 340x225x30mm, reixa practicable de doble orientació, de fundició de mides 870x345x100 mm, col.locat sobre solera de formigó de 15cm de gruix. Inclou demolició de paviments, excavació de pou i rasa de connexió, 4 m de tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruida, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, col.locat al fons de la rasa reblert amb formigó i connectat a tub, col.lector o pou existent, reblert de terres, compactació de la rasa i reposició de paviment asfàltic amb reg d'adherència. Unitat totalment acabada.			
		2,00	894,47	1.788,94
03.02	Metres adicionals de tub de connexió d'embornal i/o reixa interceptora			
	Metres adicionals de tub de connexió d'embornal i/o reixa interceptora a base de tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruida, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, paret llisa interior de color blanc i corrugada exterior de color negre, tipus ECOPAL o equivalent, de 8KN/M2de rigidesa circumferencial segons ISO 9969, en trams de 6m, col.locat al fons de la rasa sobre llit de formigó HM-20/P/20/I de 15 a 20cm de gruix, i posterior reblert fins a 20cm del coronament del tub amb formigó HM-20/P/20/I. S'inclou part proporcional de maniquets d'unió en polipropilè i junt d'estanquitat d'EPDM, amb certificat AENOR, reblert de terres, compactació de rasa i reposició de paviment asfàltic amb reg d'adherència. Tot inclòs totalment acabada.			
		2,00	106,61	213,22
TOTAL CAPITOL 03 C/ ARTEMÍS AMB RIERA CANYET			2.002,16	

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
CAPITOL 04 C/ SEU D'URGELL 25				
04.01	Construcció d'embornal connectat a xarxa tot inclòs			
	Formació de nou embornal sifònic tipus badalona, a base de caixa prefabricada de formigó de mides exteriors 410x920x900 mm, amb divisòria intermitja, marc i tapa de fundició registrable a l'interior de 340x225x30mm, reixa practicable de doble orientació, de fundició de mides 870x345x100 mm, col.locat sobre solera de formigó de 15cm de gruix. Inclou demolició de paviments, excavació de pou i rasa de connexió, 4 m de tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruida, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, col.locat al fons de la rasa reblert amb formigó i connectat a tub, col.lector o pou existent, reblert de terres, compactació de la rasa i reposició de paviment asfàltic amb reg d'adherència. Unitat totalment acabada.	2,00	894,47	1.788,94
	TOTAL CAPITOL 04 C/ SEU D'URGELL 25			1.788,94

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
CAPITOL 05 AV. MARTÍ PUJOL AMB LLENGUADOC				
05.01	Construcció d'embornal tipus BUSTIA connectat a xarxa tot inclòs Formació de nou embornal sifònic tipus BUSTIA, a base de caixa prefabricada de formigó de mides exteriors 410x920x800 mm, amb divisòria intermitja, marc i tapa de fundició registrable a l'interior de 340x310x30mm, reixa practicable de doble orientació, de fundició de mides 870x345x100 mm, amb vorada d'acer tipus bustia 920x200x70, col.locat sobre solera de formigó de 15cm de gruix. Inclou demolició de paviments, excavació de pou i rasa de connexió, 4 m de tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruida, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, col.locat al fons de la rasa reblert amb formigó i connectat a tub, collector o pou existent, reblert de terres, compactació de la rasa i reposició de paviment asfàltic amb reg d'adherència. Unitat totalment acabada.	1,00	1.009,49	1.009,49
05.02	Metres adicionals de tub de connexió d'embornal i/o reixa interceptora Metres adicionals de tub de connexió d'embornal i/o reixa interceptora a base de tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruida, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, paret llisa interior de color blanc i corrugada exterior de color negre, tipus ECOPAL o equivalent, de 8KN/M2de rigidesa circumferencial segons ISO 9969, en trams de 6m, col.locat al fons de la rasa sobre llit de formigó HM-20/P/20/I de 15 a 20cm de gruix, i posterior reblert fins a 20cm del coronament del tub amb formigó HM-20/P/20/I. S'inclou part proporcional de maniquets d'unió en polipropilè i junt d'estanquitat d'EPDM, amb certificat AENOR, reblert de terres, compactació de rasa i reposició de paviment asfàltic amb reg d'adherència. Tot inclòs totalment acabada.	4,00	106,61	426,44
TOTAL CAPITOL 05 AV. MARTÍ PUJOL AMB LLENGUADOC				1.435,93

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
CAPITOL 06 AV. MARTÍ PUJOL SOTA AUTOPISTA B-20				
06.01	Construcció d'embornal connectat a xarxa tot inclòs Formació de nou embornal sifònic tipus badalona, a base de caixa prefabricada de formigó de mides exteriors 410x920x900 mm, amb divisòria intermitja, marc i tapa de fundició registrable a l'interior de 340x225x30mm, reixa practicable de doble orientació, de fundició de mides 870x345x100 mm, col.locat sobre solera de formigó de 15cm de gruix. Inclou demolició de paviments, excavació de pou i rasa de connexió, 4 m de tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruida, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, col.locat al fons de la rasa reblert amb formigó i connectat a tub, col.lector o pou existent, reblert de terres, compactació de la rasa i reposició de paviment asfàltic amb reg d'adherència. Unitat totalment acabada.	1,00	894,47	894,47
06.02	Metres adicionals de tub de connexió d'embornal i/o reixa interceptora Metres adicionals de tub de connexió d'embornal i/o reixa interceptora a base de tub de polietilè d'alta densitat PEAD, coextruida, de doble paret, amb corrugat anular tipus B segons norma UNE EN 13476-1, de diàmetre exterior de 200mm e interior de 180mm, paret llisa interior de color blanc i corrugada exterior de color negre, tipus ECOPAL o equivalent, de 8KN/M2de rigidesa circumferencial segons ISO 9969, en trams de 6m, col.locat al fons de la rasa sobre llit de formigó HM-20/P/20/I de 15 a 20cm de gruix, i posterior reblert fins a 20cm del coronament del tub amb formigó HM-20/P/20/I. S'inclou part proporcional de maniguets d'unió en polipropilè i junt d'estanquitat d'EPDM, amb certificat AENOR, reblert de terres, compactació de rasa i reposició de paviment asfàltic amb reg d'adherència. Tot inclòs totalment acabada.	4,00	106,61	426,44
TOTAL CAPITOL 06 AV. MARTÍ PUJOL SOTA AUTOPISTA B-20.....				1.320,91

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
------	-------	-----------	------	--------

CAPITOL 07 AV. MARTÍ PUJOL 727

07.01	Canal i reixa interceptora Formació de caixa per a interceptor 84x50 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter mixt 1:0,5:4, sobre solera de 15 cm de formigó HM-20/P/20/I. Bastiment de 50 cm de llum per a interceptor, de perfil d'acer S235JR de 80x80x8 mm i travess de passamà de 60 mm cada m, col·locat ancorat al formigó. Reixa practicable categoria D-400 per a interceptor de fosa grisa de 972x490x76 mm i 145 kg de pes i col·locada ancorada al formigó. Inclou demolició de paviments, excavació de rasa, connexió i formació de sifons. Unitat totalment acabada.	7,00	804,01	5.628,07
TOTAL CAPITOL 07 AV. MARTÍ PUJOL 727				5.628,07

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
CAPITOL 08 ELEMENTS AUXILIARS				
08.01	h Jornada de Tècnic Especialitzat en Topografia per buscar els punts baixos i determinar la ubicació optima de tots els embornals Jornada de Tècnic Especialitzat en Topografia per buscar els punts baixos i determinar la ubicació optima de tots els embornals	8,00	25,00	200,00
	TOTAL CAPITOL 08 ELEMENTS AUXILIARS			200,00

CODI	RESUM	QUANTITAT	PREU	IMPORT
CAPITOL 09 SEGURETAT I SALUT				
09.01	pa Mesures de Seguretat i Salut			
	Partida de cobrament íntegre per a les despeses front les mesures necessàries de Seguretat i Salut en compliment del Reial Decret 1627/1997, de 24 d'octubre, pel qual s'estableixen disposicions mínimes de seguretat i de salut en les obres de construcció.			
		1,00	300,00	300,00
	TOTAL CAPITOL 09 SEGURETAT I SALUT			300,00
	TOTAL			14.678,17

		Import
1	SANT JERONI DE LA MURTRA 17-19.....	1.001,08
2	AV. VENTS DAVANT C.F. BADALONA.....	1.001,08
3	C/ ARTEMÍS AMB RIERA CANYET	2.002,16
4	C/ SEU D'URGELL 25	1.788,94
5	AV. MARTÍ PUJOL AMB LLENGUADOC.....	1.435,93
6	AV. MARTÍ PUJOL SOTA AUTOPISTA B-20	1.320,91
7	AV. MARTÍ PUJOL 727	5.628,07
8	ELEMENTS AUXILIARS.....	200,00
9	SEGURETAT I SALUT	300,00

PRESSUPOST D' EXECUCIÓ MATERIAL 14.678,17

13,00% Despeses Generals.....	1.908,16
6,00% Benefici industrial	880,69

Suma	2.788,85
------------	----------

PRESSUPOST BASE DE LICITACIÓ SENSE IVA	17.467,02
--	-----------

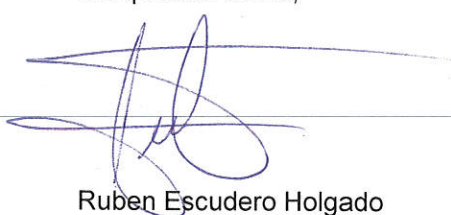
21% I.V.A.....	3.668,07
----------------	----------

PRESSUPOST BASE DE LICITACIÓ	21.135,09
------------------------------	------------------

Puja el pressupost l'esmentada quantitat de VINT-I-UN MIL CENT TRENTA-CINC EUROS amb NOU CÈN-TIMS, i.v.a. inclòs.

Badalona, a 26 de juliol de 2018.

L'arquitecte tècnic,



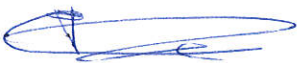
Ruben Escudero Holgado

El Cap del Servei,



Enric López de Manresa

Aprovació inicial del 3^r Tinent Alcalde Regidor de
l'Àmbit de Govern i Territori de data 15 de març de
2019



Fernando Camon Fernández de Avila
El Cap de Servei Jurídic i General de l'Àmbit
de Govern i Territori (per delegació de Secretaria,
res. 24/12/2018)

