

DOCUMENT N° 4
PRESSUPOST

AMIDAMENTS

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

AMIDAMENTS

Pàg.: 1

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 05 TREBALLS PREVIS I DEMOLICIONS
SUBCAPÍTOL 05 TREBALLS PREVIS I DEMOLICIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F219U020	m	Demolició de vorades amb rigola de qualsevol tipus, amb mitjans mecànics o manuals, inclosa la base de formigó, càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			143,500			143,500	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			143,230			143,230	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord			148,750			148,750	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud			149,702			149,702	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 585,182

2 F219U030 m2 Demolició de paviment de panots i base de formigó, incloses càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			1.306,100			1.306,100	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			1.270,900			1.270,900	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord			1.403,200			1.403,200	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud			1.430,600			1.430,600	C#*D#*E#*F#
7	ARRANJAMENT ACCESSOS EDIFICIS	T						
8			24,000	2,500	9,000		540,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5.950,800

3 F219U040 m2 Demolició de paviment de mescla bituminosa, incloses càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2				2.332,579			2.332,579	C#*D#*E#*F#
3	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
4				2.298,217			2.298,217	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4.630,796

4 F219Q105 m Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses o formigó, fins a una fondària de 20 cm

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

AMIDAMENTS

Pàg.: 2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			13,994			13,994	C#*D#*E#*F#
3				8,094			8,094	C#*D#*E#*F#
4				7,197			7,197	C#*D#*E#*F#
5	Vorera Sud			10,124			10,124	C#*D#*E#*F#
6				8,504			8,504	C#*D#*E#*F#
7				7,164			7,164	C#*D#*E#*F#
8	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
9	Vorera Nord			6,032			6,032	C#*D#*E#*F#
10	Vorera Sud			6,170			6,170	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 67,279

5 F219U200 m2 Fresat per cm de gruix de paviment de mescles bituminoses, inclòs càrrega mecànica o manual, transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador, inclosa la neteja de la superfície

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Riu Cardener		4,000	295,749			1.182,996	C#*D#*E#*F#
3	Riu Túrria		4,000	7,250			29,000	C#*D#*E#*F#
4			4,000	7,250			29,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.240,996

6 F21B3002 u Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem de senyal vertical de trànsit existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			6,000			6,000	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord			5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud			7,000			7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 23,000

7 F21QU010 u Desmuntatge de paperera i ancoratges, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat i/o magatzem municipal, segons criteri DF

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			4,000			4,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			6,000			6,000	C#*D#*E#*F#

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

Pàg.: 3

AMIDAMENTS

4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T							
5	Vorera Nord			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud			6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **23,000**

8 F21QU040 u Desmuntatge de banc i ancoratge, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a l'abocador autoritzat i/o magatzem municipal, segons criteri DF

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			6,000			6,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			4,000			4,000	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord			6,000			6,000	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud			5,000			5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **21,000**

9 F21QU030 u Desmuntatge de bàcul o columna de 5/12 m d'alçària, inclos base de fromigó i desconexió de la xarxa elèctrica, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat i/o magatzem municipal, segons criteri DF

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			8,000			8,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			8,000			8,000	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord			7,000			7,000	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud			7,000			7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **30,000**

10 F21QU050 u Desmuntatge de font, base de formigó i instal.lacions d'aigua i desguàs, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a l'abocador autoritzat i/o magatzem municipal, segons criteri DF

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
2	Vorera Nord			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

11 F21DU200 u Demolició d'embornal, amb mitjans mecànics, inclou reixes, bastiments, reblerts i recobriments, càrrega i transport de runes i canon d'abocament

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

Pàg.: 4

AMIDAMENTS

2	Vorera Nord			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T							
5	Vorera Nord			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **26,000**

12 F21QV030 u Desmuntatge de bustia, inclos base de fromigó, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem municipal

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
2	Vorera Sud			2,000			2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

13 F21QV031 u Desmuntatge de cabina de telèfons, inclos base de fromigó, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem municipal

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
2	Vorera Nord			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

14 F21QV032 u Desmuntatge de kiosk de la ONCE, inclos base de fromigó, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem municipal

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Sud			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
3	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
4	Vorera Nord			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

15 F21QV033 u Retirada de panell publicitari, trasllat a magatzem o a la nova situació segons indicacions de la direcció facultativa, inclòs ma d'obra de desmuntatge i remuntatge, i costos d'enmagatzament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Sud			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

16 F216V001 m2 Enderroc de paret de toxana de 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

AMIDAMENTS

Pàg.: 5

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord		2,000	3,140	2,500		15,700	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud		3,000	3,140	2,500		23,550	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord		2,000	3,140	2,500		15,700	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud		2,000	3,140	2,500		15,700	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **70,650**

17	F21QV034	u	Desmuntatge de columna publicitaria, inclos base de formigó, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem municipal				
----	----------	---	--	--	--	--	--

AMIDAMENT DIRECTE **8,000**

18	F21QV035	u	Desmuntatge de marquesina de parada de autobus, inclos base de formigó, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem municipal				
----	----------	---	---	--	--	--	--

AMIDAMENT DIRECTE **4,000**

19	F21QV036	u	Desmuntatge de cabina telefònica, inclos base de formigó, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem corresponent				
----	----------	---	--	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
 CAPÍTOL 10 CLAVEGUERAM
 SUBCAPÍTOL 05 ENDERROCS I MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F21D2122	m	Demolició de claveguera de fins a 40 cm de diàmetre o fins a 27x36 cm, de formigó vibropressat amb solera de 10 cm de formigó, amb mitjans mecànics, inclòs càrrega a camió, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vorera Nord			37,000			37,000	C#*D#*E#*F#
2				19,000			19,000	C#*D#*E#*F#
3				4,000			4,000	C#*D#*E#*F#
4				18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
5				12,500			12,500	C#*D#*E#*F#
6				18,500			18,500	C#*D#*E#*F#
7				12,000			12,000	C#*D#*E#*F#
8				11,500			11,500	C#*D#*E#*F#
9				8,000			8,000	C#*D#*E#*F#

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

AMIDAMENTS

Pàg.: 6

10							68,000			68,000	C#*D#*E#*F#
11	Vorera Sud						20,500			20,500	C#*D#*E#*F#
12							20,000			20,000	C#*D#*E#*F#
13							12,500			12,500	C#*D#*E#*F#
14							6,000			6,000	C#*D#*E#*F#
15							136,500			136,500	C#*D#*E#*F#
16							18,500			18,500	C#*D#*E#*F#
17							18,500			18,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **441,000**

2	F21D41A2	m	Demolició de claveguera de fins a 60 cm de diàmetre o fins a 40x60 cm, de formigó vibropressat amb solera de 15 cm de formigó, amb mitjans mecànics, inclòs càrrega a camió, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador				
---	----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vorera Nord			98,500			98,500	C#*D#*E#*F#
2				24,000			24,000	C#*D#*E#*F#
3				25,500			25,500	C#*D#*E#*F#
4	Vorera Sud			6,500			6,500	C#*D#*E#*F#
5				6,000			6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **160,500**

3	F21D51J2	m	Demolició de claveguera de fins a 100 cm de diàmetre o fins a 60x90 cm, de formigó vibropressat amb solera de 20 cm de formigó, amb mitjans mecànics, inclòs càrrega a camió, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador				
---	----------	---	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vorera Nord			108,000			108,000	C#*D#*E#*F#
2				67,000			67,000	C#*D#*E#*F#
3	Creuament			13,500			13,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **188,500**

4	F21D81S4	m	Demolició de claveguera de diàmetre 150 cm o 175x75 cm, de formigó vibropressat amb solera de 25 cm de formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora, inclòs càrrega a camió, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador				
---	----------	---	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vorera Nord			135,000			135,000	C#*D#*E#*F#
2	Vorera Sud			130,500			130,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **265,500**

5	F21DVG02	m	Demolició de pou existent, amb mitjans mecànics, inclòs càrrega a camió, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador				
---	----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord		19,000	1,250			23,750	C#*D#*E#*F#

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

AMIDAMENTS

Pàg.: 7

3	Vorera Sud		13,000	1,250			16,250	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord		14,000	1,250			17,500	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud		9,000	1,250			11,250	C#*D#*E#*F#
8	Pous provisionals							
9	Xúquer muntanya		1,000	2,000			2,000	C#*D#*E#*F#
10	Xúquer mar		1,000	2,000			2,000	C#*D#*E#*F#
11	Túria		1,000	2,000			2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **74,750**

6 F21DUM01 u Demolició i anul·lació d'embornal existent, a base de repicar 60 cm del pou existent tabicat del clavegueró, reblert de sorra i col·locació de llosa de formigó armat de 15 cm de gruix.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			7,000			7,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord			9,000			9,000	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud			8,000			8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **29,000**

7 F2225870 m3 Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en qualsevol tipus de terreny amb mitjans mecànics, inclòs la càrrega sobre camió.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	COL.LECTOR 1200 mm	T						
2	Col·lector A	T						
3	PR2a a PR3a			49,000	1,920	2,000	188,160	C#*D#*E#*F#
4	PR3a a PR4a			41,500	1,920	2,000	159,360	C#*D#*E#*F#
5	PR4a a PR5a			19,500	1,920	2,000	74,880	C#*D#*E#*F#
6	PR5a a PR6a			41,000	1,920	2,000	157,440	C#*D#*E#*F#
7	PR6a a PR7a			49,000	1,920	2,000	188,160	C#*D#*E#*F#
8	PR7a a límit fase 3			40,000	1,920	2,000	153,600	C#*D#*E#*F#
9	Col·lector B	T						
10	PR2b a PR3b			49,500	1,920	2,000	190,080	C#*D#*E#*F#
11	PR3b a PR4b			43,000	1,920	2,000	165,120	C#*D#*E#*F#
12	PR4b a PR5b			18,000	1,920	2,000	69,120	C#*D#*E#*F#
13	PR5b a PR6b			41,500	1,920	2,000	159,360	C#*D#*E#*F#
14	PR6b a PR7b			48,500	1,920	2,000	186,240	C#*D#*E#*F#
15	PR7b a límit fase 3			40,000	1,920	2,000	153,600	C#*D#*E#*F#
16	COL.LECTOR 1000 mm	T						
17	Col·lector A	T						

Euro

AMIDAMENTS

Pàg.: 8

18	PR1a a PR2a		41,000	1,520	2,000	124,640	C#*D#*E#*F#
19	Col·lector B	T					
20	PR1b a PR2b		41,500	1,520	2,000	126,160	C#*D#*E#*F#
21	COL LECTOR 800	T					
22	Col·lector A	T					
23	PR6a		6,500	1,200	1,200	9,360	C#*D#*E#*F#
24			16,000	1,200	1,200	23,040	C#*D#*E#*F#
25	PR7a		8,000	1,200	1,300	12,480	C#*D#*E#*F#
26			15,500	1,200	1,300	24,180	C#*D#*E#*F#
27	Col·lector B	T					
28	PR3b		14,000	1,200	1,350	22,680	C#*D#*E#*F#
29	Connexions estre col·lectors principals	T					
30	PR1a a PR1b		11,000	1,200	2,000	26,400	C#*D#*E#*F#
31	PR4a a PR4b		11,000	1,200	2,000	26,400	C#*D#*E#*F#
32	PR7a a PR7b		10,000	1,200	2,000	24,000	C#*D#*E#*F#
33	COL LECTOR 600	T					
34	Col·lector A	T					
35	PR1a		7,000	0,900	1,200	7,560	C#*D#*E#*F#
36	PR2a		8,000	0,900	1,075	7,740	C#*D#*E#*F#
37			14,500	0,900	1,075	14,029	C#*D#*E#*F#
38	PR3a		7,000	0,900	1,250	7,875	C#*D#*E#*F#
39			15,000	0,900	1,250	16,875	C#*D#*E#*F#
40	PR4a		10,000	0,900	1,650	14,850	C#*D#*E#*F#
41	PR5a		5,000	0,900	1,500	6,750	C#*D#*E#*F#
42			12,000	0,900	1,500	16,200	C#*D#*E#*F#
43	Col·lector B	T					
44	PR2b		9,000	0,900	1,350	10,935	C#*D#*E#*F#
45			14,000	0,900	1,350	17,010	C#*D#*E#*F#
46	PR3b		8,000	0,900	1,350	9,720	C#*D#*E#*F#
47	PR4b		7,500	0,900	1,500	10,125	C#*D#*E#*F#
48	COL LECTOR 500	T					
49	Col·lector B	T					
50	PR5b		3,500	0,750	1,500	3,938	C#*D#*E#*F#
51			10,000	0,750	1,500	11,250	C#*D#*E#*F#
52	PR6b		7,500	0,750	0,900	5,063	C#*D#*E#*F#
53			14,000	0,750	0,900	9,450	C#*D#*E#*F#
54	PR7b		14,000	0,750	0,950	9,975	C#*D#*E#*F#
55			8,000	0,750	0,950	5,700	C#*D#*E#*F#
56	Clavegueró PVC 315 mm	T					
57	CONNEXIONS DOMICILIARIES	T					
58	CARRER RIU CARDENER- RIU TÚRIA	T					
59	Vorera Nord		75,000	0,500	0,700	26,250	C#*D#*E#*F#
60	Vorera Sud		70,000	0,500	0,700	24,500	C#*D#*E#*F#
61	CARRER RIU TÚRIA- RIU XÚQUER	T					

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

AMIDAMENTS

Pàg.: 9

62	Vorera Nord			84,000	0,500	0,700	29,400	C#*D#*E#*F#
63	Vorera Sud			79,000	0,500	0,700	27,650	C#*D#*E#*F#
64	CONNEXIONS EMBORNALS I REIXES	T						
65	CARRER RIU CARDENER- RIU TÚRIA	T						
66	Vorera Nord		7,000	3,000	0,500	0,750	7,875	C#*D#*E#*F#
67			1,000	10,000	0,500	0,750	3,750	C#*D#*E#*F#
68	Vorera Sud		7,000	3,000	0,500	0,750	7,875	C#*D#*E#*F#
69			1,000	10,000	0,500	0,750	3,750	C#*D#*E#*F#
70	CARRER RIU TÚRIA- RIU XÚQUER	T						
71	Vorera Nord		7,000	3,000	0,500	0,750	7,875	C#*D#*E#*F#
72	Vorera Sud		6,000	3,000	0,500	0,750	6,750	C#*D#*E#*F#
73			1,000	10,000	0,500	0,750	3,750	C#*D#*E#*F#
74	CONNEXIONS REIXES INTERCEPTORES	T						
75	CARRER RIU CARDENER- RIU TÚRIA	T						
76	Patis vorera Nord		2,000	2,000	0,500	0,750	1,500	C#*D#*E#*F#
77	Patis vorera Sud		2,000	2,000	0,500	0,750	1,500	C#*D#*E#*F#
78	CARRER RIU TÚRIA- RIU XÚQUER	T						
79	Patis vorera Nord		2,000	2,000	0,500	0,750	1,500	C#*D#*E#*F#
80	Patis vorera Sud		2,000	2,000	0,500	0,750	1,500	C#*D#*E#*F#
81	Clavegueró PVC 250 mm	T						
82	PREVISIÓ ESCOMESES	T						
83				10,000	0,500	0,750	3,750	C#*D#*E#*F#
84	Clavegueró PVC 200 mm	T						
85	PREVISIÓ ESCOMESES	T						
86				10,000	0,500	0,750	3,750	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2.612,430**

8 F2316101 m2 Apuntament i estrebada de rases i pous, de més d'1 i fins a 2 m d'amplària, amb fusta, per a una protecció del 10%

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	COLLECTOR 1200 mm	T						
2	Col·lector A	T						
3	PR2a a PR3a		2,000	49,000	2,000		196,000	C#*D#*E#*F#
4	PR3a a PR4a		2,000	41,500	2,000		166,000	C#*D#*E#*F#
5	PR4a a PR5a		2,000	19,500	2,000		78,000	C#*D#*E#*F#
6	PR5a a PR6a		2,000	41,000	2,000		164,000	C#*D#*E#*F#
7	PR6a a PR7a		2,000	49,000	2,000		196,000	C#*D#*E#*F#
8	PR7a a límit fase 3		2,000	40,000	2,000		160,000	C#*D#*E#*F#
9	Col·lector B	T						
10	PR2b a PR3b		2,000	49,500	2,000		198,000	C#*D#*E#*F#
11	PR3b a PR4b		2,000	43,000	2,000		172,000	C#*D#*E#*F#
12	PR4b a PR5b		2,000	18,000	2,000		72,000	C#*D#*E#*F#
13	PR5b a PR6b		2,000	41,500	2,000		166,000	C#*D#*E#*F#
14	PR6b a PR7b		2,000	48,500	2,000		194,000	C#*D#*E#*F#

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

AMIDAMENTS

Pàg.: 10

15	PR7b a límit fase 3		2,000	40,000	2,000		160,000	C#*D#*E#*F#
16	COLLECTOR 1000 mm	T						
17	Col·lector A	T						
18	PR1a a PR2a		2,000	41,000	2,000		164,000	C#*D#*E#*F#
19	Col·lector B	T						
20	PR1b a PR2b		2,000	41,500	2,000		166,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2.252,000**

9 F227F00F m2 Repàs i piconatge de sòl de rasa de més d'1,5 i menys de 2 m d'amplària, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	COLLECTOR 1200 mm	T						
2	Col·lector A	T						
3	PR2a a PR3a			49,000	1,920		94,080	C#*D#*E#*F#
4	PR3a a PR4a			41,500	1,920		79,680	C#*D#*E#*F#
5	PR4a a PR5a			19,500	1,920		37,440	C#*D#*E#*F#
6	PR5a a PR6a			41,000	1,920		78,720	C#*D#*E#*F#
7	PR6a a PR7a			49,000	1,920		94,080	C#*D#*E#*F#
8	PR7a a límit fase 3			40,000	1,920		76,800	C#*D#*E#*F#
9	Col·lector B	T						
10	PR2b a PR3b			49,500	1,920		95,040	C#*D#*E#*F#
11	PR3b a PR4b			43,000	1,920		82,560	C#*D#*E#*F#
12	PR4b a PR5b			18,000	1,920		34,560	C#*D#*E#*F#
13	PR5b a PR6b			41,500	1,920		79,680	C#*D#*E#*F#
14	PR6b a PR7b			48,500	1,920		93,120	C#*D#*E#*F#
15	PR7b a límit fase 3			40,000	1,920		76,800	C#*D#*E#*F#
16	COLLECTOR 1000 mm	T						
17	Col·lector A	T						
18	PR1a a PR2a			41,000	1,520		62,320	C#*D#*E#*F#
19	Col·lector B	T						
20	PR1b a PR2b			41,500	1,520		63,080	C#*D#*E#*F#
21	COLLECTOR 800	T						
22	Col·lector A	T						
23	PR6a			6,500	1,200		7,800	C#*D#*E#*F#
24				16,000	1,200		19,200	C#*D#*E#*F#
25	PR7a			8,000	1,200		9,600	C#*D#*E#*F#
26				15,500	1,200		18,600	C#*D#*E#*F#
27	Col·lector B	T						
28	PR3b			14,000	1,200		16,800	C#*D#*E#*F#
29	Connexions estre col·lectors principals	T						
30	PR1a a PR1b			11,000	1,200		13,200	C#*D#*E#*F#
31	PR4a a PR4b			11,000	1,200		13,200	C#*D#*E#*F#
32	PR7a a PR7b			10,000	1,200		12,000	C#*D#*E#*F#

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

AMIDAMENTS

Pàg.: 11

TOTAL AMIDAMENT 1.158,360

10 F227A00F m2 Repàs i piconatge de sòl de rasa de més de 0,6 m i menys d'1,5 m d'amplària, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	COL LECTOR 600	T						
2	Col lector A	T						
3	PR1a			7,000	0,900		6,300	C#*D#*E#*F#
4	PR2a			8,000	0,900		7,200	C#*D#*E#*F#
5				14,500	0,900		13,050	C#*D#*E#*F#
6	PR3a			7,000	0,900		6,300	C#*D#*E#*F#
7				15,000	0,900		13,500	C#*D#*E#*F#
8	PR4a			10,000	0,900		9,000	C#*D#*E#*F#
9	PR5a			5,000	0,900		4,500	C#*D#*E#*F#
10				12,000	0,900		10,800	C#*D#*E#*F#
11	Col lector B	T						
12	PR2b			9,000	0,900		8,100	C#*D#*E#*F#
13				14,000	0,900		12,600	C#*D#*E#*F#
14	PR3b			8,000	0,900		7,200	C#*D#*E#*F#
15	PR4b			7,500	0,900		6,750	C#*D#*E#*F#
16	COL LECTOR 500	T						
17	Col lector B	T						
18	PR5b			3,500	0,750		2,625	C#*D#*E#*F#
19				10,000	0,750		7,500	C#*D#*E#*F#
20	PR6b			7,500	0,750		5,625	C#*D#*E#*F#
21				14,000	0,750		10,500	C#*D#*E#*F#
22	PR7b			14,000	0,750		10,500	C#*D#*E#*F#
23				8,000	0,750		6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 148,050

11 F227500F m2 Repàs i piconatge de sòl de rasa d'amplària màxima 0,6 m, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Clavegueró PVC 315 mm	T						
2	CONNEXIONS DOMICILIARIES	T						
3	CARRER RIU CARDENER- RIU TÚRIA	T						
4	Vorera Nord			75,000	0,500		37,500	C#*D#*E#*F#
5	Vorera Sud			70,000	0,500		35,000	C#*D#*E#*F#
6	CARRER RIU TÚRIA- RIU XÚQUER	T						
7	Vorera Nord			84,000	0,500		42,000	C#*D#*E#*F#
8	Vorera Sud			79,000	0,500		39,500	C#*D#*E#*F#
9	CONNEXIONS EMBORNALS I REIXES	T						
10	CARRER RIU CARDENER- RIU TÚRIA	T						
11	Vorera Nord		7,000	3,000	0,500		10,500	C#*D#*E#*F#
12			1,000	10,000	0,500		5,000	C#*D#*E#*F#

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

AMIDAMENTS

Pàg.: 12

13	Vorera Sud			7,000	3,000	0,500		10,500	C#*D#*E#*F#
14				1,000	10,000	0,500		5,000	C#*D#*E#*F#
15	CARRER RIU TÚRIA- RIU XÚQUER	T							
16	Vorera Nord			7,000	3,000	0,500		10,500	C#*D#*E#*F#
17	Vorera Sud			6,000	3,000	0,500		9,000	C#*D#*E#*F#
18				1,000	10,000	0,500		5,000	C#*D#*E#*F#
19	CONNEXIONS REIXES INTERCEPTORES	T							
20	CARRER RIU CARDENER- RIU TÚRIA	T							
21	Patis vorera Nord			2,000	2,000	0,500		2,000	C#*D#*E#*F#
22	Patis vorera Sud			2,000	2,000	0,500		2,000	C#*D#*E#*F#
23	CARRER RIU TÚRIA- RIU XÚQUER	T							
24	Patis vorera Nord			2,000	2,000	0,500		2,000	C#*D#*E#*F#
25	Patis vorera Sud			2,000	2,000	0,500		2,000	C#*D#*E#*F#
26	Clavegueró PVC 250 mm	T							
27	PREVISIÓ ESCOMESES	T							
28					10,000	0,500		5,000	C#*D#*E#*F#
29	Clavegueró PVC 200 mm	T							
30	PREVISIÓ ESCOMESES	T							
31					10,000	0,500		5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 227,500

12 F228510F m3 Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	COL LECTOR 600	T						
2	Col lector A	T						
3	PR1a			7,000	0,900	0,300	1,890	C#*D#*E#*F#
4	PR2a			8,000	0,900	0,175	1,260	C#*D#*E#*F#
5				14,500	0,900	0,175	2,284	C#*D#*E#*F#
6	PR3a			7,000	0,900	0,350	2,205	C#*D#*E#*F#
7				15,000	0,900	0,350	4,725	C#*D#*E#*F#
8	PR4a			10,000	0,900	0,750	6,750	C#*D#*E#*F#
9	PR5a			5,000	0,900	0,600	2,700	C#*D#*E#*F#
10				12,000	0,900	0,500	5,400	C#*D#*E#*F#
11	Col lector B	T						
12	PR2b			9,000	0,900	0,450	3,645	C#*D#*E#*F#
13				14,000	0,900	0,450	5,670	C#*D#*E#*F#
14	PR3b			8,000	0,900	0,450	3,240	C#*D#*E#*F#
15	PR4b			7,500	0,900	0,600	4,050	C#*D#*E#*F#
16	COL LECTOR 500	T						
17	Col lector B	T						
18	PR5b			3,500	0,750	0,700	1,838	C#*D#*E#*F#
19				10,000	0,750	0,700	5,250	C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

20	PR6b			7,500	0,750	0,100	0,563	C#*D#*E#*F#
21				14,000	0,750	0,100	1,050	C#*D#*E#*F#
22	PR7b			14,000	0,750	0,150	1,575	C#*D#*E#*F#
23				8,000	0,750	0,150	0,900	C#*D#*E#*F#
24	Clavegueró PVC 315 mm	T						
25	CONNEXIONS DOMICILIARIES	T						
26	CARRER RIU CARDENER- RIU TÚRIA	T						
27	Vorera Nord			75,000	0,500	0,500	18,750	C#*D#*E#*F#
28	Vorera Sud			70,000	0,500	0,500	17,500	C#*D#*E#*F#
29	CARRER RIU TÚRIA- RIU XÚQUER	T						
30	Vorera Nord			84,000	0,500	0,500	21,000	C#*D#*E#*F#
31	Vorera Sud			79,000	0,500	0,500	19,750	C#*D#*E#*F#
32	CONNEXIONS EMBORNALS I REIXES	T						
33	CARRER RIU CARDENER- RIU TÚRIA	T						
34	Vorera Nord		7,000	3,000	0,500	0,500	5,250	C#*D#*E#*F#
35			1,000	10,000	0,500	0,500	2,500	C#*D#*E#*F#
36	Vorera Sud		7,000	3,000	0,500	0,500	5,250	C#*D#*E#*F#
37			1,000	10,000	0,500	0,500	2,500	C#*D#*E#*F#
38	CARRER RIU TÚRIA- RIU XÚQUER	T						
39	Vorera Nord		7,000	3,000	0,500	0,500	5,250	C#*D#*E#*F#
40	Vorera Sud		6,000	3,000	0,500	0,500	4,500	C#*D#*E#*F#
41			1,000	10,000	0,500	0,500	2,500	C#*D#*E#*F#
42	CONNEXIONS REIXES INTERCEPTORES	T						
43	CARRER RIU CARDENER- RIU TÚRIA	T						
44	Patis vorera Nord		2,000	2,000	0,500	0,500	1,000	C#*D#*E#*F#
45	Patis vorera Sud		2,000	2,000	0,500	0,500	1,000	C#*D#*E#*F#
46	CARRER RIU TÚRIA- RIU XÚQUER	T						
47	Patis vorera Nord		2,000	2,000	0,500	0,500	1,000	C#*D#*E#*F#
48	Patis vorera Sud		2,000	2,000	0,500	0,500	1,000	C#*D#*E#*F#
49	Clavegueró PVC 250 mm	T						
50	PREVISIÓ ESCOMESES	T						
51				10,000	0,500	0,500	2,500	C#*D#*E#*F#
52	Clavegueró PVC 200 mm	T						
53	PREVISIÓ ESCOMESES	T						
54				10,000	0,500	0,500	2,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **168,745**

13 F222H620 m3

Excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics, inclòs la càrrega sobre camió.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	POUS PREFABRICATS	T						
2	PR1a			1,900	1,100	1,100	2,299	C#*D#*E#*F#
3	PR2a			1,900	1,100	1,100	2,299	C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

4	Col·lector secundari PR2a						1,800	1,100	1,100	2,178	C#*D#*E#*F#
5	PR3a						1,900	1,100	1,100	2,299	C#*D#*E#*F#
6	Col·lector secundari PR3a						2,000	1,100	1,100	2,420	C#*D#*E#*F#
7	PR4a						1,950	1,100	1,100	2,360	C#*D#*E#*F#
8	PR5a						1,750	1,100	1,100	2,118	C#*D#*E#*F#
9	PR6a						1,800	1,100	1,100	2,178	C#*D#*E#*F#
10	Col·lector secundari PR6a						1,950	1,100	1,100	2,360	C#*D#*E#*F#
11	PR7a						1,850	1,100	1,100	2,239	C#*D#*E#*F#
12	Col·lector secundari PR7a						1,900	1,100	1,100	2,299	C#*D#*E#*F#
13	PR1b						1,380	1,100	1,100	1,670	C#*D#*E#*F#
14	PR2b						1,900	1,100	1,100	2,299	C#*D#*E#*F#
15	Col·lector secundari PR2b						1,750	1,100	1,100	2,118	C#*D#*E#*F#
16	PR3b						1,850	1,100	1,100	2,239	C#*D#*E#*F#
17	Col·lector secundari PR3b						1,700	1,100	1,100	2,057	C#*D#*E#*F#
18	PR4b						1,800	1,100	1,100	2,178	C#*D#*E#*F#
19	PR5b						1,900	1,100	1,100	2,299	C#*D#*E#*F#
20	PR6b						1,950	1,100	1,100	2,360	C#*D#*E#*F#
21	Col·lector secundari PR6b						1,850	1,100	1,100	2,239	C#*D#*E#*F#
22	PR7b						2,000	1,100	1,100	2,420	C#*D#*E#*F#
23	Col·lector secundari PR7b						1,850	1,100	1,100	2,239	C#*D#*E#*F#
24	POUS IN-SITU	T									
25	POUS IN-SITU	T									
26	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T									
27	a PR1a						1,950	1,100	1,100	2,360	C#*D#*E#*F#
28	a PR2a						1,800	1,100	1,100	2,178	C#*D#*E#*F#
29	a PR2a						1,800	1,100	1,100	2,178	C#*D#*E#*F#
30	a PR3a						2,050	1,100	1,100	2,481	C#*D#*E#*F#
31	a PR4a						1,900	1,100	1,100	2,299	C#*D#*E#*F#
32	a PR1b						1,700	1,100	1,100	2,057	C#*D#*E#*F#
33	a PR2b						1,750	1,100	1,100	2,118	C#*D#*E#*F#
34	a PR3b						1,650	1,100	1,100	1,997	C#*D#*E#*F#
35	a PR4b						1,950	1,100	1,100	2,360	C#*D#*E#*F#
36	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T									
37	a PR5a						1,850	1,100	1,100	2,239	C#*D#*E#*F#
38	a PR5a						1,900	1,100	1,100	2,299	C#*D#*E#*F#
39	a PR6a						1,950	1,100	1,100	2,360	C#*D#*E#*F#
40	a PR7a						2,050	1,100	1,100	2,481	C#*D#*E#*F#
41	a PR5b						1,850	1,100	1,100	2,239	C#*D#*E#*F#
42	a PR5b						1,900	1,100	1,100	2,299	C#*D#*E#*F#
43	a PR6b						1,800	1,100	1,100	2,178	C#*D#*E#*F#
44	a PR7b						1,850	1,100	1,100	2,239	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **87,529**

Euro

AMIDAMENTS

AMIDAMENTS

14 F241U103 m3 Transport de terres amb camió de 12t, carregat amb mitjans mecànics, fins abocador de terres o runes, autoritzat, inclòs canon d'abocament i manteniment de l'abocador

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Esponjament					
2	COLLECTOR 1200 mm	T						
3	Col·lector A	T						
4	PR2a a PR3a		1,250	49,000	1,920	2,000	235,200	C#*D#*E#*F#
5	PR3a a PR4a		1,250	41,500	1,920	2,000	199,200	C#*D#*E#*F#
6	PR4a a PR5a		1,250	19,500	1,920	2,000	93,600	C#*D#*E#*F#
7	PR5a a PR6a		1,250	41,000	1,920	2,000	196,800	C#*D#*E#*F#
8	PR6a a PR7a		1,250	49,000	1,920	2,000	235,200	C#*D#*E#*F#
9	PR7a a límit fase 3		1,250	40,000	1,920	2,000	192,000	C#*D#*E#*F#
10	Col·lector B	T						
11	PR2b a PR3b		1,250	49,500	1,920	2,000	237,600	C#*D#*E#*F#
12	PR3b a PR4b		1,250	43,000	1,920	2,000	206,400	C#*D#*E#*F#
13	PR4b a PR5b		1,250	18,000	1,920	2,000	86,400	C#*D#*E#*F#
14	PR5b a PR6b		1,250	41,500	1,920	2,000	199,200	C#*D#*E#*F#
15	PR6b a PR7b		1,250	48,500	1,920	2,000	232,800	C#*D#*E#*F#
16	PR7b a límit fase 3		1,250	40,000	1,920	2,000	192,000	C#*D#*E#*F#
17	COLLECTOR 1000 mm	T						
18	Col·lector A	T						
19	PR1a a PR2a		1,250	41,000	1,520	2,000	155,800	C#*D#*E#*F#
20	Col·lector B	T						
21	PR1b a PR2b		1,250	41,500	1,520	2,000	157,700	C#*D#*E#*F#
22	COLLECTOR 800	T						
23	Col·lector A	T						
24	PR6a		1,250	6,500	1,200	1,200	11,700	C#*D#*E#*F#
25			1,250	16,000	1,200	1,200	28,800	C#*D#*E#*F#
26	PR7a		1,250	8,000	1,200	1,300	15,600	C#*D#*E#*F#
27			1,250	15,500	1,200	1,300	30,225	C#*D#*E#*F#
28	Col·lector B	T						
29	PR3b		1,250	14,000	1,200	1,350	28,350	C#*D#*E#*F#
30	Connexions estre col·lectors principals	T						
31	PR1a a PR1b		1,250	11,000	1,200	2,000	33,000	C#*D#*E#*F#
32	PR4a a PR4b		1,250	11,000	1,200	2,000	33,000	C#*D#*E#*F#
33	PR7a a PR7b		1,250	10,000	1,200	2,000	30,000	C#*D#*E#*F#
34	COLLECTOR 600	T						
35	Col·lector A	T						
36	PR1a		1,250	7,000	0,900	1,200	9,450	C#*D#*E#*F#
37	PR2a		1,250	8,000	0,900	1,075	9,675	C#*D#*E#*F#
38			1,250	14,500	0,900	1,075	17,536	C#*D#*E#*F#
39	PR3a		1,250	7,000	0,900	1,250	9,844	C#*D#*E#*F#
40			1,250	15,000	0,900	1,250	21,094	C#*D#*E#*F#

41	PR4a		1,250	10,000	0,900	1,650	18,563	C#*D#*E#*F#
42	PR5a		1,250	5,000	0,900	1,500	8,438	C#*D#*E#*F#
43			1,250	12,000	0,900	1,500	20,250	C#*D#*E#*F#
44	Col·lector B	T						
45	PR2b		1,250	9,000	0,900	1,350	13,669	C#*D#*E#*F#
46			1,250	14,000	0,900	1,350	21,263	C#*D#*E#*F#
47	PR3b		1,250	8,000	0,900	1,350	12,150	C#*D#*E#*F#
48	PR4b		1,250	7,500	0,900	1,500	12,656	C#*D#*E#*F#
49	COLLECTOR 500	T						
50	Col·lector B	T						
51	PR5b		1,250	3,500	0,750	1,500	4,922	C#*D#*E#*F#
52			1,250	10,000	0,750	1,500	14,063	C#*D#*E#*F#
53	PR6b		1,250	7,500	0,750	0,900	6,328	C#*D#*E#*F#
54			1,250	14,000	0,750	0,900	11,813	C#*D#*E#*F#
55	PR7b		1,250	14,000	0,750	0,950	12,469	C#*D#*E#*F#
56			1,250	8,000	0,750	0,950	7,125	C#*D#*E#*F#
57	Clavegueró PVC 315 mm	T						
58	CONNEXIONS DOMICILIARIES	T						
59	CARRER RIU CARDENER- RIU TÚRIA	T						
60	Vorera Nord		1,250	75,000	0,500	0,700	32,813	C#*D#*E#*F#
61	Vorera Sud		1,250	70,000	0,500	0,700	30,625	C#*D#*E#*F#
62	CARRER RIU TÚRIA- RIU XÚQUER	T						
63	Vorera Nord		1,250	84,000	0,500	0,700	36,750	C#*D#*E#*F#
64	Vorera Sud		1,250	79,000	0,500	0,700	34,563	C#*D#*E#*F#
65	CONNEXIONS EMBORNALS I REIXES	T						
66	CARRER RIU CARDENER- RIU TÚRIA	T						
67	Vorera Nord		1,250	21,000	0,500	0,750	9,844	C#*D#*E#*F#
68			1,250	10,000	0,500	0,750	4,688	C#*D#*E#*F#
69	Vorera Sud		1,250	21,000	0,500	0,750	9,844	C#*D#*E#*F#
70			1,250	10,000	0,500	0,750	4,688	C#*D#*E#*F#
71	CARRER RIU TÚRIA- RIU XÚQUER	T						
72	Vorera Nord		1,250	21,000	0,500	0,750	9,844	C#*D#*E#*F#
73	Vorera Sud		1,250	18,000	0,500	0,750	8,438	C#*D#*E#*F#
74			1,250	10,000	0,500	0,750	4,688	C#*D#*E#*F#
75	CONNEXIONS REIXES INTERCEPTORES	T						
76	CARRER RIU CARDENER- RIU TÚRIA	T						
77	Patis vorera Nord		1,250	4,000	0,500	0,750	1,875	C#*D#*E#*F#
78	Patis vorera Sud		1,250	4,000	0,500	0,750	1,875	C#*D#*E#*F#
79	CARRER RIU TÚRIA- RIU XÚQUER	T						
80	Patis vorera Nord		1,250	4,000	0,500	0,750	1,875	C#*D#*E#*F#
81	Patis vorera Sud		1,250	4,000	0,500	0,750	1,875	C#*D#*E#*F#
82	Clavegueró PVC 250 mm	T						
83	PREVISIÓ ESCOMESES	T						

AMIDAMENTS

84			1,250	10,000	0,500	0,750	4,688	C#*D#*E#*F#
85	Clavegueró PVC 200 mm	T						
86	PREVISIÓ ESCOMESES	T						
87			1,250	10,000	0,500	0,750	4,688	C#*D#*E#*F#
88	POUS PREFABRICATS	T						
89	PR1a		1,250	1,900	1,100	1,100	2,874	C#*D#*E#*F#
90	PR2a		1,250	1,900	1,100	1,100	2,874	C#*D#*E#*F#
91	Col·lector secundari PR2a		1,250	1,800	1,100	1,100	2,723	C#*D#*E#*F#
92	PR3a		1,250	1,900	1,100	1,100	2,874	C#*D#*E#*F#
93	Col·lector secundari PR3a		1,250	2,000	1,100	1,100	3,025	C#*D#*E#*F#
94	PR4a		1,250	1,950	1,100	1,100	2,949	C#*D#*E#*F#
95	PR5a		1,250	1,750	1,100	1,100	2,647	C#*D#*E#*F#
96	PR6a		1,250	1,800	1,100	1,100	2,723	C#*D#*E#*F#
97	Col·lector secundari PR6a		1,250	1,950	1,100	1,100	2,949	C#*D#*E#*F#
98	PR7a		1,250	1,850	1,100	1,100	2,798	C#*D#*E#*F#
99	Col·lector secundari PR7a		1,250	1,900	1,100	1,100	2,874	C#*D#*E#*F#
100	PR1b		1,250	1,380	1,100	1,100	2,087	C#*D#*E#*F#
101	PR2b		1,250	1,900	1,100	1,100	2,874	C#*D#*E#*F#
102	Col·lector secundari PR2b		1,250	1,750	1,100	1,100	2,647	C#*D#*E#*F#
103	PR3b		1,250	1,850	1,100	1,100	2,798	C#*D#*E#*F#
104	Col·lector secundari PR3b		1,250	1,700	1,100	1,100	2,571	C#*D#*E#*F#
105	PR4b		1,250	1,800	1,100	1,100	2,723	C#*D#*E#*F#
106	PR5b		1,250	1,900	1,100	1,100	2,874	C#*D#*E#*F#
107	PR6b		1,250	1,950	1,100	1,100	2,949	C#*D#*E#*F#
108	Col·lector secundari PR6b		1,250	1,850	1,100	1,100	2,798	C#*D#*E#*F#
109	PR7b		1,250	2,000	1,100	1,100	3,025	C#*D#*E#*F#
110	Col·lector secundari PR7b		1,250	1,850	1,100	1,100	2,798	C#*D#*E#*F#
111	POUS IN-SITU	T						
112	POUS IN-SITU	T						
113	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
114	a PR1a		1,250	1,950	1,100	1,100	2,949	C#*D#*E#*F#
115	a PR2a		1,250	1,800	1,100	1,100	2,723	C#*D#*E#*F#
116	a PR2a		1,250	1,800	1,100	1,100	2,723	C#*D#*E#*F#
117	a PR3a		1,250	2,050	1,100	1,100	3,101	C#*D#*E#*F#
118	a PR4a		1,250	1,900	1,100	1,100	2,874	C#*D#*E#*F#
119	a PR1b		1,250	1,700	1,100	1,100	2,571	C#*D#*E#*F#
120	a PR2b		1,250	1,750	1,100	1,100	2,647	C#*D#*E#*F#
121	a PR3b		1,250	1,650	1,100	1,100	2,496	C#*D#*E#*F#
122	a PR4b		1,250	1,950	1,100	1,100	2,949	C#*D#*E#*F#
123	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
124	a PR5a		1,250	1,850	1,100	1,100	2,798	C#*D#*E#*F#
125	a PR5a		1,250	1,900	1,100	1,100	2,874	C#*D#*E#*F#
126	a PR6a		1,250	1,950	1,100	1,100	2,949	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

127	a PR7a		1,250	2,050	1,100	1,100	3,101	C#*D#*E#*F#
128	a PR5b		1,250	1,850	1,100	1,100	2,798	C#*D#*E#*F#
129	a PR5b		1,250	1,900	1,100	1,100	2,874	C#*D#*E#*F#
130	a PR6b		1,250	1,800	1,100	1,100	2,723	C#*D#*E#*F#
131	a PR7b		1,250	1,850	1,100	1,100	2,798	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3.374,946

15 F21DS085 m DEMOLICIO DE CLAVEGUERA DE PVC DE DN 1200 MM, RECOBERTA DE FORMIGO, AMB MITJANS MECANICS I CARREGA SOBRE CAMIO

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Costat muntanya Xúquer		11,000				11,000	C#*D#*E#*F#
2	Costat mar Xúquer		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 18,000

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
 CAPÍTOL 10 CLAVEGUERAM
 SUBCAPÍTOL 10 COL·LECTORS I CLAVEGUERONS

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

1 FD7PG115 m Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR54-4.5, de diàmetre interior 1200 mm, inclòs la part proporcional de soldadura per electro-fusió, col·locat al fons de la rasa, ancorat i lastrat i prova d'estanqueitat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	COL·LECTOR 1200 mm	T						
2	Col·lector A	T						
3	PR2a a PR3a			49,000			49,000	C#*D#*E#*F#
4	PR3a a PR4a			41,500			41,500	C#*D#*E#*F#
5	PR4a a PR5a			19,500			19,500	C#*D#*E#*F#
6	PR5a a PR6a			41,000			41,000	C#*D#*E#*F#
7	PR6a a PR7a			49,000			49,000	C#*D#*E#*F#
8	PR7a a límit fase 3			40,000			40,000	C#*D#*E#*F#
9	Col·lector B	T						
10	PR2b a PR3b			49,500			49,500	C#*D#*E#*F#
11	PR3b a PR4b			43,000			43,000	C#*D#*E#*F#
12	PR4b a PR5b			18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
13	PR5b a PR6b			41,500			41,500	C#*D#*E#*F#
14	PR6b a PR7b			48,500			48,500	C#*D#*E#*F#
15	PR7b a límit fase 3			40,000			40,000	C#*D#*E#*F#
17	Connexió provisional							
18	Xúquer muntanya		11,000				11,000	C#*D#*E#*F#
19	Xúquer mar		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 498,500

AMIDAMENTS

Pàg.: 19

2	FD7PG120	m	Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR54-4.5, de diàmetre interior 1000 mm, inclòs la part proporcional de soldadura per electro-fusió, col·locat al fons de la rasa, ancorat i lastrat i prova d'estanqueïtat				
---	----------	---	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	COL·LECTOR 1000 mm	T						
2	Col·lector A	T						
3	PR1a a PR2a			41,000			41,000	C#*D#*E#*F#
4	Col·lector B	T						
5	PR1b a PR2b			41,500			41,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **82,500**

3	FD7PG125	m	Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR54-4.5, de diàmetre interior 800 mm, inclòs la part proporcional de soldadura per electro-fusió, col·locat al fons de la rasa, ancorat i lastrat i prova d'estanqueïtat				
---	----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	COL·LECTOR 800	T						
2	Col·lector A	T						
3	PR6a			6,500			6,500	C#*D#*E#*F#
4				16,000			16,000	C#*D#*E#*F#
5	PR7a			8,000			8,000	C#*D#*E#*F#
6				15,500			15,500	C#*D#*E#*F#
7	Col·lector B	T						
8	PR3b			14,000			14,000	C#*D#*E#*F#
9	Connexions entre col·lectors principals	T						
10	PR1a a PR1b			11,000			11,000	C#*D#*E#*F#
11	PR4a a PR4b			11,000			11,000	C#*D#*E#*F#
12	PR7a a PR7b			10,000			10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **92,000**

4	FD7PGV60	m	Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR21-0.4, de diàmetre interior 600 mm, inclòs la part proporcional de soldadura per electro-fusió, col·locat al fons de la rasa, ancorat i lastrat, embolcallat amb formigó HM-20 i prova d'estanqueïtat				
---	----------	---	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	COL·LECTOR 600	T						
2	Col·lector A	T						
3	PR1a			7,000			7,000	C#*D#*E#*F#
4	PR2a			8,000			8,000	C#*D#*E#*F#
5				14,500			14,500	C#*D#*E#*F#
6	PR3a			7,000			7,000	C#*D#*E#*F#
7				15,000			15,000	C#*D#*E#*F#
8	PR4a			10,000			10,000	C#*D#*E#*F#
9	PR5a			5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
10				12,000			12,000	C#*D#*E#*F#
11	Col·lector B	T						

Euro

AMIDAMENTS

Pàg.: 20

12	PR2b			9,000			9,000	C#*D#*E#*F#
13				14,000			14,000	C#*D#*E#*F#
14	PR3b			8,000			8,000	C#*D#*E#*F#
15	PR4b			7,500			7,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **117,000**

5	FD7PGV50	m	Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR21-0.4, de diàmetre interior 500 mm, inclòs la part proporcional de soldadura per electro-fusió, col·locat al fons de la rasa, ancorat i lastrat, embolcallat amb formigó HM-20 i prova d'estanqueïtat				
---	----------	---	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	COL·LECTOR 500	T						
2	Col·lector B	T						
3	PR5b			3,500			3,500	C#*D#*E#*F#
4				10,000			10,000	C#*D#*E#*F#
5	PR6b			7,500			7,500	C#*D#*E#*F#
6				14,000			14,000	C#*D#*E#*F#
7	PR7b			14,000			14,000	C#*D#*E#*F#
8				8,000			8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **57,000**

6	FD7ZV102	u	Connexió de tub de PVC de diàmetre 200 mm, 250 mm o 315 mm a tub o pou de PEAD mitjançant injert de connexió de PEAD i maneguet d'unió de PVC femella-femella amb junta elàstica, inclòs realització de forat en canonada o pou, soldadura de l'injert de PEAD a col·lector o pou mitjançant soldadura per electro-fusió i tots els treballs necessaris				
---	----------	---	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			17,000			17,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			15,000			15,000	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord			15,000			15,000	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud			16,000			16,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **63,000**

7	FDW0V010	m	Connexió en servei a la xarxa de clavegueram existent en pous, inclòs unió de pou de formigó a col·lector de PEAD mitjançant junta hidroexpandible, inclouent part proporcional de parades d'aigües i bombeig.				
---	----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Desviaments provisionals	T						
2			60,000	1,500			90,000	C#*D#*E#*F#
4	Connexió provisional per divisió en 2 trams		6,000	2,000			12,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **102,000**

8	F31B3000	kg	Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic >= 500 N/mm2, per a l'armadura de rases i pous				
---	----------	----	---	--	--	--	--

Euro

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SOLERA TUB	T						
2	COLLECTOR 1200 mm	T						
3	Col·lector A	T						
4	PR2a a PR3a			49,000	13,200		646,800	C#*D#*E#*F#
5	PR3a a PR4a			41,500	13,200		547,800	C#*D#*E#*F#
6	PR4a a PR5a			19,500	13,200		257,400	C#*D#*E#*F#
7	PR5a a PR6a			41,000	13,200		541,200	C#*D#*E#*F#
8	PR6a a PR7a			49,000	13,200		646,800	C#*D#*E#*F#
9	PR7a a límit fase 3			40,000	13,200		528,000	C#*D#*E#*F#
10	Col·lector B	T						
11	PR2b a PR3b			49,500	13,200		653,400	C#*D#*E#*F#
12	PR3b a PR4b			43,000	13,200		567,600	C#*D#*E#*F#
13	PR4b a PR5b			18,000	13,200		237,600	C#*D#*E#*F#
14	PR5b a PR6b			41,500	13,200		547,800	C#*D#*E#*F#
15	PR6b a PR7b			48,500	13,200		640,200	C#*D#*E#*F#
16	PR7b a límit fase 3			40,000	13,200		528,000	C#*D#*E#*F#
17	COLLECTOR 1000 mm	T						
18	Col·lector A	T						
19	PR1a a PR2a			41,000	11,550		473,550	C#*D#*E#*F#
20	Col·lector B	T						
21	PR1b a PR2b			41,500	11,550		479,325	C#*D#*E#*F#
22	COLLECTOR 800	T						
23	Col·lector A	T						
24	PR6a			6,500	10,000		65,000	C#*D#*E#*F#
25				16,000	10,000		160,000	C#*D#*E#*F#
26	PR7a			8,000	10,000		80,000	C#*D#*E#*F#
27				15,500	10,000		155,000	C#*D#*E#*F#
28	Col·lector B	T						
29	PR3b			14,000	10,000		140,000	C#*D#*E#*F#
30	Connexions entre col·lectors principals	T						
31	PR1a a PR1b			11,000	10,000		110,000	C#*D#*E#*F#
32	PR4a a PR4b			11,000	10,000		110,000	C#*D#*E#*F#
33	PR7a a PR7b			10,000	10,000		100,000	C#*D#*E#*F#
35	Previsió				2,000,000		2,000,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10.215,475**

9 F3Z1U010 m2

Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió per a capa de neteja de 10 cm de gruix, inclòs la preparació de la base d'assentament, estesa i esquerdejat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SOLERA TUB	T						
2	COLLECTOR 1200 mm	T						
3	Col·lector A	T						
4	PR2a a PR3a			49,000	1,720		84,280	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

5	PR3a a PR4a						41,500	1,720			71,380	C#*D#*E#*F#
6	PR4a a PR5a						19,500	1,720			33,540	C#*D#*E#*F#
7	PR5a a PR6a						41,000	1,720			70,520	C#*D#*E#*F#
8	PR6a a PR7a						49,000	1,720			84,280	C#*D#*E#*F#
9	PR7a a límit fase 3						40,000	1,720			68,800	C#*D#*E#*F#
10	Col·lector B	T										
11	PR2b a PR3b						49,500	1,720			85,140	C#*D#*E#*F#
12	PR3b a PR4b						43,000	1,720			73,960	C#*D#*E#*F#
13	PR4b a PR5b						18,000	1,720			30,960	C#*D#*E#*F#
14	PR5b a PR6b						41,500	1,720			71,380	C#*D#*E#*F#
15	PR6b a PR7b						48,500	1,720			83,420	C#*D#*E#*F#
16	PR7b a límit fase 3						40,000	1,720			68,800	C#*D#*E#*F#
17	COLLECTOR 1000 mm	T										
18	Col·lector A	T										
19	PR1a a PR2a						41,000	1,510			61,910	C#*D#*E#*F#
20	Col·lector B	T										
21	PR1b a PR2b						41,500	1,510			62,665	C#*D#*E#*F#
22	COLLECTOR 800	T										
23	Col·lector A	T										
24	PR6a						6,500	1,300			8,450	C#*D#*E#*F#
25							16,000	1,300			20,800	C#*D#*E#*F#
26	PR7a						8,000	1,300			10,400	C#*D#*E#*F#
27							15,500	1,300			20,150	C#*D#*E#*F#
28	Col·lector B	T										
29	PR3b						14,000	1,300			18,200	C#*D#*E#*F#
30	Connexions entre col·lectors principals	T										
31	PR1a a PR1b						11,000	1,300			14,300	C#*D#*E#*F#
32	PR4a a PR4b						11,000	1,300			14,300	C#*D#*E#*F#
33	PR7a a PR7b						10,000	1,300			13,000	C#*D#*E#*F#
34	COLLECTOR 600	T										
35	Col·lector A	T										
36	PR1a						7,000	0,900			6,300	C#*D#*E#*F#
37	PR2a						8,000	0,900			7,200	C#*D#*E#*F#
38							14,500	0,900			13,050	C#*D#*E#*F#
39	PR3a						7,000	0,900			6,300	C#*D#*E#*F#
40							15,000	0,900			13,500	C#*D#*E#*F#
41	PR4a						10,000	0,900			9,000	C#*D#*E#*F#
42	PR5a						5,000	0,900			4,500	C#*D#*E#*F#
43							12,000	0,900			10,800	C#*D#*E#*F#
44	Col·lector B	T										
45	PR2b						9,000	0,900			8,100	C#*D#*E#*F#
46							14,000	0,900			12,600	C#*D#*E#*F#
47	PR3b						8,000	0,900			7,200	C#*D#*E#*F#
48	PR4b						7,500	0,900			6,750	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

49	COL LECTOR 500	T							
50	Col lector B	T							
51	PR5b			3,500	0,750		2,625	C#*D#*E#*F#	
52				10,000	0,750		7,500	C#*D#*E#*F#	
53	PR6b			7,500	0,750		5,625	C#*D#*E#*F#	
54				14,000	0,750		10,500	C#*D#*E#*F#	
55	PR7b			14,000	0,750		10,500	C#*D#*E#*F#	
56	Clavegueró PVC 315 mm	T							
57	CONNEXIONS DOMICILIARIES	T							
58	CARRER RIU CARDENER- RIU TÚRIA	T							
59	Vorera Nord			75,000	0,500		37,500	C#*D#*E#*F#	
60	Vorera Sud			70,000	0,500		35,000	C#*D#*E#*F#	
61	CARRER RIU TÚRIA- RIU XÚQUER	T							
62	Vorera Nord			84,000	0,500		42,000	C#*D#*E#*F#	
63	Vorera Sud			79,000	0,500		39,500	C#*D#*E#*F#	
64	CONNEXIONS EMBORNALS I REIXES	T							
65	CARRER RIU CARDENER- RIU TÚRIA	T							
66	Vorera Nord		7,000	3,000	0,500		10,500	C#*D#*E#*F#	
67			1,000	10,000	0,500		5,000	C#*D#*E#*F#	
68	Vorera Sud		7,000	3,000	0,500		10,500	C#*D#*E#*F#	
69			1,000	10,000	0,500		5,000	C#*D#*E#*F#	
70	CARRER RIU TÚRIA- RIU XÚQUER	T							
71	Vorera Nord		7,000	3,000	0,500		10,500	C#*D#*E#*F#	
72	Vorera Sud		6,000	3,000	0,500		9,000	C#*D#*E#*F#	
73			1,000	10,000	0,500		5,000	C#*D#*E#*F#	
74	CONNEXIONS REIXES INTERCEPTORES	T							
75	CARRER RIU CARDENER- RIU TÚRIA	T							
76	Patis vorera Nord		2,000	2,000	0,500		2,000	C#*D#*E#*F#	
77	Patis vorera Sud		2,000	2,000	0,500		2,000	C#*D#*E#*F#	
78	CARRER RIU TÚRIA- RIU XÚQUER	T							
79	Patis vorera Nord		2,000	2,000	0,500		2,000	C#*D#*E#*F#	
80	Patis vorera Sud		2,000	2,000	0,500		2,000	C#*D#*E#*F#	

TOTAL AMIDAMENT 1.430,185

10 FD7F0V20 m Subministre i col.locació de clavegueró amb tub de PVC rígid de diàmetre nominal exterior 200mm amb unió elàstica amb anella elastomèrica i col.locat al fons de la rasa, amb dau de formigó HM-20/B/20I, part proporcional d'accessoris, lligat de canonada, segons plànols.

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

TOTAL AMIDAMENT 10,000

AMIDAMENTS

11 FD7F0V25 m Subministre i col.locació de clavegueró amb tub de PVC rígid de diàmetre nominal exterior 250mm amb unió elàstica amb anella elastomèrica i col.locat al fons de la rasa, amb dau de formigó HM-20/B/20I, part proporcional d'accessoris, lligat de canonada, segons plànols.

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

TOTAL AMIDAMENT 10,000

12 FD7F0V31 m Subministre i col.locació de clavegueró amb tub de PVC rígid de diàmetre nominal exterior 315 mm amb unió elàstica amb anella elastomèrica i col.locat al fons de la rasa, amb dau de formigó HM-20/B/20I, part proporcional d'accessoris, lligat de canonada, segons plànols.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CONNEXIONS DOMICILIARIES	T						
2	CARRER RIU CARDENER- RIU TÚRIA	T						
3	Vorera Nord			75,000			75,000	C#*D#*E#*F#
4	Vorera Sud			70,000			70,000	C#*D#*E#*F#
5	CARRER RIU TÚRIA- RIU XÚQUER	T						
6	Vorera Nord			84,000			84,000	C#*D#*E#*F#
7	Vorera Sud			79,000			79,000	C#*D#*E#*F#
8	CONNEXIONS EMBORNALS I REIXES	T						
9	CARRER RIU CARDENER- RIU TÚRIA	T						
10	Vorera Nord		7,000	3,000			21,000	C#*D#*E#*F#
11			1,000	10,000			10,000	C#*D#*E#*F#
12	Vorera Sud		7,000	3,000			21,000	C#*D#*E#*F#
13			1,000	10,000			10,000	C#*D#*E#*F#
14	CARRER RIU TÚRIA- RIU XÚQUER	T						
15	Vorera Nord		7,000	3,000			21,000	C#*D#*E#*F#
16	Vorera Sud		6,000	3,000			18,000	C#*D#*E#*F#
17			1,000	10,000			10,000	C#*D#*E#*F#
18	CONNEXIONS REIXES INTERCEPTORES	T						
19	CARRER RIU CARDENER- RIU TÚRIA	T						
20	Patis vorera Nord		2,000	2,000			4,000	C#*D#*E#*F#
21	Patis vorera Sud		2,000	2,000			4,000	C#*D#*E#*F#
22	CARRER RIU TÚRIA- RIU XÚQUER	T						
23	Patis vorera Nord		2,000	2,000			4,000	C#*D#*E#*F#
24	Patis vorera Sud		2,000	2,000			4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 435,000

13 FDW00V00 m Desviament provisional de clavegueram per tal de realitzar el nou clavegueram, inclòs unions, totalment acabat i retirat un cop realitzat el clavegueram definitiu, incloent part proporcional de parades d'aigües i bombeig.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			17,000	2,000		34,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

3	Vorera Sud			5,000	2,000		10,000	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord			20,000	2,000		40,000	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud			7,000	2,000		14,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 98,000

14 F31522H1 m3 Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-25/B/20/lla, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SOLERA TUB	T						
2	COLLECTOR 1200 mm	T						
3	Col·lector A	T						
4	PR2a a PR3a			49,000	0,340		16,660	C#*D#*E#*F#
5	PR3a a PR4a			41,500	0,340		14,110	C#*D#*E#*F#
6	PR4a a PR5a			19,500	0,340		6,630	C#*D#*E#*F#
7	PR5a a PR6a			41,000	0,340		13,940	C#*D#*E#*F#
8	PR6a a PR7a			49,000	0,340		16,660	C#*D#*E#*F#
9	PR7a a límit fase 3			40,000	0,340		13,600	C#*D#*E#*F#
10	Col·lector B	T						
11	PR2b a PR3b			49,500	0,340		16,830	C#*D#*E#*F#
12	PR3b a PR4b			43,000	0,340		14,620	C#*D#*E#*F#
13	PR4b a PR5b			18,000	0,340		6,120	C#*D#*E#*F#
14	PR5b a PR6b			41,500	0,340		14,110	C#*D#*E#*F#
15	PR6b a PR7b			48,500	0,340		16,490	C#*D#*E#*F#
16	PR7b a límit fase 3			40,000	0,340		13,600	C#*D#*E#*F#
17	COLLECTOR 1000 mm	T						
18	Col·lector A	T						
19	PR1a a PR2a			41,000	0,300		12,300	C#*D#*E#*F#
20	Col·lector B	T						
21	PR1b a PR2b			41,500	0,300		12,450	C#*D#*E#*F#
22	COLLECTOR 800	T						
23	Col·lector A	T						
24	PR6a			6,500	0,200		1,300	C#*D#*E#*F#
25				16,000	0,200		3,200	C#*D#*E#*F#
26	PR7a			8,000	0,200		1,600	C#*D#*E#*F#
27				15,500	0,200		3,100	C#*D#*E#*F#
28	Col·lector B	T						
29	PR3b			14,000	0,200		2,800	C#*D#*E#*F#
30	Connexions entre col·lectors principals	T						
31	PR1a a PR1b			11,000	0,200		2,200	C#*D#*E#*F#
32	PR4a a PR4b			11,000	0,200		2,200	C#*D#*E#*F#
33	PR7a a PR7b			10,000	0,200		2,000	C#*D#*E#*F#
34	COLLECTOR 600	T						

AMIDAMENTS

35	Col·lector A	T						
36	PR1a			7,000	0,135		0,945	C#*D#*E#*F#
37	PR2a			8,000	0,135		1,080	C#*D#*E#*F#
38				14,500	0,135		1,958	C#*D#*E#*F#
39	PR3a			7,000	0,135		0,945	C#*D#*E#*F#
40				15,000	0,135		2,025	C#*D#*E#*F#
41	PR4a			10,000	0,135		1,350	C#*D#*E#*F#
42	PR5a			5,000	0,135		0,675	C#*D#*E#*F#
43				12,000	0,135		1,620	C#*D#*E#*F#
44	Col·lector B	T						
45	PR2b			9,000	0,135		1,215	C#*D#*E#*F#
46				14,000	0,135		1,890	C#*D#*E#*F#
47	PR3b			8,000	0,135		1,080	C#*D#*E#*F#
48	PR4b			7,500	0,135		1,013	C#*D#*E#*F#
49	COLLECTOR 500	T						
50	Col·lector B	T						
51	PR5b			3,500	0,100		0,350	C#*D#*E#*F#
52				10,000	0,100		1,000	C#*D#*E#*F#
53	PR6b			7,500	0,100		0,750	C#*D#*E#*F#
54				14,000	0,100		1,400	C#*D#*E#*F#
55	PR7b			14,000	0,100		1,400	C#*D#*E#*F#
56	RECOBRIMENT TUB	T						
57	COLLECTOR 1200 mm	T						
58	Col·lector A	T						
59	PR2a a PR3a			49,000	1,200		58,800	C#*D#*E#*F#
60	PR3a a PR4a			41,500	1,200		49,800	C#*D#*E#*F#
61	PR4a a PR5a			19,500	1,200		23,400	C#*D#*E#*F#
62	PR5a a PR6a			41,000	1,200		49,200	C#*D#*E#*F#
63	PR6a a PR7a			49,000	1,200		58,800	C#*D#*E#*F#
64	PR7a a límit fase 3			40,000	1,200		48,000	C#*D#*E#*F#
65	Col·lector B	T						
66	PR2b a PR3b			49,500	1,200		59,400	C#*D#*E#*F#
67	PR3b a PR4b			43,000	1,200		51,600	C#*D#*E#*F#
68	PR4b a PR5b			18,000	1,200		21,600	C#*D#*E#*F#
69	PR5b a PR6b			41,500	1,200		49,800	C#*D#*E#*F#
70	PR6b a PR7b			48,500	1,200		58,200	C#*D#*E#*F#
71	PR7b a límit fase 3			40,000	1,200		48,000	C#*D#*E#*F#
72	COLLECTOR 1000 mm	T						
73	Col·lector A	T						
74	PR1a a PR2a			41,000	0,910		37,310	C#*D#*E#*F#
75	Col·lector B	T						
76	PR1b a PR2b			41,500	0,910		37,765	C#*D#*E#*F#
77	COLLECTOR 800	T						
78	Col·lector A	T						

AMIDAMENTS

79	PR6a			6,500	0,710		4,615	C#*D#*E#*F#
80				16,000	0,710		11,360	C#*D#*E#*F#
81	PR7a			8,000	0,710		5,680	C#*D#*E#*F#
82				15,500	0,710		11,005	C#*D#*E#*F#
83	Col·lector B	T						
84	PR3b			14,000	0,710		9,940	C#*D#*E#*F#
85	Connexions entre col·lectors principals	T						
86	PR1a a PR1b			11,000	0,710		7,810	C#*D#*E#*F#
87	PR4a a PR4b			11,000	0,710		7,810	C#*D#*E#*F#
88	PR7a a PR7b			10,000	0,710		7,100	C#*D#*E#*F#
89	COL·LECTOR 600	T						
90	Col·lector A	T						
91	PR1a			7,000	0,400		2,800	C#*D#*E#*F#
92	PR2a			8,000	0,400		3,200	C#*D#*E#*F#
93				14,500	0,400		5,800	C#*D#*E#*F#
94	PR3a			7,000	0,400		2,800	C#*D#*E#*F#
95				15,000	0,400		6,000	C#*D#*E#*F#
96	PR4a			10,000	0,400		4,000	C#*D#*E#*F#
97	PR5a			5,000	0,400		2,000	C#*D#*E#*F#
98				12,000	0,400		4,800	C#*D#*E#*F#
99	Col·lector B	T						
100	PR2b			9,000	0,400		3,600	C#*D#*E#*F#
101				14,000	0,400		5,600	C#*D#*E#*F#
102	PR3b			8,000	0,400		3,200	C#*D#*E#*F#
103	PR4b			7,500	0,400		3,000	C#*D#*E#*F#
104	COL·LECTOR 500	T						
105	Col·lector B	T						
106	PR5b			3,500	0,280		0,980	C#*D#*E#*F#
107				10,000	0,280		2,800	C#*D#*E#*F#
108	PR6b			7,500	0,280		2,100	C#*D#*E#*F#
109				14,000	0,280		3,920	C#*D#*E#*F#
110	PR7b			14,000	0,280		3,920	C#*D#*E#*F#
112	Previsió			75,000			75,000	C#*D#*E#*F#
114	Subtotal "A Origen"	O					1.081,531	SUMORIGEN(G1:G113)

TOTAL AMIDAMENT 1.081,531

15 FD5A5605 m Drenatge amb tub circular perforat de polietilè d'alta densitat de 50 mm de diàmetre i reblert amb material filtrant fins a 50 cm per sobre del dren

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			276,000				276,000	C#*D#*E#*F#
2			260,000				260,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 536,000

AMIDAMENTS

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
 CAPÍTOL 10 CLAVEGUERAM
 SUBCAPÍTOL 15 POUS I EMBORNALS

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

1 FDDPV110 u Pou de registre prefabricat de PEADde diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 500 mm amb fons en mitja canya i replans laterals amb inclinació a 45 graus de PE amb grabat antilliscant, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla, inclòs con de reducció de formigó prefabricat de D 100 cm a D 60 cm, tub passant DN 500 mm i soldadura per electro-fusió a col·lector, col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Col·lector B	T						
2	Col·lector secundari PR6b			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
3	Col·lector secundari PR7b			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

2 FDDPV120 u Pou de registre prefabricat de PEADde diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 600 mm amb fons en mitja canya i replans laterals amb inclinació a 45 graus de PE amb grabat antilliscant, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla, inclòs con de reducció de formigó prefabricat de D 100 cm a D 60 cm, tub passant DN 600 mm i soldadura per electro-fusió a col·lector, col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Col·lector A	T						
2	Col·lector secundari PR2a			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
3	Col·lector secundari PR3a			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
4	Col·lector B	T						
5	Col·lector secundari PR2b			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

3 FDDPV130 u Pou de registre prefabricat de PEADde diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 800 mm amb fons en mitja canya i replans laterals amb inclinació a 45 graus de PE amb grabat antilliscant, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla, inclòs con de reducció de formigó prefabricat de D 100 cm a D 60 cm, tub passant DN 800 mm i soldadura per electro-fusió a col·lector, col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Col·lector A	T						
2	Col·lector secundari PR6a			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
3	Col·lector secundari PR7a			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
4	Col·lector B	T						
5	Col·lector secundari PR3b			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

4 FDDPV305 u Pou de registre prefabricat de PEADde diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 1000 mm amb fons en mitja canya i una connexió a col·lector de qualsevol diàmetre, inclòs tub passant DN 1000 mm, tubs de connexió a col·lector, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla i soldadura per electro-fusió a col·lectors, col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Col·lector A	T						

AMIDAMENTS

2	PR1a			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
3	Col·lector B	T						
4	PR1b			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

- 5 FDDPV310 u Pou de registre prefabricat de PEADde diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 1200 mm amb fons en mitja canya i una connexió a col·lector de qualsevol diàmetre, inclòs tub passant DN 1200 mm, tubs de connexió a col·lector, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla i soldadura per electro-fusió a col·lectors, col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Col·lector A	T						
2	PR2a			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
3	PR3a			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
4	PR5a			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
5	PR6a			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
6	Col·lector B	T						
7	PR2b			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
8	PR3b			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
9	PR5b			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
10	PR6b			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **8,000**

- 6 FDDPV410 u Pou de registre prefabricat de PEADde diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 1200 mm amb fons en mitja canya i dues connexions a col·lector de qualsevol diàmetre, inclòs tub passant DN 1200 mm, tubs de connexió a col·lector, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla i soldadura per electro-fusió a col·lectors, col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Col·lector A	T						
2	PR4a			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
3	PR7a			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
4	Col·lector B	T						
5	PR4b			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
6	PR7b			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
9	Connexió provisional per dicisió en 2 trams		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **8,000**

- 7 F315V010 m3 Formigó per a llosa pou, HA-30/P/20/IIa+Qb, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Col·lector A	T						
2	PR1a			1,000	0,350		0,350	C#*D#*E#*F#
3	PR2a			1,000	0,350		0,350	C#*D#*E#*F#
4	PR3a			1,000	0,350		0,350	C#*D#*E#*F#
5	PR4a			1,000	0,350		0,350	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

6	PR5a			1,000	0,350		0,350	C#*D#*E#*F#
7	PR6a			1,000	0,350		0,350	C#*D#*E#*F#
8	PR7a			1,000	0,350		0,350	C#*D#*E#*F#
9	Col·lector B	T						
10	PR1b			1,000	0,350		0,350	C#*D#*E#*F#
11	PR2b			1,000	0,350		0,350	C#*D#*E#*F#
12	PR3b			1,000	0,350		0,350	C#*D#*E#*F#
13	PR4b			1,000	0,350		0,350	C#*D#*E#*F#
14	PR5b			1,000	0,350		0,350	C#*D#*E#*F#
15	PR6b			1,000	0,350		0,350	C#*D#*E#*F#
16	PR7b			1,000	0,350		0,350	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,900**

- 8 F31B3000 kg Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic >= 500 N/mm2, per a l'armadura de rases i pous

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Col·lector A	T						
2	PR1a			1,000	42,700		42,700	C#*D#*E#*F#
3	PR2a			1,000	42,700		42,700	C#*D#*E#*F#
4	PR3a			1,000	42,700		42,700	C#*D#*E#*F#
5	PR4a			1,000	42,700		42,700	C#*D#*E#*F#
6	PR5a			1,000	42,700		42,700	C#*D#*E#*F#
7	PR6a			1,000	42,700		42,700	C#*D#*E#*F#
8	PR7a			1,000	42,700		42,700	C#*D#*E#*F#
9	Col·lector B	T						
10	PR1b			1,000	42,700		42,700	C#*D#*E#*F#
11	PR2b			1,000	42,700		42,700	C#*D#*E#*F#
12	PR3b			1,000	42,700		42,700	C#*D#*E#*F#
13	PR4b			1,000	42,700		42,700	C#*D#*E#*F#
14	PR5b			1,000	42,700		42,700	C#*D#*E#*F#
15	PR6b			1,000	42,700		42,700	C#*D#*E#*F#
16	PR7b			1,000	42,700		42,700	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **597,800**

- 9 F4D4010S m2 Encofrat i desencofrat de llosa en pous de clavegueram

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Llosa pous PEAD	T						
2	Col·lector A	T						
3			7,000	2,200	0,200		3,080	C#*D#*E#*F#
4			7,000	1,400	0,300	4,000	11,760	C#*D#*E#*F#
5			7,000	1,000	0,100	4,000	2,800	C#*D#*E#*F#
6			7,000	1,000	1,000		7,000	C#*D#*E#*F#
7	Col·lector B	T						

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

AMIDAMENTS

Pàg.: 31

8			7,000	2,200	0,200		3,080	C#*D#*E#*F#
9			7,000	1,400	0,300	4,000	11,760	C#*D#*E#*F#
10			7,000	1,000	0,100	4,000	2,800	C#*D#*E#*F#
11			7,000	1,000	1,000		7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **49,280**

10 FDDZ6VD3 u

Bastiment per pou de registre de 850x850 i tapa circular de 610mm de diàmetre de pas lliure, de fosa dúctil tipus PAMREX classe D400 per a trànsit intens, no ventilada, amb tancament antirrobatori, de NF marca creada per Afnor, segons norma UNE-EN 124, amb les inscripcions "CLAVEGUERAM", "AJUNTAMENT DEL PRAT" i escut municipal. Totalment instal·lada.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	POUS EN CALÇADA	T						
2	Col·lector A	T						
3	PR1a			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
4	PR2a			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
5	PR3a			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
6	PR4a			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
7	PR5a			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
8	PR6a			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
9	PR7a			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
10	Col·lector B	T						
11	PR1b			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
12	PR2b			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
13	PR3b			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
14	PR4b			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
15	PR5b			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
16	PR6b			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
17	PR7b			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **14,000**

11 F3Z1U010 m2

Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió per a capa de neteja de 10 cm de gruix, inclòs la preparació de la base d'assentament, estesa i esquerdejat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	POUS IN-SITU	T						
2	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
3	Vorera Nord		5,000	0,100	1,100	1,100	0,605	C#*D#*E#*F#
4	Vorera Sud		4,000	0,100	1,100	1,100	0,484	C#*D#*E#*F#
5	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
6	Vorera Nord		4,000	0,100	1,100	1,100	0,484	C#*D#*E#*F#
7	Vorera Sud		4,000	0,100	1,100	1,100	0,484	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,057**

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

AMIDAMENTS

Pàg.: 32

12	FDB1V110	u						Solera amb mitja canya i tub passant d'1,05x1,05 m, formada per 20 cm de formigó HA-25/P/20/l armat amb viga tipus i reforç de 12 kg d'acer d 10 mm i mitja canya de formigó HM-20/P/20/l. Capa de neteja de formigó HM-20/P/20/l de 5 cm de gruix. Totalment acabat.
----	----------	---	--	--	--	--	--	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	POUS IN-SITU	T						
2	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
3	Vorera Nord			5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
4	Vorera Sud			4,000			4,000	C#*D#*E#*F#
5	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
6	Vorera Nord			4,000			4,000	C#*D#*E#*F#
7	Vorera Sud			4,000			4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **17,000**

13 FDD2V008 m

Paret per a pou quadrat de 100x100 cm, de parets de 15 cm d'espesor de formigó armat realitzats a l'obra. Inclou part proporcional de reducció per a col·locació de la tapa de registre, així com el junt entre el pou i el tub amb cola de PVC i sorra. S'inclou la part proporcional de connexió amb els col·lectors existents realitzat, si cal, enservei. Segons plànols de detalls.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	POUS IN-SITU	T						
2	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
3	a PR1a		1,000	1,950			1,950	C#*D#*E#*F#
4	a PR2a		1,000	1,800			1,800	C#*D#*E#*F#
5	a PR2a		1,000	1,800			1,800	C#*D#*E#*F#
6	a PR3a		1,000	2,050			2,050	C#*D#*E#*F#
7	a PR4a		1,000	1,900			1,900	C#*D#*E#*F#
8	a PR1b		1,000	1,700			1,700	C#*D#*E#*F#
9	a PR2b		1,000	1,750			1,750	C#*D#*E#*F#
10	a PR3b		1,000	1,650			1,650	C#*D#*E#*F#
11	a PR4b		1,000	1,950			1,950	C#*D#*E#*F#
12	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
13	a PR5a		1,000	1,850			1,850	C#*D#*E#*F#
14	a PR5a		1,000	1,900			1,900	C#*D#*E#*F#
15	a PR6a		1,000	1,950			1,950	C#*D#*E#*F#
16	a PR7a		1,000	2,050			2,050	C#*D#*E#*F#
17	a PR5b		1,000	1,850			1,850	C#*D#*E#*F#
18	a PR5b		1,000	1,900			1,900	C#*D#*E#*F#
19	a PR6b		1,000	1,800			1,800	C#*D#*E#*F#
20	a PR7b		1,000	1,850			1,850	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **31,700**

14 FDDZS005 u

Graó per a pou de registre de polipropilè armat, de 250x350x250 mm i 3 kg de pes, col·locat amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

AMIDAMENTS

Pàg.: 33

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	POUS IN-SITU	T						
2	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
3	Vorera Nord		5,000	4,000			20,000	C#*D#*E#*F#
4	Vorera Sud		4,000	4,000			16,000	C#*D#*E#*F#
5	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
6	Vorera Nord		4,000	4,000			16,000	C#*D#*E#*F#
7	Vorera Sud		4,000	4,000			16,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 68,000

15 FDDZ6V04 u

Bastiment per a pou de registre en vorera de marc aparent quadrat de 700x700 i tapa circular de 640mm de diàmetre de pas lliure de fosa dúctil classe D400, segons norma UNE-EN 124, amb tancament en gir, amb les inscripcions, "AJUNTAMENT DEL PPRAT" i escut municipal. Totalment instal.lada.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	POUS IN-SITU	T						
3	Vorera Nord			5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
4	Vorera Sud			4,000			4,000	C#*D#*E#*F#
5	POUS PREFABRICATS	T						
6	Vorera Nord			2,000			2,000	C#*D#*E#*F#
7	Vorera Sud			2,000			2,000	C#*D#*E#*F#
8	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
9	POUS IN-SITU	T						
10	Vorera Nord			4,000			4,000	C#*D#*E#*F#
11	Vorera Sud			4,000			4,000	C#*D#*E#*F#
12	POUS PREFABRICATS	T						
13	Vorera Nord			2,000			2,000	C#*D#*E#*F#
14	Vorera Sud			2,000			2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 25,000

16 FD5JV0S0 u

Caixa per a embornal sífonic senzill amb vorada-bústia de dimensions interiors 75x30x110 cm mixte de formigó i maó, amb parets de 15 cm de gruix, arrebossades i lliscades per dins amb morter de ciment 1:3 fins a la generatriu inferior del tub de connexió i paret inferior de formigó HA-25/B/20/IIa de 15 cm de gruix in-situ sobre solera de 20 cm de formigó HM-25/B/20/IIa armada amb acer B500S executat in-situ amb encofrat metàl.lic i lastrat, i capa de formigó de neteja. La formació del sífó es realitzarà mitjançant colze de PVC de D315mm amb unió elàstica amb anella elàstica d'estanqueitat. Inclou el subministrament i col.locació de vorada-bústia recta de pedra granítica de 20x25x100 cm sobre base de formigó (ja comptada). Segons plànols de detall.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Embormals senzills	T						
2	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
3	Vorera Sud			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

AMIDAMENTS

Pàg.: 34

4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
7		T						
8	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
9	Vorera Nord			4,000			4,000	C#*D#*E#*F#
10	Vorera Sud			4,000			4,000	C#*D#*E#*F#
11	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
12	Vorera Nord			3,000			3,000	C#*D#*E#*F#
13	Vorera Sud			4,000			4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 17,000

17 FD5JV0D0 u

Caixa per a embornal sífonic doble amb vorada-bústia de dimensions interiors 75x30x110+75x30x50 cm mixte de formigó i maó, amb parets de 15 cm de gruix, arrebossades i lliscades per dins amb morter de ciment 1:3 fins a la generatriu inferior del tub de connexió i paret inferior de formigó HA-25/B/20/IIa de 15 cm de gruix in-situ sobre solera de 20 cm de formigó HM-25/B/20/IIa armada amb acer B500S executat in-situ amb encofrat metàl.lic i lastrat, i amb capa de formigó de neteja. La formació del sífó es realitzarà mitjançant colzes de PVC de D315 mm amb unió elàstica amb anella elàstica d'estanqueitat. Inclou el subministrament i col.locació de vorada-bústia recta de pedra granítica de 20x25x100 cm sobre base de formigó (ja comptada). Segons plànols de detall.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Embormals dobles	T						
2	CARRER RIU XÚQUER- CARRER RIU EBRE	T						
3	Vorera Nord			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
4	Vorera Sud			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
5	Embormals dobles amb registre	T						
6	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
7	Vorera Nord			4,000			4,000	C#*D#*E#*F#
8	Vorera Sud			3,000			3,000	C#*D#*E#*F#
9	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
10	Vorera Nord			2,000			2,000	C#*D#*E#*F#
11	Vorera Sud			3,000			3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 14,000

18 FD7ZV001 u

Pericó de registre domiciliari de dimensions 34x34x80 cm realitzada in-situ de maó calat, arrebossat i lliscat, format per base de mig tub de PVC i formigó HM-20/P/20I, la connexió de clavegueró i incloent tapa de 40x40 cm tipus hidràulica de fosa dúctil C-250, amb la inscripció "clavegueró", o cega de formigó segons plànols, amb taponament i desviaments inclosos, totalment acabada.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Patis vorera Nord			11,000			11,000	C#*D#*E#*F#
3	Patis vorera Sud			11,000			11,000	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

Pàg.: 35

AMIDAMENTS

5	Patis vorera Nord			11,000			11,000	C#*D#*E#*F#
6	Patis vorera Sud			11,000			11,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **44,000**

19 FD5H84HJ m Subministrament i col·locació de sistema de drenatge linial, format per canal de formigó polímer, d'amplària interior 250 mm, amb un pendent del 2 a 3 % incorporat, amb perfil lateral, amb reixa de fosa nervada classe D400 segons norma UNE-EN 1433 amb cargols a la canal, col·locada sobre base de formigó amb solera de 150 mm de gruix i parets de 150 mm de gruix

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Patis vorera Nord		2,000	6,000			12,000	C#*D#*E#*F#
3	Patis vorera Sud		2,000	6,000			12,000	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Patis vorera Nord		2,000	6,000			12,000	C#*D#*E#*F#
6	Patis vorera Sud		2,000	6,000			12,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **48,000**

20 FD1BV060 m Suministro y colocación de sumidero marca Saint Gobain modelo SELECTA MAXI con perfil T. Modelo elegido por el Ayuntamiento del Prat de Llobregat. Se incluyen trabajos de obra civil de colocación a nueva cota de la reja y remates de losa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			14,000	2,000			28,000	C#*D#*E#*F#
2			17,000				17,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **45,000**

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 15 PAVIMENTACIÓ
SUBCAPÍTOL 05 PAVIMENTS

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

1 F221CA20 m3 Excavació i càrrega de terra per a caixa de paviment en terreny no classificat, amb mitjans mecànics

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			796,472	0,450		358,412	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			795,465	0,450		357,959	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord			776,112	0,450		349,250	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud			739,739	0,450		332,883	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.398,504**

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

Pàg.: 36

AMIDAMENTS

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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			796,472	0,450		358,412	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			795,465	0,450		357,959	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord			776,112	0,450		349,250	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud			739,739	0,450		332,883	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.398,504**

3 F241U103 m3 Transport de terres amb camió de 12t, carregat amb mitjans mecànics, fins abocador de terres o runes, autoritzat, inclòs canon d'abocament i manteniment de l'abocador

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			796,472	0,450		358,412	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			795,465	0,450		357,959	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord			776,112	0,450		349,250	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud			739,739	0,450		332,883	C#*D#*E#*F#
8	ESPONJAMENT		0,250	1.398,504			349,626	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.748,130**

4 F922101J m3 Subbase de sauló, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			796,472	0,200		159,294	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			795,465	0,200		159,093	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord			776,112	0,200		155,222	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud			739,739	0,200		147,948	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **621,557**

5 F9365N21 m3 Base de formigó HM-20/B/40/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 40 mm, abocat des de camió amb estesa i vibratge mecànic, amb acabat reglejat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			796,472	0,220		175,224	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			795,465	0,220		175,002	C#*D#*E#*F#

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

AMIDAMENTS

Pàg.: 37

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord			776,112	0,220		170,745	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud			739,739	0,220		162,743	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **683,714**

6 F9H18212 t Paviment de mescla bituminosa contínua en calent de composició semidensa S-20 amb granulat calcari i betum asfàltic de penetració, estesa i compactada al 98 % de l'assaig marshall

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord		2,400	796,472	0,060		114,692	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud		2,400	795,465	0,060		114,547	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord		2,400	776,112	0,060		111,760	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud		2,400	739,739	0,060		106,522	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **447,521**

7 F9H12114 t Paviment de mescla bituminosa contínua en calent de composició densa D-12 amb granulat granític i betum asfàltic de penetració, estesa i compactada al 98 % de l'assaig marshall

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord		2,400	796,472	0,040		76,461	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud		2,400	795,465	0,040		76,365	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord		2,400	776,112	0,040		74,507	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud		2,400	739,739	0,040		71,015	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **298,348**

8 F9J24N40 m2 Reg de cura amb producte filmògen, amb dotació d'1 kg/m2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			796,472			796,472	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			795,465			795,465	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord			776,112			776,112	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud			739,739			739,739	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3.107,788**

9 F9J13K40 m2 Reg d'adherència amb emulsió bituminosa aniónica EAR-1, amb dotació 1 kg/m2

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

AMIDAMENTS

Pàg.: 38

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord		1,000	796,472			796,472	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud		2,000	795,465			1.590,930	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord		2,000	776,112			1.552,224	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud		2,000	739,739			1.479,478	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **5.419,104**

10 F9E1U010 m2 Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, col.locat a l'estesa amb sorra-ciment i beurada de ciment pòrtland

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
3			1.061,803				1.061,803	C#*D#*E#*F#
4			1.058,973				1.058,973	C#*D#*E#*F#
5			1.057,601				1.057,601	C#*D#*E#*F#
6			1.016,451				1.016,451	C#*D#*E#*F#
7			33,879				33,879	C#*D#*E#*F#
8			18,152				18,152	C#*D#*E#*F#
9			36,172				36,172	C#*D#*E#*F#
10			13,690				13,690	C#*D#*E#*F#
11			20,303				20,303	C#*D#*E#*F#
12			34,036				34,036	C#*D#*E#*F#
13			37,620				37,620	C#*D#*E#*F#
14			15,176				15,176	C#*D#*E#*F#
16	Arranjament accessos edificis		24,000	2,500	9,000		540,000	C#*D#*E#*F#
18			-4,000	16,000	2,000		-128,000	C#*D#*E#*F#
20	Subtotal	S					4.815,856	SUMSUBTOTAL(G1:G19)

TOTAL AMIDAMENT **4.815,856**

11 F9E1U015 m2 Paviment de panot per a pas de vianants de color amb tacs o estriat de 20x20x4 cm, col.locat a l'estesa amb sorra-ciment i beurada de color

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2			12,909				12,909	C#*D#*E#*F#
3			13,434				13,434	C#*D#*E#*F#
4			8,770				8,770	C#*D#*E#*F#
5			8,830				8,830	C#*D#*E#*F#
6			8,814				8,814	C#*D#*E#*F#
7			8,780				8,780	C#*D#*E#*F#
8			12,073				12,073	C#*D#*E#*F#
9			8,748				8,748	C#*D#*E#*F#
10			8,760				8,760	C#*D#*E#*F#
11			8,832				8,832	C#*D#*E#*F#

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

Pàg.: 39

AMIDAMENTS

12			8,900			8,900	C#*D#*E#*F#
13			12,688			12,688	C#*D#*E#*F#
15	Subtotal	S				121,538	SUMSUBTOTAL(G1:G14)

TOTAL AMIDAMENT **121,538**

12 F3Z1U030 m3 Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió per a regularització sota fonaments o reblliments, inclòs la preparació de la base d'assentament, col·locació i vibrat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			1.292,009	0,150		193,801	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			1.242,694	0,150		186,404	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord			1.293,725	0,150		194,059	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud			1.278,495	0,150		191,774	C#*D#*E#*F#
7	Arranjament accessos edificis	T						
8			24,000	2,500	0,150	9,000	81,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **847,038**

13 F9B4V135 u Subministrament i col·locació de paviment de lloses de granit de dimensions 60x40 i 4cm de gruix, flamejades i col·locades sobre llit de morter sec i rejuntades amb vorada i sorra fina. Col·locada mitjan separadors.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			87,700				87,700	C#*D#*E#*F#
2			105,480				105,480	C#*D#*E#*F#
3			87,830				87,830	C#*D#*E#*F#
4			105,480				105,480	C#*D#*E#*F#
5			87,020				87,020	C#*D#*E#*F#
6			87,850				87,850	C#*D#*E#*F#
7			89,230				89,230	C#*D#*E#*F#
8			90,570				90,570	C#*D#*E#*F#
9			108,540				108,540	C#*D#*E#*F#
10			90,570				90,570	C#*D#*E#*F#
11			90,360				90,360	C#*D#*E#*F#
12			108,540				108,540	C#*D#*E#*F#
14			-22,000	2,000	4,000		-176,000	C#*D#*E#*F#
15			-16,000	2,000	4,000		-128,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **835,170**

14 F782BVRL m2 Pintat sobre paviment bituminós amb 1 kg/m2 d'emulsió bituminosa catiònica tipus ECR-1 i 6 kg/m2 de betum asfàltic B-60/70 ref. 24993 de la sèrie COMPOLOR de COMPOSAN

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

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

Pàg.: 40

AMIDAMENTS

1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Calçada Nord						19,877	C#*D#*E#*F#
3	Calçada Sud						19,877	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Calçada Nord						19,877	C#*D#*E#*F#
6	Calçada Sud						19,877	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **79,508**

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 15 PAVIMENTACIÓ
SUBCAPÍTOL 10 VORADES I GUALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F974U020	m	Rigola de 30 cm d'amplària amb peces de morter de ciment de color blanc, de 30x30x8 cm, col·locades amb morter i base de formigó

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			152,620			152,620	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			152,131			152,131	C#*D#*E#*F#
4	Mitjanera			263,616			263,616	C#*D#*E#*F#
5	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
6	Vorera Nord			134,783			134,783	C#*D#*E#*F#
7	Vorera Sud			136,507			136,507	C#*D#*E#*F#
8	Mitjanera			267,029			267,029	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.106,686**

2 F961A87A m Vorada recta de pedra granítica escairada, buixardada, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			121,299			121,299	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			120,205			120,205	C#*D#*E#*F#
4	Mitjanera			237,015			237,015	C#*D#*E#*F#
5	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
6	Vorera Nord			117,310			117,310	C#*D#*E#*F#
7	Vorera Sud			121,950			121,950	C#*D#*E#*F#
8	Mitjanera			233,292			233,292	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **951,071**

Euro

AMIDAMENTS

3 F961V001 u Peça de cap de mitjana de forma trapezoidal de pedra granítica gris quintana, de 100x50x25 cm, segons plànols, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/l de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Mitjanera			5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
3	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
4	Mitjanera			10,000			10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **15,000**

4 F961V002 u Peça de cap de mitjana de forma rectangular de pedra granítica, buixardada, de 75x50x25 cm, segons plànols, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/l de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Mitjanera			20,000			20,000	C#*D#*E#*F#
3	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
4	Mitjanera			20,000			20,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **40,000**

5 F9B4V125 u Peça de pedra granítica de 125x40x8 cm, amb les cares vistes flamejades, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/l de 15 cm de gruix mínim.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Mitjanera		1,000	16,000			16,000	C#*D#*E#*F#
3	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
4	Mitjanera		1,000	16,000			16,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **32,000**

6 F962A87A m Vorada corba de pedra granítica escairada, buixardada, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/l de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			12,430			12,430	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			13,733			13,733	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord			7,566			7,566	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud			7,517			7,517	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **41,246**

AMIDAMENTS

7 F981U125 m Gual per a vianants de 120 cm, recte, de pedra granítica, amb les cares vistes flamejades, format per rampes de 121,8x40x6 cm, inclòs part proporcional de caps de remat i forats per a papereres i semàfor, col·locat sobre base de formigó HM-20/P/40/l de 15 cm de gruix mínim.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			14,400			14,400	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			14,400			14,400	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord			14,400			14,400	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud			14,400			14,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **57,600**

8 F981U130 m Gual per a vianants de 120 cm, en forma corba, de pedra, amb les cares vistes flamejades, format per rampes de 121,8x40x6 cm, inclòs part proporcional de caps de remat i forats per a papereres i semàfor, col·locat sobre base de formigó HM-20/P/40/l de 15 cm de gruix mínim.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			8,800			8,800	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			10,400			10,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **19,200**

9 F991W010 u Escossell de 120X120 cm de mides exteriors i 20 cm de fondària, amb 4 peces de pedra granítica de gra fi a mitja, flamejada a una cara, de 110X10X20 cm, amb cantell superior rotat, rejuntades amb morter mixt 1:0,5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i base de formigó de resistència de 15N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Sud			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
3	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
4	Vorera Sud			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

10 F991W020 u Escossell de 200X200 cm de mides exteriors i 20 cm de fondària, amb 8 peces de pedra granítica de gra fi a mitja, flamejada a una cara, de 110X10X20 cm, amb cantell superior rotat, rejuntades amb morter mixt 1:0,5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i base de formigó de resistència de 15N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord		16,000				16,000	C#*D#*E#*F#
3			8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
4	Vorera Sud		16,000				16,000	C#*D#*E#*F#
5			8,000				8,000	C#*D#*E#*F#

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

AMIDAMENTS

Pàg.: 43

8	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T							
9	Vorera Nord			22,000				22,000	C#*D#*E#*F#
10				8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
11	Vorera Sud			22,000				22,000	C#*D#*E#*F#
12				8,000				8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **108,000**

11 F962AA01 m Vorada de transició per a embornal, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/l de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter

AMIDAMENT DIRECTE **31,000**

12 F9ZD1100 m2 Encofrat i desencofrat en parament no vist

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			152,620	0,250		38,155	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			152,131	0,250		38,033	C#*D#*E#*F#
4	Miñanera			263,616	0,250		65,904	C#*D#*E#*F#
5	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
6	Vorera Nord			134,783	0,250		33,696	C#*D#*E#*F#
7	Vorera Sud			136,507	0,250		34,127	C#*D#*E#*F#
8	Miñanera			267,029	0,250		66,757	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **276,672**

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 20 ENLLUMENAT
SUBCAPÍTOL 05 NOVA INSTAL·LACIÓ

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

1 FDK2V010 u Pericó de registre de 0,60x0,60x1,00 m de fondària amb parets de 15 cm de maó calat, inclòs excavació, càrrega i transport de runa a abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador, segons plànols

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vorera Nord			6,000			6,000	C#*D#*E#*F#
2	Vorera Sud			6,000			6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **12,000**

2 FDKZVJB4 u Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vorera Nord			6,000			6,000	C#*D#*E#*F#
2	Vorera Sud			6,000			6,000	C#*D#*E#*F#

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

AMIDAMENTS

Pàg.: 44

TOTAL AMIDAMENT **12,000**

3 FHX01013 U SUMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE LLUMINARIA MODEL QSA-10/L CLASE I, ARMADURA D'ALUMINI INJECTA COLOR BEIGE RAL 1015, REFLECTOR D'ALUMINI, TANCAMENT DE VIDRE CURVAT TEMPERAT ENMARCAT, ACCES INDEPENDENT, AL EQUIP PER LA PART SUPERIOR I LA LÀMPDA PER L'INTERIOR, GRAU PROTECCIÓ ÒPTICA IP-66 AMB ELEMENT FILTRANT DE POLIAMIDA REFORÇADA AMB EQUIP INCORPORAT D'HALOGENURS METÀL·LICS CERÀMICS 70 W MUNTAT EN PLACA EXTRAIBLE DE POLIPROPILE REFORÇAT, MUNTATGE LATERAL. FANAL 11 M. D'ALÇADA, EN FUNCIONAMENT I SERVEI

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			7,000			7,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			7,000			7,000	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord			10,000			10,000	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud			10,000			10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **34,000**

4 FHX01014 U SUMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE LLUMINARIA MODEL QSA-10/L CLASE I, ARMADURA D'ALUMINI INJECTA COLOR BEIGE RAL 1015, REFLECTOR D'ALUMINI, TANCAMENT DE VIDRE CURVAT TEMPERAT ENMARCAT, ACCES INDEPENDENT, AL EQUIP PER LA PART SUPERIOR I LA LÀMPDA PER L'INTERIOR, GRAU PROTECCIÓ ÒPTICA IP-66 AMB ELEMENT FILTRANT DE POLIAMIDA REFORÇADA AMB EQUIP INCORPORAT HMC 150 W MUNTAT EN PLACA EXTRAIBLE DE POLIPROPILE REFORÇAT, MUNTATGE LATERAL. FANAL TIPUS PLUS DE 11 M. D'ALÇADA, EN FUNCIONAMENT I SERVEI

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			2,000			2,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			2,000			2,000	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

5 FHX01015 U SUBMINISTRE, COL·LOCACIÓ I CONNEXIONAT DE PROJECTOR MOD. PRQ-104, CLASSE I, ARMADURA REFORÇADA A BASE DE PERFILS LONGITUDINALS D'ALUMINI EXTRUSIONAT, TAPES LATERALS D'ALUMINI INJECTAT I CAIXA DE CONNEXIONS INCORPORADA, REFLECTOR ASIMÈTRIC LONGITUDINAL D'ALUMINI ANODITZAT, APERTURA RÀPIDA MITJANÇANT DOS PERFILS LONGITUDINALS QUE PRESIONEN EL VIDRE DE TANCAMENT DE 5 MM SOBRE LA JUNTA DE SILICONA ENCASTADA, ACCES A LA LÀMPADA I AL EQUIP PER LA PART FRONTAL, GRAU DE PROTECCIÓ DEL CONJUNT IP-66, AMB EQUIP INCORPORAT PER LA LÀMPADA VSAP 70 W MUNTAT EN PLACA EXTRAIBLE I FORQUILLA DE FIXACIÓ. COLUMNA DE 5 M.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			12,000			12,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			12,000			12,000	C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T							
5	Vorera Nord			15,000				15,000	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud			15,000				15,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 54,000

6 FHX02001 U Caixa de fusibles per connexió d'instal.lació existent a façanes. Incluo p.p de cablejat, fusibles i accesoris. Totalment muntat i posat en marxa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			3,000			3,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			3,000			3,000	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord			3,000			3,000	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud			3,000			3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,000

7 FG31S766 M CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIO UNE RVFV 0,6/1 KV, TETRAPOLAR AMB NEUTRE DE 4X16 MM2 I COL.LOCAT EN TUB

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Escomeses	T						
2	QE1			120,000			120,000	C#*D#*E#*F#
3	QE2			80,000			80,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 200,000

8 FG38U060 M CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR D'1 X 35 MM2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				2.000,000			2.000,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2.000,000

9 F2225650 m3 Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny de trànsit, amb compressor, inclòs la càrrega sobre camió.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2				395,000	0,600	0,800	189,600	C#*D#*E#*F#
3	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
4				420,000	0,600	0,800	201,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 391,200

AMIDAMENTS

10 F228510F m3 Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2				395,000	0,600	0,500	118,500	C#*D#*E#*F#
3	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
4				420,000	0,600	0,500	126,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 244,500

11 F241U103 m3 Transport de terres amb camió de 12t, carregat amb mitjans mecànics, fins abocador de terres o runes, autoritzat, inclòs canon d'abocament i manteniment de l'abocador

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2				395,000	0,600	0,800	189,600	C#*D#*E#*F#
3			-1,000	395,000	0,600	0,500	-118,500	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5				420,000	0,600	0,800	201,600	C#*D#*E#*F#
6			-1,000	420,000	0,600	0,500	-126,000	C#*D#*E#*F#
7	Subtotal "A Origen"	O					146,700	SUMORIGEN(G1:G6)
8	esponjament		0,250	146,700			36,675	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 183,375

12 FGD1442E u Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobrimet de coure de 300 µm de gruix, de 2500 mm de llargària i de 18,3 mm de diàmetre, clavada a terra

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Faroles			94,000			94,000	C#*D#*E#*F#
2	Cabina once			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
3	Cabines telefòniques			1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
4	Parades Bus			2,000			2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 98,000

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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2				395,000			395,000	C#*D#*E#*F#
3	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
4				420,000			420,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Pàg.: 47

TOTAL AMIDAMENT 815,000

14 FGX01013 PA DESPESES DE PARTICIPACIÓ D'ESCOMESA A COMPANYIA.

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

TOTAL AMIDAMENT 2,000

15 GNOU0025 u Subministrament i col·locació d'armari Master-Quadre.

AMIDAMENT DIRECTE 2,000

16 GNOU0027 m3 Subministrament i col·locació de llit de sorra fina en tongades de fins a 30cm, inclosa compactació del 95%.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2			140,000	2,000	0,600	0,200	33,600	C#*D#*E#*F#
3			20,000	4,000	0,600	0,200	9,600	C#*D#*E#*F#
4			5,000	14,000	0,600	0,200	8,400	C#*D#*E#*F#
5			25,000		0,600	0,200	3,000	C#*D#*E#*F#
6			2,000	24,000	0,600	0,200	5,760	C#*D#*E#*F#
8			130,000	2,000	0,600	0,200	31,200	C#*D#*E#*F#
9			20,000	4,000	0,600	0,200	9,600	C#*D#*E#*F#
10			5,000	14,000	0,600	0,200	8,400	C#*D#*E#*F#
11			25,000		0,600	0,200	3,000	C#*D#*E#*F#
12			2,000	18,000	0,600	0,200	4,320	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 116,880

17 F9365N21 m3 Base de formigó HM-20/B/40/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 40 mm, abocat des de camió amb estesa i vibratge mecànic, amb acabat reglejat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			54,000	0,800	0,800	0,800	27,648	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 27,648

18 FG22TH1K m Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Cabina once			30,000			30,000	C#*D#*E#*F#
2	Cabina telefònica			55,000			55,000	C#*D#*E#*F#
3	Parades Bus			100,000			100,000	C#*D#*E#*F#
5	QE1 L1			230,000			230,000	C#*D#*E#*F#
6	QE1 L2			240,000			240,000	C#*D#*E#*F#
7	QE1 L3			250,000			250,000	C#*D#*E#*F#
8	QE1 L4			240,000			240,000	C#*D#*E#*F#
9	QE2 L1			230,000			230,000	C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

Pàg.: 48

10	QE2 L2			240,000			240,000	C#*D#*E#*F#
11	QE2 L3			250,000			250,000	C#*D#*E#*F#
12	QE2 L4			240,000			240,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2.105,000

19 FG31S506 M CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE RVFV 0,6/1 KV, TETRAPOLAR DE 4X6 MM2 I COL·LOCAT EN TUB

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Cabina once			30,000			30,000	C#*D#*E#*F#
2	Cabina telefònica			55,000			55,000	C#*D#*E#*F#
3	Parades Bus			100,000			100,000	C#*D#*E#*F#
5	QE1 L1			230,000			230,000	C#*D#*E#*F#
6	QE1 L2			240,000			240,000	C#*D#*E#*F#
7	QE1 L3			250,000			250,000	C#*D#*E#*F#
8	QE1 L4			240,000			240,000	C#*D#*E#*F#
9	QE2 L1			230,000			230,000	C#*D#*E#*F#
10	QE2 L2			240,000			240,000	C#*D#*E#*F#
11	QE2 L3			250,000			250,000	C#*D#*E#*F#
12	QE2 L4			240,000			240,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2.105,000

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 20 ENLLUMENAT
SUBCAPÍTOL 10 INSTAL·LACIÓ PROVISIONAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAX003	pa	Partida alçada a justificar per a la instal·lació provisional d'enllumenat durant l'execució de les obres

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 20 ENLLUMENAT
SUBCAPÍTOL 15 LEGALITZACIÓ INSTAL·LACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	LEGAL0001	U	Legalització de la instal·lació d'enllumenat. Inclou les taxes d'inspecció i posta en marxa. Es farà entrega de 4 còpies en paper i 1 en format electrònic

AMIDAMENT DIRECTE 2,000

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 25 SENYALITZACIÓ
SUBCAPÍTOL 05 SENYALITZACIÓ HORIZONTAL

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

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

AMIDAMENTS

Pàg.: 49

1 FBA1V110 m Pintat sobre paviment d'una faixa contínua de 10 cm amb dues capes, amb pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent i reflectora i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada, incloent el premarcatge

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	M-7.3	T						
3	Calçada Nord		4,000	2,200			8,800	C#*D#*E#*F#
4			6,000	2,537			15,222	C#*D#*E#*F#
5			1,000	1,094			1,094	C#*D#*E#*F#
6			4,000	0,400			1,600	C#*D#*E#*F#
7	Calçada Sud		6,000	2,200			13,200	C#*D#*E#*F#
8			6,000	2,537			15,222	C#*D#*E#*F#
9			1,000	1,094			1,094	C#*D#*E#*F#
10			4,000	0,400			1,600	C#*D#*E#*F#
11	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
12	M-7.3	T						
13	Calçada Nord		12,000	2,200			26,400	C#*D#*E#*F#
14			6,000	2,537			15,222	C#*D#*E#*F#
15			1,000	1,094			1,094	C#*D#*E#*F#
16			4,000	0,400			1,600	C#*D#*E#*F#
17	Calçada Sud		10,000	2,200			22,000	C#*D#*E#*F#
18			6,000	2,537			15,222	C#*D#*E#*F#
19			1,000	1,094			1,094	C#*D#*E#*F#
20			4,000	0,400			1,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 142,064

2 FBA1V115 m Pintat sobre paviment d'una faixa contínua de 15 cm amb dues capes, amb pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent i reflectora i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada, incloent el premarcatge

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	M-7.9	T						
3	Vorera Nord		109,155				109,155	C#+D#+E#+F#
4			30,441				30,441	C#+D#+E#+F#
5			97,911				97,911	C#+D#+E#+F#
6	Vorera Sud		76,007				76,007	C#*D#*E#*F#
7			97,911				97,911	C#*D#*E#*F#
8			30,441				30,441	C#*D#*E#*F#
9	M-7.8	T						
10	Vorera Nord		17,832				17,832	C#*D#*E#*F#
11	Vorera Sud		18,984				18,984	C#*D#*E#*F#
12	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

AMIDAMENTS

Pàg.: 50

13	M-7.8	T						
14	Vorera Nord						17,831	C#*D#*E#*F#
15	Vorera Sud						18,987	C#*D#*E#*F#
16							17,812	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 533,312

3 FBA1V111 m Pintat sobre paviment d'una faixa discontinua de 10 cm 1/1 amb dues capes, amb pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent i reflectora i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada, incloent el premarcatge

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	M-7.3	T						
3	Calçada Nord		8,800				8,800	C#*D#*E#*F#
4	Calçada Sud		32,937				32,937	C#*D#*E#*F#
5			4,800				4,800	C#*D#*E#*F#
6	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
7	M-7.3	T						
8	Calçada Nord		24,800	2,000			49,600	C#*D#*E#*F#
9			30,800				30,800	C#*D#*E#*F#
10			8,800	2,000			17,600	C#*D#*E#*F#
11	Calçada Sud		26,800				26,800	C#*D#*E#*F#
12			44,800				44,800	C#*D#*E#*F#
13			8,800				8,800	C#*D#*E#*F#
14			24,800				24,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 249,737

4 FBA2V310 m Pintat sobre paviment de faixa transversal contínua de 50 cm, amb pintura de dos components en fred de llarga durada i reflectant amb microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual, incloent el premarcatge

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	M-4.3	T						
3	Calçada Nord		7,000	7,371			51,597	C#*D#*E#*F#
4			4,000	3,340			13,360	C#*D#*E#*F#
5			10,000	2,400			24,000	C#*D#*E#*F#
6			5,000	3,092			15,460	C#*D#*E#*F#
7			3,000	3,200			9,600	C#*D#*E#*F#
8	Calçada Sud		7,000	3,350			23,450	C#*D#*E#*F#
9			8,000	7,371			58,968	C#*D#*E#*F#
10			10,000	2,400			24,000	C#*D#*E#*F#
11			5,000	3,092			15,460	C#*D#*E#*F#
12			3,000	3,200			9,600	C#*D#*E#*F#
13	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

Pàg.: 51

AMIDAMENTS

14	M-4.3	T							
15	Calçada Nord		2,000	3,200			6,400	C#*D#*E#*F#	
16			5,000	3,200			16,000	C#*D#*E#*F#	
17			10,000	2,400			24,000	C#*D#*E#*F#	
18	Calçada Sud		2,000	3,200			6,400	C#*D#*E#*F#	
19			5,000	3,200			16,000	C#*D#*E#*F#	
20			10,000	2,400			24,000	C#*D#*E#*F#	

TOTAL AMIDAMENT **338,295**

5 FBA3V110 m2 Pintat sobre paviment de faixes superficials, amb pintura de dos components en fred de llarga durada i reflectant amb microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual, incloent el premarcatge

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	M-5.2	T						
3	Calçada Sud		2,175				2,175	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	M-5.2	T						
6	Calçada Nord		2,175				2,175	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,350**

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 25 SENYALITZACIÓ
SUBCAPÍTOL 10 SENYALITZACIÓ VERTICAL

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

1 FBB1V121 u Placa amb làmina reflectora de nivell 2 d'intensitat, triangular, de 90 cm de costat, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament, segons plànols

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

2 FBB11251 u Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat, circular de 60 cm de diàmetre, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament, segons plànols

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4	Mitjanera		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

Pàg.: 52

AMIDAMENTS

5	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T							
6	Vorera Nord		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#	
7	Mitjanera		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#	

TOTAL AMIDAMENT **18,000**

3 FBB21201 u Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament, segons plànols

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Sud		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

4 FBB21501 u Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat de 60x90 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament, segons plànols

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

5 FBBVV201 m Pal d'alumini extrusionat de 60 mm de diàmetre i gruix 2mm, col·locat a terra formigonat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord		3,000	3,500			10,500	C#*D#*E#*F#
3			3,000	3,200			9,600	C#*D#*E#*F#
4	Vorera Sud		2,000	3,500			7,000	C#*D#*E#*F#
5			3,000	3,200			9,600	C#*D#*E#*F#
6	Mitjanera		2,000	3,200			6,400	C#*D#*E#*F#
7			1,000	3,800			3,800	C#*D#*E#*F#
8	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
9	Vorera Nord		2,000	3,200			6,400	C#*D#*E#*F#
10	Vorera Sud		2,000	3,200			6,400	C#*D#*E#*F#
11	Mitjanera		2,000	3,200			6,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **66,100**

Euro

AMIDAMENTS

Pàg.: 53

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 27 SEMAFORITZACIÓ
SUBCAPÍTOL 05 SEMAFORITZACIÓ

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

1 FDK2V010 u Pericó de registre de 0,60x0,60x1,00 m de fondària amb parets de 15 cm de maó calat, inclòs excavació, càrrega i transport de runa a abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador, segons plànols

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			4,000			4,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord			3,000			3,000	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud			4,000			4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 16,000

2 FDKZVJB4 u Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col.locat amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			4,000			4,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord			3,000			3,000	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud			4,000			4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 16,000

3 F2225650 m3 Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny de trànsit, amb compressor, inclòs la càrrega sobre camió.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				620,000	0,600	0,800	297,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 297,600

4 FG21DN90 m TUB DE PVC DN=90mm,g=1,5mm,RES. XOC = 7 SOTERRAT AMB GUIA I TAPA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CANALITZACIÓ DE RESERVA	T						
2	Vorera Nord		2,000	1,000	280,000		560,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud		2,000	1,000	280,000		560,000	C#*D#*E#*F#
4	Creuaments		2,000	3,000	20,000		120,000	C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

Pàg.: 54

TOTAL AMIDAMENT 1.240,000

5 FDZU010 m Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col.locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CANALITZACIÓ DE RESERVA	T						
2	Vorera Nord			1,000	280,000		280,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			1,000	280,000		280,000	C#*D#*E#*F#
4	Creuaments			3,000	20,000		60,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 620,000

6 F228510F m3 Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				620,000	0,600	0,500	186,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 186,000

7 F241U103 m3 Transport de terres amb camió de 12t. carregat amb mitjans mecànics, fins abocador de terres o runes, autoritzat, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				620,000	0,600	0,800	297,600	C#*D#*E#*F#
2			-1,000	620,000	0,600	0,500	-186,000	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal "A Origen"	O					111,600	SUMORIGEN(G1:G2)
4	esponjament		0,250	111,600			27,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 139,500

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 30 ENJARDINAMENT
SUBCAPÍTOL 05 REG

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

1 F2225650 m3 Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny de trànsit, amb compressor, inclòs la càrrega sobre camió.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	XARXA PRINCIPAL			248,000			248,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 248,000

2 F241U103 m3 Transport de terres amb camió de 12t. carregat amb mitjans mecànics, fins abocador de terres o runes, autoritzat, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	esponjament					
2	XARXA PRINCIPAL		1,250	248,000			310,000	C#*D#*E#*F#

Euro

AMIDAMENTS

Pàg.: 55

TOTAL AMIDAMENT **310,000**

3 FDK2U102 u Pericó de registre per reg de 60x60x70 cm de mides útils amb paret de 15 cm de maó calat de 29x14x10 cm, asentada sobre llit de sorra, inclosa la tapa i marc fosa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TRAM 1		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
2	TRAM 2		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

4 FDK2U08M u Perico quadrat per a canalització de serveis de 50 x 50 x 50 cm, amb parets de 14 cm de guix de maó calat de 10 x 14 x 29 cm arrebossades per dins amb morter de ciment 1:2:10 elaborat a l'obra amb formigonera de 165l, amb llit drenant de grava de pedra de pedrera granítica de 10 cm de gruix, marc i tapa, totalment acabat.

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

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

5 FDK2U101 u Pericó de desguàs de 40x40x60 cm de mides útils amb paret de 15 cm de maó calat de 29x14x10cm. Asentada sobre llit de sorra. Inclosa la tapa i marc de fosa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SECTOR 1		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2	SECTOR 2		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	SECTOR 3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	SECTOR 4		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
5	SECTOR 5		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
6	SECTOR 6		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

6 FFB28455 M TUB DE POLIETILÈ DE DENSITAT BAIXA, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR, 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SEGONS UNE 53131, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL.LOCAT AL FONS DE LA RASA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			205,000				205,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **205,000**

7 FFB27455 M TUB DE POLIETILÈ DE DENSITAT BAIXA, DE 40 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR, 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SEGONS UNE 53131, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL.LOCAT AL FONS DE LA RASA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SECTOR 1		354,000				354,000	C#*D#*E#*F#
2	SECTOR 4		362,000				362,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **716,000**

AMIDAMENTS

Pàg.: 56

8 FJS5UA35 m Tub de polietilè de baixa densitat de DN=16 mm i PN=10 bar, amb gotejadors insertats de 2,3 l/h cadascun integrats dins del tub i autocompensants, separats 40 cm entre ells.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SECTOR 2		390,000				390,000	C#*D#*E#*F#
2	SECTOR 3		183,200				183,200	C#*D#*E#*F#
3	SECTOR 5		407,000				407,000	C#*D#*E#*F#
4	SECTOR 6		183,000				183,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.163,200**

9 FJS5UA45 m Anella de 5 m de llargària de polietilè de D=16 mm i PN=10 bar, amb 20 degoters de 3,5 l/h inserits dins del tub i autocompensants, amb una separació entre ells de 25 cm. Amb protecció de tub de PVC corrugat drenant de 80 mm de diàmetre, inclòs la connexió a la xarxa primària.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SECTOR 1		48,000				48,000	C#*D#*E#*F#
2	SECTOR 4		60,000				60,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **108,000**

10 FN316324 u Vàlvula d'esfera manual amb rosca, de diàmetre nominal 1", de 10 bar de PN, de bronze, preu alt, muntada en pericó de canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SECTOR 1		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2	SECTOR 2		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	SECTOR 3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	SECTOR 4		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
5	SECTOR 5		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
6	SECTOR 6		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

11 FN318324 u Vàlvula d'esfera manual amb rosca, de diàmetre nominal 1"1/2, de 10 bar de PN, de bronze, preu alt, muntada en pericó de canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TRES VÀLVULES PER SECTOR							
2	SECTOR 1		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3	SECTOR 2		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
4	SECTOR 3		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
5	SECTOR 4		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
6	SECTOR 5		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
7	SECTOR 6		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **18,000**

12 FN74UR1N u Subministrament i col·locació de vàlvula de drenatge automàtica de DN=1' i PN=12 bar, de PVC amb unió de rosca (mascle).

AMIDAMENTS

Pàg.: 57

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SECTOR 1		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2	SECTOR 2		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	SECTOR 3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	SECTOR 4		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
5	SECTOR 5		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
6	SECTOR 6		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

13 FJSBU121 u Electrovàlvula de rosca femella d'1 1/2" DN, amb alimentació de relé a 24V AC, per a pressions entre 1 i 10 bar, per a cabals entre 0,50 i 34 m³/h, amb regulador de cabal, amb cos i tapa de PVC, possibilitat d'apertura manual actuant sobre el relé, purgat intern, totalment col·locada en pericó soterrat, incloses les connexions amb la xarxa d'aigua i les connexions elèctriques.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SECTOR 2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	SECTOR 3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	SECTOR 5		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	SECTOR 6		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

14 FG311306 m Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x2,5 mm², col·locat en tub

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			744,000	2,000			1.488,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.488,000**

15 FJSBA010 u Electrovàlvula per a instal·lacions de reg, amb connexions roscades d'1" DN, amb alimentació del relé a 24V a.c., per a pressions entre 1 i 10 bar, per a cabals entre 0,50 i 34 m³/h, amb regulador de cabals, amb cos i tapa de PVC, possibilitat d'obertura manual actuant sobre el relé i purgat intern, instal·lada

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

16 FFB26455 m TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 40, DE 32 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG, UTILITZANT ACCESSORIS DE PLÀSTIC, I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	XARXA PRINCIPAL		248,000				248,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **248,000**

Euro

AMIDAMENTS

Pàg.: 58

17 FFB24455 m TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 40, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG, UTILITZANT ACCESSORIS DE PLÀSTIC, I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA

AMIDAMENT DIRECTE **140,000**

18 FN818324 u Vàlvula de retenció de clapeta amb rosca, de diàmetre nominal 1" 1/2, de 10 bar de PN, de bronze, preu alt i muntada en pericó de canalització soterrada

AMIDAMENT DIRECTE **2,000**

19 FJSA3061 u PROGRAMADOR DE REG AMB ALIMENTACIÓ A 9 V, SISTEMA DE PROGRAMACIÓ PER TECLAT VIA RADIO, PREU MITJÀ, PER A UN NOMBRE MÀXIM DE 6 ESTACIONS, MUNTAT SUPERFICIALMENT, CONNECTAT ALS APARELLS DE CONTROL, ALS ELEMENTS GOVERNATS, PROGRAMAT I COMPROVAT

AMIDAMENT DIRECTE **2,000**

20 FJM33BP u VENTOSA ROSCADA DE DIÀMETRE NOMINAL 1", DE PLÀSTIC, MUNTADA EN PERICÓ DE CANALITZACIÓ SOTERRADA

AMIDAMENT DIRECTE **4,000**

21 FJM61140 u MANÒMETRE DE GLICERINA PER A UNA PRESSIÓ DE 0 A 6 BAR, D'ESFERA DE 63 MM DE DIÀMETRE I ROSCA DE CONNEXIÓ D'1/4", INSTAL·LAT

AMIDAMENT DIRECTE **4,000**

22 FJM1U010 U ESCOMESA I COMPTADOR D'AIGUA DE 20 MM, CABAL 4 M³/H, RAMAL DE 30 MM

AMIDAMENT DIRECTE **2,000**

23 FAP0002 u Subministrament i instal·lació de rotator

AMIDAMENT DIRECTE **130,000**

24 FAP0003 u Subministrament i instal·lació de filtre 1" amb anella per a arqueta principal

AMIDAMENT DIRECTE **2,000**

25 FAP0004 u Subministrament i instal·lació de regulador de presió 1" 1/2 per a arqueta principal

AMIDAMENT DIRECTE **2,000**

26 FAP0005 u Subministrament i instal·lació de sistema convertidor de Via Radio per a arqueta principal

AMIDAMENT DIRECTE **2,000**

27 FAP0006 u Arqueta 1,6 x 1,8 x 0,6, inclòs marc i tapa de fundició per a arqueta principal

AMIDAMENT DIRECTE **2,000**

28 FAP0007 u Arqueta per a comptador de 1,2 x 0,6 x 0,6 inclosa tapa de xapa exterior per a arqueta principal

AMIDAMENT DIRECTE **2,000**

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

AMIDAMENTS

Pàg.: 59

29 FAP0008 u Subministrament i instal·lació de controlador de reg Solenoide Lacht per a arqueta principal

AMIDAMENT DIRECTE 12,000

30 FAP0009 u Subministrament i instal·lació d'accessoris de llautó per al muntatge de bateria amb rosca per a arqueta principal.

AMIDAMENT DIRECTE 2,000

31 FG22TH1K m Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SECTOR 1		372,200				372,200	C#*D#*E#*F#
2	SECTOR 2		3,300				3,300	C#*D#*E#*F#
3	SECTOR 4		379,000				379,000	C#*D#*E#*F#
4	SECTOR 5		3,400				3,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 757,900

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 30 ENJARDINAMENT
SUBCAPÍTOL 10 PLANTACIONS

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 FR63JJ0 u Subministrament i plantació de plataner (platanus x hispanica) de circumferència de 20 a 25 cm, amb l'arrel nua, amb grua autopropulsada de 12 t, en un pendent del 25 al 75 %

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tram 1		17,000				17,000	C#*D#*E#*F#
2	Tram 2		25,000				25,000	C#*D#*E#*F#
4	Passen a magnolia		-1,000	18,000			-18,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 24,000

2 FR64U018 u Subministrament i plantació de Washingtonia filifera de 400 a 600 cm d'alçada amb pa de terra i tela metàl·lica, amb camió grua

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tram 1		16,000				16,000	C#*D#*E#*F#
2	Tram 2		16,000				16,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 32,000

3 FR3P1211 m3 Aportació i incorporació de terra per a jardineria vegetal garbellada, a granel, amb mitjans manuals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tram 1		82,420				82,420	C#*D#*E#*F#
2	Tram 2		92,400				92,400	C#*D#*E#*F#

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

AMIDAMENTS

Pàg.: 60

TOTAL AMIDAMENT 174,820

4 FR44MP10 U Subministrament i plantació de magnolia piramidal de 1,75 - 2,00 m d'alçada, amb grua autopropulsada de 12 t

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			29,000				29,000	C#*D#*E#*F#
2			31,000				31,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 60,000

5 FR44FG10 m2 Subministrament i sembra de festuca glauca, amb baix consum d'aigua amb mitjans manuals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			319,000				319,000	C#*D#*E#*F#
2			339,000				339,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 658,000

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 35 MOBILIARI URBÀ
SUBCAPÍTOL 05 MOBILIARI URBÀ

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 FQ11V010 u Banc tipus Nomo o equivalent de fusta de pi de Flandes tractada amb autoclau i protecció fungicida, de 192,5 cm de llargària, amb suport d'acer bicromat i pintada al forn, ancorada amb claus, totalment col·locat

AMIDAMENT DIRECTE 45,000

2 FQ11V030 u Cadira tipus Nomo o equivalent de fusta de pi de Flandes tractada amb autoclau i protecció fungicida, de 72,5 cm de llargària, amb suport d'acer bicromat i pintada al forn, ancorada amb claus, totalment col·locada

AMIDAMENT DIRECTE 52,000

3 FQ210200 u Paperera de 60 l formada per un tubular d'acer galvanitzat de 20 mm de diàmetre i 1,5 mm de gruix, una planxa perforada de 2 mm de gruix i perforacions de 5 mm de diàmetre, una planxa de base de paperera de 3 mm de gruix amb dues perforacions de 8 mm de diàmetre per al desguàs, 2 eixos de gir, un tubular d'acer galvanitzat de 30 mm de diàmetre i 2 mm de gruix, un suport de paperera format per un tubular rodó d'acer galvanitzat de 40 mm de diàmetre i 2 mm de gruix recolzat sobre l'ancoratge tubular i roblonat a l'ancoratge tubular d'acer galvanitzat separats 435 mm entre eixos, ancoratge format per un tubular rodó d'acer galvanitzat de 35 mm de diàmetre, 3mm de gruix i 30 cm de longitud col·locat empotrat a la solera de formigó amb el junt tubular-granit amorterat, un ancoratge tubular d'acer galvanitzat de 40 mm de diàmetre, 2 mm de gruix i 5 cm de longitud soldat a l'ancoratge tubular d'acer galvanitzat, roblons d'alumini per unir el suport de la paperera i l'ancoratge i peces de granit de 40x40x15 cm amb perforacions de 45 mm de diàmetre separades entre eixos 435 mm.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

AMIDAMENTS

Pàg.: 61

TOTAL AMIDAMENT **18,000**

4 FQZZUM10 U MODUL CENTRAL DE PLATAFORMA D'ACCES A AUTOBUS DE PIS BAIX, DE 300X150 CM I 18 CM DE GRUIX, DE FORMIGO PREFABRICAT AMB GRANULAT GRANITIC I REIXA DE FOSA D'ALUMINI, COL.LOCAT RECOLZAT SOBRE EL PAVIMENT I ANCORAT AMB PASSADOR M-12 D'ACER INOXIDABLE I TAPABOQUES ALLEN M-16

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

5 FQZZUM20 U MODUL TESTER DE PLATAFORMA D'ACCES A AUTOBUS DE PIS BAIX, DE 300X150 CM I 18 CM DE GRUIX, DE FORMIGO PREFABRICAT SAMB GRANULAT GRANITIC I REIXA DE FOSA D'ALUMINI, COL.LOCAT RECOLZAT SOBRE EL PAVIMENT I ANCORAT AMB PASSADOR M-12 D'ACER INOXIDABLE I TAPABOQUES ALLEN M-16

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

6 F200V035 u Muntatge de marquesina de parada de autobus, inclos base de fromigó, amb mitjans manuals i mecànics.

AMIDAMENT DIRECTE **2,000**

7 F200V036 u Muntatge de cabina telefònica, inclos base de fromigó, amb mitjans manuals i mecànics

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 40 SERVEIS NOVA IMPLANTACIÓ
SUBCAPÍTOL 05 AIGUA POTABLE

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 F21A2102 m Retirada de canalització existent d'aigua potable de fins a 30 cm de diàmetre, de fibrociment, amb mitjans mecànics, càrrega sobre camió i transport de terres o runa amb camió de 12T, fins abocador de terres o runes, autoritzat, inclòs canon d'abocament i manteniment de l'abocador

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				570,000			570,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **570,000**

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

AMIDAMENTS

Pàg.: 62

2 FDK2V010 u Pericó dew registre de 0,60x0,60x1,00 m de fondària amb parets de 15 cm de maó calat, inclòs excavació, càrrega i transport de runa a abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador, segons plànols

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vorera Nord			14,000			14,000	C#*D#*E#*F#
2	Vorera Sud			14,000			14,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **28,000**

3 F2225650 m3 Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny de trànsit, amb compressor, inclòs la càrrega sobre camió.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vorera Nord			380,000	0,600	1,500	342,000	C#*D#*E#*F#
2	Vorera Sud			340,000	0,600	1,500	306,000	C#*D#*E#*F#
3	Creuament			50,000	0,600	1,500	45,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **693,000**

4 F228510F m3 Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrat, amb compactació del 95 % PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vorera Nord			380,000	0,600	1,200	273,600	C#*D#*E#*F#
2	Vorera Sud			340,000	0,600	1,200	244,800	C#*D#*E#*F#
3	Creuament			50,000	0,600	1,200	36,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **554,400**

5 F241U103 m3 Transport de terres amb camió de 12t, carregat amb mitjans mecànics, fins abocador de terres o runes, autoritzat, inclòs canon d'abocament i manteniment de l'abocador

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vorera Nord			380,000	0,600	1,500	342,000	C#*D#*E#*F#
2	Vorera Sud			340,000	0,600	1,500	306,000	C#*D#*E#*F#
3	Creuament			50,000	0,600	1,500	45,000	C#*D#*E#*F#
4	Vorera Nord		-1,000	380,000	0,600	1,200	-273,600	C#*D#*E#*F#
5	Vorera Sud		-1,000	340,000	0,600	1,200	-244,800	C#*D#*E#*F#
6	Creuament		-1,000	50,000	0,600	1,200	-36,000	C#*D#*E#*F#
7	Subtotal "A Origen"	O					138,600	SUMORIGEN(G1:G6)
8	esponjament		0,250	138,600			34,650	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **173,250**

6 FQ31V001 u Col·locació de font existent amb dau de fromigó de 40x40x40 cm i connexió a xarxa

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

7 F060LLSO m3 Subministrament i col·locació de sorra procedent de préstecs en la zona de recobriment de canonades, per a rases d'amplada a la base igual o menor a 0,60 m mesurada sobre perfil

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

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

AMIDAMENTS

Pàg.: 63

1	T	Longitud	Nombre	Secció				
3	costat montanya	118,560		0,500	0,300	17,784	C#*D#*E#*F#	
4		12,220		0,500	0,300	1,833	C#*D#*E#*F#	
5	costat mar	130,730		0,500	0,300	19,610	C#*D#*E#*F#	
6	creuament	24,860		0,500	0,300	3,729	C#*D#*E#*F#	
7	Escomesses	10,000	6,000	0,500	0,300	9,000	C#*D#*E#*F#	
9	costat montanya	140,030		0,500	0,300	21,005	C#*D#*E#*F#	
10		19,040		0,500	0,300	2,856	C#*D#*E#*F#	
11	costat mar	139,740		0,500	0,300	20,961	C#*D#*E#*F#	
12		14,780		0,500	0,300	2,217	C#*D#*E#*F#	
13	creuament	25,613		0,500	0,300	3,842	C#*D#*E#*F#	
14	Escomesses	10,000	8,000	0,500	0,300	12,000	C#*D#*E#*F#	

TOTAL AMIDAMENT 114,837

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 40 SERVEIS NOVA IMPLANTACIÓ
SUBCAPÍTOL 10 GAS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	SGFBV090	m	Col.locacio i muntatge de tub de polietile de 63 mm de di metre nominal sota tub protector d'acer de 200 mm de di metre nominal, inclosos els talls i les soldadures

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
2	Vorera Nord			115,000			115,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 115,000

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	F2225650	m3	Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny de trànsit, amb compressor, inclòs la càrrega sobre camió.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
2	Vorera Nord			115,000	0,600	1,300	89,700	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 89,700

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
3	F228510F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
2	Vorera Nord			115,000	0,600	1,000	69,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 69,000

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

AMIDAMENTS

Pàg.: 64

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
4	F241U103	m3	Transport de terres amb camió de 12t, carregat amb mitjans mecànics, fins abocador de terres o runes, autoritzat, inclòs canon d'abocament i manteniment de l'abocador

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
2	Vorera Nord			115,000	0,600	1,300	89,700	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Nord		-1,000	115,000	0,600	1,000	-69,000	C#*D#*E#*F#
4	Subtotal "A Origen"	O					20,700	SUMORIGEN(G1:G3)
5	esponjament		0,250	20,700			5,175	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 25,875

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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
2	Vorera Nord			115,000			115,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 115,000

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
6	GNOU0027	m3	Subministrament i col.locació de llit de sorra fina en tongades de fins a 30cm, inclosa compactació del 95%.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			141,330		0,500	0,300	21,200	C#*D#*E#*F#
2			40,850		0,500	0,300	6,128	C#*D#*E#*F#
3			10,000		0,500	0,300	1,500	C#*D#*E#*F#
4			50,000		0,500	0,300	7,500	C#*D#*E#*F#
5			23,000		0,500	0,300	3,450	C#*D#*E#*F#
6			24,000		0,500	0,300	3,600	C#*D#*E#*F#
7			10,000		0,500	0,300	1,500	C#*D#*E#*F#
8			55,000		0,500	0,300	8,250	C#*D#*E#*F#
9			3,000		0,500	0,300	0,450	C#*D#*E#*F#
10			160,000		0,500	0,300	24,000	C#*D#*E#*F#
11			11,000		0,500	0,300	1,650	C#*D#*E#*F#
12			22,000		0,500	0,300	3,300	C#*D#*E#*F#
13			4,000		0,500	0,300	0,600	C#*D#*E#*F#
14			20,000		0,500	0,300	3,000	C#*D#*E#*F#
15			20,000		0,500	0,300	3,000	C#*D#*E#*F#
16			154,000		0,500	0,300	23,100	C#*D#*E#*F#
17			12,000	6,000	0,500	0,300	10,800	C#*D#*E#*F#
18			79,000		0,500	0,300	11,850	C#*D#*E#*F#
19			8,000		0,500	0,300	1,200	C#*D#*E#*F#
20			5,000		0,500	0,300	0,750	C#*D#*E#*F#
21			22,000		0,500	0,300	3,300	C#*D#*E#*F#
22			2,000		0,500	0,300	0,300	C#*D#*E#*F#

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

Pàg.: 65

AMIDAMENTS

23			139,000		0,500	0,300	20,850	C#*D#*E#*F#
24			79,000		0,500	0,300	11,850	C#*D#*E#*F#
25			1,000		0,500	0,300	0,150	C#*D#*E#*F#
26			11,000		0,500	0,300	1,650	C#*D#*E#*F#
27			5,000		0,500	0,300	0,750	C#*D#*E#*F#
28			12,000	6,000	0,500	0,300	10,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 186,478

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 40 SERVEIS NOVA IMPLANTACIÓ
SUBCAPÍTOL 20 TELEFONIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FG210C2G	m	Tub rigid de PVC de 63 mm de diàmetre nominal i 1,5 mm de gruix, amb grau de resistència al xoc 7, endollat i muntat com a canalització soterrada. Inclou guia i tapa fils.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CABINA TELEFÒNICA			65,000			65,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 65,000

2 F2225650 m3 Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny de trànsit, amb compressor, inclòs la càrrega sobre camió.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CABINA TELEFÒNICA			65,000	0,800	1,200	62,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 62,400

3 F228510F m3 Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrat, amb compactació del 95 % PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CABINA TELEFÒNICA			65,000	0,800	0,900	46,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 46,800

4 F241U103 m3 Transport de terres amb camió de 12t, carregat amb mitjans mecànics, fins abocador de terres o runes, autoritzat, inclòs canon d'abocament i manteniment de l'abocador

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CABINA TELEFÒNICA			65,000	0,800	1,200	62,400	C#*D#*E#*F#
2			-1,000	65,000	0,800	0,900	-46,800	C#*D#*E#*F#
3	Subtotal "A Origen"	O					15,600	SUMORIGEN(G1:G2)
4	esponjament		0,250	15,600			3,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 19,500

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

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

Pàg.: 66

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CABINA TELEFÒNICA			65,000			65,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 65,000

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 40 SERVEIS NOVA IMPLANTACIÓ
SUBCAPÍTOL 25 FIBRA ÒPTICA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FDK2V010	u	Pericó dew registre de 0,60x0,60x1,00 m de fondària amb parets de 15 cm de maó calat, inclòs excavació, càrrega i transport de runa a abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador, segons plànols

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord			4,000			4,000	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud			4,000			4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 18,000

2 FDKZVJB4 u Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col.locat amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
4	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
5	Vorera Nord			4,000			4,000	C#*D#*E#*F#
6	Vorera Sud			4,000			4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 18,000

3 FDG5V477 m Canalització amb dos tubs corbables corrugats de polietilè de 125 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i dau de recobriments de 30x30 cm amb formigó HM-20/P/20/I

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			130,000			130,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			125,000			125,000	C#*D#*E#*F#
4	Creuaments		2,000	23,000			46,000	C#*D#*E#*F#
5	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

Pàg.: 67

AMIDAMENTS

6	Vorera Nord			132,000			132,000	C#*D#*E#*F#
7	Vorera Sud			132,000			132,000	C#*D#*E#*F#
8	Creuaments			23,000			23,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 588,000

4 F2225650 m3 Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny de trànsit, amb compressor, inclòs la càrrega sobre camió.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			130,000	0,600	1,500	117,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			125,000	0,600	1,500	112,500	C#*D#*E#*F#
4	Creuaments		2,000	23,000	0,600	1,500	41,400	C#*D#*E#*F#
5	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
6	Vorera Nord			132,000	0,600	1,500	118,800	C#*D#*E#*F#
7	Vorera Sud			132,000	0,600	1,500	118,800	C#*D#*E#*F#
8	Creuaments			23,000	0,600	1,500	20,700	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 529,200

5 F228510F m3 Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			130,000	0,600	1,200	93,600	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			125,000	0,600	1,200	90,000	C#*D#*E#*F#
4	Creuaments		2,000	23,000	0,600	1,200	33,120	C#*D#*E#*F#
5	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
6	Vorera Nord			132,000	0,600	1,200	95,040	C#*D#*E#*F#
7	Vorera Sud			132,000	0,600	1,200	95,040	C#*D#*E#*F#
8	Creuaments			23,000	0,600	1,200	16,560	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 423,360

6 F241U103 m3 Transport de terres amb camió de 12t, carregat amb mitjans mecànics, fins abocador de terres o runes, autoritzat, inclòs canon d'abocament i manteniment de l'abocador

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			130,000	0,600	1,500	117,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			125,000	0,600	1,500	112,500	C#*D#*E#*F#
4	Creuaments		2,000	23,000	0,600	1,500	41,400	C#*D#*E#*F#
5	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

Pàg.: 68

AMIDAMENTS

6	Vorera Nord			132,000	0,600	1,500	118,800	C#*D#*E#*F#	
7	Vorera Sud			132,000	0,600	1,500	118,800	C#*D#*E#*F#	
8	Creuaments			23,000	0,600	1,500	20,700	C#*D#*E#*F#	
9	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T							
10	Vorera Nord			-1,000	130,000	0,600	1,200	-93,600	C#*D#*E#*F#
11	Vorera Sud			-1,000	125,000	0,600	1,200	-90,000	C#*D#*E#*F#
12	Creuaments			-2,000	23,000	0,600	1,200	-33,120	C#*D#*E#*F#
13	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T							
14	Vorera Nord			-1,000	132,000	0,600	1,200	-95,040	C#*D#*E#*F#
15	Vorera Sud			-1,000	132,000	0,600	1,200	-95,040	C#*D#*E#*F#
16	Creuaments			-1,000	23,000	0,600	1,200	-16,560	C#*D#*E#*F#
17	Subtotal "A Origen"	O					105,840	SUMORIGEN(G1:G16)	
18	esponjament			0,250	105,840		26,460	C#*D#*E#*F#	

TOTAL AMIDAMENT 132,300

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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER RIU CARDENER- CARRER RIU TÚRIA	T						
2	Vorera Nord			130,000			130,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera Sud			125,000			125,000	C#*D#*E#*F#
4	Creuaments		2,000	23,000			46,000	C#*D#*E#*F#
5	CARRER RIU TÚRIA- CARRER RIU XÚQUER	T						
6	Vorera Nord			132,000			132,000	C#*D#*E#*F#
7	Vorera Sud			132,000			132,000	C#*D#*E#*F#
8	Creuaments			23,000			23,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 588,000

8 F9ZD1100 m2 Encofrat i desencofrat en parament no vist

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		50,000				50,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 50,000

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 45 SERVEIS AFECTATS
SUBCAPÍTOL 05 GAS

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

1 SEL4GA01 m Desmuntatge i nova estesa canonada de gas

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

AMIDAMENTS

Pàg.: 69

		AMIDAMENT DIRECTE	200,000
2	SFHMGA01 u	Treballs de protecció de canalització gas	
		AMIDAMENT DIRECTE	20,000
3	SFHMREB01 m	Treballs de rebaixada de terrany per enfonsar la canonada existent de gas. S'inclou retirada de terra i treballs d'obra per recolocació de la canonada.	
		AMIDAMENT DIRECTE	200,000
4	FDGZU010 m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col.locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora	
		AMIDAMENT DIRECTE	200,000

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
 CAPÍTOL 45 SERVEIS AFECTATS
 SUBCAPÍTOL 10 ELECTRICITAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
1	SFHMU051	u	Treballs per recol.locació de canalització elèctrica, inclosa la protecció de la canalització, sense modificar la connexió ni posició, per a una llargària inferior a 5 m																											
			AMIDAMENT DIRECTE 20,000																											
2	SEL4BT01	m	Desmuntatge i nova estesa de línia soterrada de baixa tensió i recolocació de conductors. Inclou reposició de terres. Es relitzarà estes nova per connexió de cablejat a diferent fondària. Inclou accesoris i treballs de desconnexió provisional de la xarxa elèctrica.																											
			AMIDAMENT DIRECTE 150,000																											
3	SEL4MT01	m	Desmuntatge i nova estesa de línia soterrada de mitja tensió i recolocació de conductors. Inclou reposició de terres .Es relitzarà estes nova per connexió de cablejat a diferent fondària. Inclou accesoris i treballs de desconnexió provisional de la xarxa elèctrica.																											
			AMIDAMENT DIRECTE 150,000																											
4	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col.locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora																											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Baixa tensió</td> <td></td> <td></td> <td>100,000</td> <td></td> <td></td> <td>100,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Mitja Tensió</td> <td></td> <td></td> <td>50,000</td> <td></td> <td></td> <td>50,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	Baixa tensió			100,000			100,000	C#*D#*E#*F#	2	Mitja Tensió			50,000			50,000	C#*D#*E#*F#
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1	Baixa tensió			100,000			100,000	C#*D#*E#*F#																						
2	Mitja Tensió			50,000			50,000	C#*D#*E#*F#																						
			TOTAL AMIDAMENT 150,000																											

5	PROELEC1	u	Elaboració, redacció i legalització del projecte elèctric per a l'estesa i desviació del cablejat elèctric a tota la urbanització per part de la companyia FECSA ENDESA si fos necessari per part d'aquesta per al correcte funcionament de la instal·lació	
			AMIDAMENT DIRECTE	1,000

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

AMIDAMENTS

Pàg.: 70

6	PROELEC2	u	Elaboració i projecte de cartografia i plànols de l'estesa elèctrica de línies per a la seva posterior instal·lació i execució per a tota la urbanització per part de companyia FECSA ENDESA	
			AMIDAMENT DIRECTE	1,000

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
 CAPÍTOL 45 SERVEIS AFECTATS
 SUBCAPÍTOL 15 TELEFONIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	SFHMU052	u	Treballs per recol.locació de canalització de telefonia, inclosa la protecció de la canalització, sense modificar la connexió ni posició, per a una llargària inferior a 5 m
			AMIDAMENT DIRECTE 50,000
2	SEL4TE01	m	Desmuntatge i nova estesa cable telecomunicacions. Inclou repicat, rebaixar terrany, nova canalització i protecció dels tubs
			AMIDAMENT DIRECTE 500,000
3	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col.locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora
			AMIDAMENT DIRECTE 500,000

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
 CAPÍTOL 45 SERVEIS AFECTATS
 SUBCAPÍTOL 20 VARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	SV010001	u	Excavació manual de cates per a localització de serveis, de qualsevol amplària i fondària, a tot tipus de terreny, inclou reblliment i piconatge posterior de sorra fina, en tongades de 25 cm, com a màxim, amb compactació al 95% P.M., càrrega mecànica i transport de terres i runa a l'abocador, amb camió de 12t, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador
			AMIDAMENT DIRECTE 35,000
2	SV010002	u	Col·locació de marcs i tapes de companyies a nova cota de vorera
			AMIDAMENT DIRECTE 25,000

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
 CAPÍTOL 50 PARTIDES ALÇADES
 SUBCAPÍTOL 05 SEGURETAT I SALUT

1	XPA000SS	pa	Partida alçada a justificar per la Seguretat i Salut a l'obra, en base a l'Estudi i el Pla de Seguretat i Salut	
			AMIDAMENT DIRECTE	1,000

Euro

AMIDAMENTS

Pàg.: 71

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 50 PARTIDES ALÇADES
SUBCAPÍTOL 10 ALTRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPA1X010	pa	Partida alçada a justificar per a imprevistos
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>
2	XPA1X020	pa	Partida alçada a justificar per a brigada formada per dues persones a jornada completa per a atenció exclusiva al veïnat, informació al ciutadà i vetllar per a la seguretat durant les obres
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>
3	XPA1X030	pa	Partida alçada a justificar de repàs del sòcol de les façanes
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>
4	XPA1X040	pa	Partida alçada a justificar per a la seguretat vial, senyalització, abalisament i desviaments provisionals durant l'execució de les obres, segons indicació de la Direcció de l'Obra
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>
5	XPA1X050	pa	Partida alçada a justificar per a l'acondicionament de l'enllumenat existent a la nova xarxa
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>
6	XPA1X060	pa	Partida alçada a justificar la execució del control de qualitat
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>
7	XPA1X070	pa	Partida alçada a justificar per l'habilitació de passos de vianants i altres actuacions per mantenir els accessos a vivendes i comerços
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>
8	XPA1X000	pa	Partida alçada per a la connexió provisional de la cabina de telefonia
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 1

Màscara d'entrada: * (Ordenació per Codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
1 F060LLSO	m3	Subministrament i col·locació de sorra procedent de préstecs en la zona de recobriment de canonades, per a rases d'amplada a la base igual o menor a 0,60 m mesurada sobre perfil	39,40	114,837	4.524,58	0,20
2 F200V035	u	Muntatge de marquesina de parada de autobus, inclos base de fromigó, amb mitjans manuals i mecànics.	298,87	2,000	597,74	0,03
3 F200V036	u	Muntatge de cabina telefònica, inclos base de fromigó, amb mitjans manuals i mecànics	282,65	2,000	565,30	0,03
4 F216V001	m2	Enderroc de paredo de toxana de 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	6,38	70,650	450,75	0,02
5 F219Q105	m	Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses o formigó, fins a una fondària de 20 cm	3,37	67,279	226,73	0,01
6 F219U020	m	Demolició de vorades amb rigola de qualsevol tipus, amb mitjans mecànics o manuals, inclosa la base de formigó, càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	4,08	585,182	2.387,54	0,11
7 F219U030	m2	Demolició de paviment de panots i base de formigó, incloses càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	5,98	5.950,800	35.585,78	1,61
8 F219U040	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, incloses càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	4,71	4.630,796	21.811,05	0,99
9 F219U200	m2	Fresat per cm de gruix de paviment de mescles bituminoses, inclòs càrrega mecànica o manual, transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador, inclosa la neteja de la superfície	0,92	1.240,996	1.141,72	0,05
10 F21A2102	m	Retirada de canalització existent d'aigua potable de fins a 30 cm de diàmetre, de fibrociment, amb mitjans mecànics, càrrega sobre camió i transport de terres o runa amb camió de 12T, fins abocador de terres o runes, autoritzat, inclòs canón d'abocament i manteniment de l'abocador	8,16	570,000	4.651,20	0,21

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 2

Màscara d'entrada: * (Ordenació per Codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
11 F21B3002	u	Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem de senyal vertical de trànsit existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants	29,60	23,000	680,80	0,03
12 F21D2122	m	Demolició de claveguera de fins a 40 cm de diàmetre o fins a 27x36 cm, de formigó vibropressat amb solera de 10 cm de formigó, amb mitjans mecànics, inclòs càrrega a camió, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	4,91	441,000	2.165,31	0,10
13 F21D41A2	m	Demolició de claveguera de fins a 60 cm de diàmetre o fins a 40x60 cm, de formigó vibropressat amb solera de 15 cm de formigó, amb mitjans mecànics, inclòs càrrega a camió, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	7,43	160,500	1.192,52	0,05
14 F21D51J2	m	Demolició de claveguera de fins a 100 cm de diàmetre o fins a 60x90 cm, de formigó vibropressat amb solera de 20 cm de formigó, amb mitjans mecànics, inclòs càrrega a camió, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	12,21	188,500	2.301,59	0,10
15 F21D81S4	m	Demolició de claveguera de diàmetre 150 cm o 175x75 cm, de formigó vibropressat amb solera de 25 cm de formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora, inclòs càrrega a camió, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	48,49	265,500	12.874,10	0,58
16 F21DS085	m	DEMOLICIO DE CLAVEGUERA DE PVC DE DN 1200 MM, RECOBERTA DE FORMIGO, AMB MITJANS MECANICS I CARREGA SOBRE CAMIO	17,33	18,000	311,94	0,01
17 F21DU200	u	Demolició d'embornal, amb mitjans mecànics, inclou reixes, bastiments, reblerts i recobriments, càrrega i transport de runes i canón d'abocament	9,36	26,000	243,36	0,01
18 F21DUM01	u	Demolició i anul·lació d'embornal existent, a base de repicar 60 cm del pou existent tabicat del clavegueró, reblert de sorra i col·locació de llosa de formigó armat de 15 cm de gruix.	93,12	29,000	2.700,48	0,12

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 3

Màscara d'entrada: * (Ordenació per Codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
19 F21DVG02	m	Demolició de pou existent, amb mitjans mecànics, inclòs càrrega a camió, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	7,06	74,750	527,74	0,02
20 F21QU010	u	Desmuntatge de paperera i ancoratges, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat i/o magatzem municipal, segons criteri DF	20,67	23,000	475,41	0,02
21 F21QU030	u	Desmuntatge de bàcul o columna de 5/12 m d'alçaria, inclos base de fromigó i desconexió de la xarxa elèctrica, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat i/o magatzem municipal, segons criteri DF	67,89	30,000	2.036,70	0,09
22 F21QU040	u	Desmuntatge de banc i ancoratge, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a l'abocador autoritzat i/o magatzem municipal, segons criteri DF	15,18	21,000	318,78	0,01
23 F21QU050	u	Desmuntatge de font, base de formigó i instal·lacions d'aigua i desguàs, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a l'abocador autoritzat i/o magatzem municipal, segons criteri DF	105,85	1,000	105,85	0,00
24 F21QV030	u	Desmuntatge de bustia, inclos base de fromigó, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem municipal	41,19	2,000	82,38	0,00
25 F21QV031	u	Desmuntatge de cabina de telèfons, inclos base de fromigó, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem municipal	51,16	1,000	51,16	0,00
26 F21QV032	u	Desmuntatge de kiosk de la ONCE, inclos base de fromigó, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem municipal	56,61	2,000	113,22	0,01
27 F21QV033	u	Retirada de panell publicitari, trasllat a magatzem o a la nova situació segons indicacions de la direcció facultativa, inclòs ma d'obra de desmuntatge i remuntatge, i costos d'enmagatzament.	55,93	1,000	55,93	0,00

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 4

Màscara d'entrada: * (Ordenació per Codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
28 F21QV034	u	Desmuntatge de columna publicitaria, inclos base de fromigó, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem municipal	150,87	8,000	1.206,96	0,05
29 F21QV035	u	Desmuntatge de marquesina de parada de autobus, inclos base de fromigó, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem municipal	188,27	4,000	753,08	0,03
30 F21QV036	u	Desmuntatge de cabina telefònica, inclos base de fromigó, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem corresponent	160,33	2,000	320,66	0,01
31 F221CA20	m3	Excavació i càrrega de terra per a caixa de paviment en terreny no classificat, amb mitjans mecànics	3,29	1.398,504	4.601,08	0,21
32 F2225650	m3	Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny de trànsit, amb compressor, inclòs la càrrega sobre camió.	8,78	2.311,100	20.291,46	0,92
33 F2225870	m3	Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en qualsevol tipus de terreny amb mitjans mecànics, inclòs la càrrega sobre camió.	14,83	2.612,430	38.742,34	1,75
34 F222H620	m3	Excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics, inclòs la càrrega sobre camió.	12,78	87,529	1.118,62	0,05
35 F227500F	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa d'amplària màxima 0,6 m, amb compactació del 95% PM	4,07	227,500	925,93	0,04
36 F227A00F	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa de més de 0,6 m i menys d'1,5 m d'amplària, amb compactació del 95% PM	2,44	148,050	361,24	0,02
37 F227F00F	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa de més d'1,5 i menys de 2 m d'amplària, amb compactació del 95% PM	1,73	1.158,360	2.003,96	0,09
38 F227T00F	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM	1,22	1.398,504	1.706,17	0,08
39 F228510F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM	29,52	1.692,805	49.971,60	2,26

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 5

Màscara d'entrada: * (Ordenació per Codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
40 F2316101	m2	Apuntament i estrebada de rases i pous, de més d'1 i fins a 2 m d'amplària, amb fusta, per a una protecció del 10%	7,21	2.252,000	16.236,92	0,74
41 F241U103	m3	Transport de terres amb camió de 12t, carregat amb mitjans mecànics, fins abocador de terres o runes, autoritzat, inclòs canon d'abocament i manteniment de l'abocador	5,61	6.106,876	34.259,57	1,55
42 F31522H1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-25/B/20/IIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió	72,47	1.081,531	78.378,55	3,55
43 F315V010	m3	Formigó per a llosa pou, HA-30/P/20/IIa+Qb, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió	108,23	4,900	530,33	0,02
44 F31B3000	kg	Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic >= 500 N/mm2, per a l'armadura de rases i pous	1,15	10.813,275	12.435,27	0,56
45 F321U010	m2	Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió per a capa de neteja de 10 cm de gruix, inclòs la preparació de la base d'assentament, estesa i esquerdejat.	8,70	1.432,242	12.460,51	0,56
46 F321U030	m3	Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió per a regularització sota fonaments o rebliments, inclòs la preparació de la base d'assentament, col·locació i vibrat	79,27	847,038	67.144,70	3,04
47 F4D4010S	m2	Encofrat i desencofrat de llosa en pous de clavegueram	21,87	49,280	1.077,75	0,05
48 F782BVRL	m2	Pintat sobre paviment bituminós amb 1 kg/m2 d'emulsió bituminosa catiónica tipus ECR-1 i 6 kg/m2 de betum asfàltic B-60/70 ref. 24993 de la sèrie COMPOLOR de COMPOSAN	21,25	79,508	1.689,55	0,08
49 F922101J	m3	Subbase de sauló, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM	25,15	621,557	15.632,16	0,71
50 F9365N21	m3	Base de formigó HM-20/B/40/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 40 mm, abocat des de camió amb estesa i vibratge mecànic, amb acabat reglejat	64,76	711,362	46.067,80	2,09
51 F961A87A	m	Vorada recta de pedra granítica escairada, buixardada, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter	46,14	951,071	43.882,42	1,99

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 6

Màscara d'entrada: * (Ordenació per Codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
52 F961V001	u	Peça de cap de mitjana de forma trapezoidal de pedra granítica gris quintana, de 100x50x25 cm, segons plànols, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter	88,05	15,000	1.320,75	0,06
53 F961V002	u	Peça de cap de mitjana de forma rectangular de pedra granítica, buixardada, de 75x50x25 cm, segons plànols, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter	84,23	40,000	3.369,20	0,15
54 F962A87A	m	Vorada corba de pedra granítica escairada, buixardada, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter	59,47	41,246	2.452,90	0,11
55 F962AA01	m	Vorada de transició per a embornal, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter	155,55	31,000	4.822,05	0,22
56 F974U020	m	Rigola de 30 cm d'amplària amb peces de morter de ciment de color blanc, de 30x30x8 cm, col·locades amb morter i base de formigó	16,78	1.106,686	18.570,19	0,84
57 F981U125	m	Gual per a vianants de 120 cm, recte, de pedra granítica, amb les cares vistes flamejades, format per rampes de 121,8x40x6 cm, inclòs part proporcional de caps de remat i forats per a papereres i semàfor, col·locat sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 15 cm de gruix mínim.	201,01	57,600	11.578,18	0,52
58 F981U130	m	Gual per a vianants de 120 cm, en forma corba, de pedra, amb les cares vistes flamejades, format per rampes de 121,8x40x6 cm, inclòs part proporcional de caps de remat i forats per a papereres i semàfor, col·locat sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 15 cm de gruix mínim.	306,62	19,200	5.887,10	0,27
59 F991W010	u	Escossell de 120X120 cm de mides exteriors i 20 cm de fondària, amb 4 peces de pedra granítica de gra fi a mitja, flamejada a una cara, de 110X10X20 cm, amb cantell superior romat, rejuntades amb morter mixt 1:0,5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i base de formigó de resistència de 15N/mm2	98,79	2,000	197,58	0,01

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 7

Màscara d'entrada: * (Ordenació per Codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
60 F991W020	u	Escossell de 200X200 cm de mides exteriors i 20 cm de fondària, amb 8 peces de pedra granítica de gra fi a mitja, flamejada a una cara, de 110X10X20 cm, amb cantell superior romat, rejuntades amb morter mixt 1:0,5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i base de formigó de resistència de 15N/mm2	264,06	108,000	28.518,48	1,29
61 F9B4V125	u	Peça de pedra granítica de 125x40x8 cm, amb les cares vistes flamejades, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 15 cm de gruix mínim.	114,52	32,000	3.664,64	0,17
62 F9B4V135	u	Subministrament i col·locació de paviment de lloses de granit de dimensions 60x40 i 4cm de gruix, flamejades i col·locades sobre llit de morter sec i rejuntades amb vorada i sorra fina. Col·locada mitjan separadors.	89,47	835,170	74.722,66	3,38
63 F9E1U010	m2	Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment i beurada de ciment portland	21,57	4.815,856	103.878,01	4,70
64 F9E1U015	m2	Paviment de panot per a pas de vianants de color amb tacs o estriat de 20x20x4 cm, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment i beurada de color	26,28	121,538	3.194,02	0,14
65 F9H12114	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent de composició densa D-12 amb granulat granític i betum asfàltic de penetració, estesa i compactada al 98 % de l'assaig marshall	49,65	298,348	14.812,98	0,67
66 F9H18212	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent de composició semidensa S-20 amb granulat calcari i betum asfàltic de penetració, estesa i compactada al 98 % de l'assaig marshall	44,33	447,521	19.838,61	0,90
67 F9J13K40	m2	Reg d'adherència amb emulsió bituminosa aniònica EAR-1, amb dotació 1 kg/m2	0,41	5.419,104	2.221,83	0,10
68 F9J24N40	m2	Reg de cura amb producte filmògen, amb dotació d'1 kg/m2	3,07	3.107,788	9.540,91	0,43
69 F9ZD1100	m2	Encofrat i desencofrat en parament no vist	13,43	326,672	4.387,20	0,20
70 FAP0002	u	Subministrament i instal·lació de rotator	38,20	130,000	4.966,00	0,22
71 FAP0003	u	Subministrament i instal·lació de filtre 1'' amb anella per a arqueta principal	209,75	2,000	419,50	0,02

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 8

Màscara d'entrada: * (Ordenació per Codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
72 FAP0004	u	Subministrament i instal·lació de regulador de presió 1'' ½ per a arqueta principal	233,50	2,000	467,00	0,02
73 FAP0005	u	Subministrament i instal·lació de sistema convertidor de Via Radio per a arqueta principal	180,34	2,000	360,68	0,02
74 FAP0006	u	Arqueta 1,6 x 1,8 x 0,6, inclòs marc i tapa de fundició per a arqueta principal	1.371,25	2,000	2.742,50	0,12
75 FAP0007	u	Arqueta per a comptador de 1,2 x 0,6 x 0,6 inclosa tapa de xapa exterior per a arqueta principal	1.533,75	2,000	3.067,50	0,14
76 FAP0008	u	Subministrament i instal·lació de controlador de reg Solenoide Lacht per a arqueta principal	30,44	12,000	365,28	0,02
77 FAP0009	u	Subministrament i instal·lació d'accessoris de llautó per al muntatge de bateria amb rosca per a arqueta principal.	576,08	2,000	1.152,16	0,05
78 FBA1V110	m	Pintat sobre paviment d'una faixa contínua de 10 cm amb dues capes, amb pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent i reflectora i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada, incloent el premarcatge	0,80	142,064	113,65	0,01
79 FBA1V111	m	Pintat sobre paviment d'una faixa discontinua de 10 cm 1/1 amb dues capes, amb pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent i reflectora i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada, incloent el premarcatge	0,58	249,737	144,85	0,01
80 FBA1V115	m	Pintat sobre paviment d'una faixa contínua de 15 cm amb dues capes, amb pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent i reflectora i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada, incloent el premarcatge	1,02	533,312	543,98	0,02
81 FBA2V310	m	Pintat sobre paviment de faixa transversal contínua de 50 cm, amb pintura de dos components en fred de llarga durada i reflectant amb microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual, incloent el premarcatge	3,43	338,295	1.160,35	0,05
82 FBA3V110	m2	Pintat sobre paviment de faixes superficials, amb pintura de dos components en fred de llarga durada i reflectant amb microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual, incloent el premarcatge	8,83	4,350	38,41	0,00

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 9

Màscara d'entrada: * (Ordenació per Codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
83 FBB11251	u	Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat, circular de 60 cm de diàmetre, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament, segons plànols	57,34	18,000	1.032,12	0,05
84 FBB1V121	u	Placa amb làmina reflectora de nivell 2 d'intensitat, triangular, de 90 cm de costat, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament, segons plànols	104,38	1,000	104,38	0,00
85 FBB21201	u	Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament, segons plànols	82,13	3,000	246,39	0,01
86 FBB21501	u	Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat de 60x90 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament, segons plànols	162,23	4,000	648,92	0,03
87 FBBVV201	m	Pal d'alumini extrusionat de 60 mm de diàmetre i gruix 2mm, col·locat a terra formigonat	23,04	66,100	1.522,94	0,07
88 FD1BV060	m	Suministro y colocación de sumidero marca Saint Gobain modelo SELECTA MAXI con perfil T. Modelo elegido por el Ayuntamiento del Prat de Llobregat. Se incluyen trabajos de obra civil de colocación a nueva cota de la reja y remates de losa.	487,75	45,000	21.948,75	0,99
89 FD5A5605	m	Drenatge amb tub circular perforat de polietilè d'alta densitat de 50 mm de diàmetre i reblert amb material filtrant fins a 50 cm per sobre del dren	23,08	536,000	12.370,88	0,56
90 FD5H84HJ	m	Subministrament i col·locació de sistema de drenatge linial, format per canal de formigó polímer, d'amplària interior 250 mm, amb un pendent del 2 a 3 ‰ incorporat, amb perfil lateral, amb reixa de fosa nervada classe D400 segons norma UNE-EN 1433 amb cargols a la canal, col·locada sobre base de formigó amb solera de 150 mm de gruix i parets de 150 mm de gruix	110,95	48,000	5.325,60	0,24

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 10

Màscara d'entrada: * (Ordenació per Codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
91 FD5JV0D0	u	Caixa per a embornal sifònic doble amb vorada-bústia de dimensions interiors 75x30x110+75x30x50 cm mixte de formigó i maó, amb parets de 15 cm de gruix, arrebossades i lliscades per dins amb morter de ciment 1:3 fins a la generatriu inferior del tub de connexió i paret inferior de formigó HA-25/B/20/IIa de 15 cm de gruix in-situ sobre solera de 20 cm de formigó HM-25/B/20/IIa armada amb acer B500S executat in-situ amb encofrat metàl·lic i lastrat, i amb capa de formigó de neteja. La formació del sifó es realitzarà mitjançant colzes de PVC de D315 mm amb unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanqueïtat. Inclou el subministrament i col·locació de vorada-bústia recta de pedra granítica de 20x25x100 cm sobre base de formigó (ja contada). Segons plànols de detall.	261,82	14,000	3.665,48	0,17
92 FD5JV0S0	u	Caixa per a embornal sifònic senzill amb vorada-bústia de dimensions interiors 75x30x110 cm mixte de formigó i maó, amb parets de 15 cm de gruix, arrebossades i lliscades per dins amb morter de ciment 1:3 fins a la generatriu inferior del tub de connexió i paret inferior de formigó HA-25/B/20/IIa de 15 cm de gruix in-situ sobre solera de 20 cm de formigó HM-25/B/20/IIa armada amb acer B500S executat in-situ amb encofrat metàl·lic i lastrat, i capa de formigó de neteja. La formació del sifó es realitzarà mitjançant colze de PVC de D315mm amb unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanqueïtat. Inclou el subministrament i col·locació de vorada-bústia recta de pedra granítica de 20x25x100 cm sobre base de formigó (ja comptada). Segons plànols de detall.	158,31	17,000	2.691,27	0,12
93 FD7F0V20	m	Subministre i col·locació de clavegueró amb tub de PVC rígid de diàmetre nominal exterior 200mm amb unió elàstica amb anella elastomèrica i col·locat al fons de la rasa, amb dau de formigó HM-20/B/20I, part proporcional d'accessoris, lligat de canonada, segons plànols.	40,67	10,000	406,70	0,02

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 11

Màscara d'entrada: * (Ordenació per Codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
94 FD7F0V25	m	Subministre i col.locació de clavegueró amb tub de PVC rígid de diàmetre nominal exterior 250mm amb unió elàstica amb anella elastomèrica i col.locat al fons de la rasa, amb dau de formigó HM-20/B/20I, part proporcional d'accessoris, lligat de canonada, segons plànols.	48,38	10,000	483,80	0,02
95 FD7F0V31	m	Subministre i col.locació de clavegueró amb tub de PVC rígid de diàmetre nominal exterior 315 mm amb unió elàstica amb anella elastomèrica i col.locat al fons de la rasa, amb dau de formigó HM-20/B/20I, part proporcional d'accessoris, lligat de canonada, segons plànols.	55,63	435,000	24.199,05	1,10
96 FD7PG115	m	Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR54-4.5, de diàmetre interior 1200 mm, inclòs la part proporcional de soldadura per electro-fusió, col.locat al fons de la rasa, ancorat i lastrat i prova d'estanqueitat	215,88	498,500	107.616,18	4,87
97 FD7PG120	m	Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR54-4.5, de diàmetre interior 1000 mm, inclòs la part proporcional de soldadura per electro-fusió, col.locat al fons de la rasa, ancorat i lastrat i prova d'estanqueitat	179,95	82,500	14.845,88	0,67
98 FD7PG125	m	Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR54-4.5, de diàmetre interior 800 mm, inclòs la part proporcional de soldadura per electro-fusió, col.locat al fons de la rasa, ancorat i lastrat i prova d'estanqueitat	118,62	92,000	10.913,04	0,49
99 FD7PGV50	m	Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR21-0.4, de diàmetre interior 500 mm, inclòs la part proporcional de soldadura per electro-fusió, col.locat al fons de la rasa, ancorat i lastrat, embolcallat amb formigó HM-20 i prova d'estanqueitat	103,42	57,000	5.894,94	0,27

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 12

Màscara d'entrada: * (Ordenació per Codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
100 FD7PGV60	m	Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR21-0.4, de diàmetre interior 600 mm, inclòs la part proporcional de soldadura per electro-fusió, col.locat al fons de la rasa, ancorat i lastrat, embolcallat amb formigó HM-20 i prova d'estanqueitat	162,16	117,000	18.972,72	0,86
101 FD7ZV001	u	Pericó de registre domiciliari de dimensions 34x34x80 cm realitzada in-situ de maó calat, arrebossat i lliscat, format per base de mig tub de PVC i formigó HM-20/P/20I, la connexió de clavegueró i incloent tapa de 40x40 cm tipus hidràulica de fosa dúctil C-250, amb la inscripció 'clavegueró', o cega de formigó segons plànols, amb taponament i desviaments inclosos, totalment acabada.	126,09	44,000	5.547,96	0,25
102 FD7ZV102	u	Connexió de tub de PVC de diàmetre 200 mm, 250 mm o 315 mm a tub o pou de PEAD mitjançant injert de connexió de PEAD i maneguet d'unió de PVC femella-femella amb junta elàstica, inclòs realització de forat en canonada o pou, soldadura de l'injert de PEAD a col·lector o pou mitjançant soldadura per electro-fusió i tots els treballs necessaris	274,27	63,000	17.279,01	0,78
103 FDB1V110	u	Solera amb mitja canya i tub passant d'1,05x1,05 m, formada per 20 cm de formigó HA-25/P/20/I armat amb viga tipus i reforç de 12 kg d'acer d 10 mm i mitja canya de formigó HM-20/P/20/I. Capa de neteja de formigó HM-20/P/20/I de 5 cm de gruix. Totalment acabat.	32,38	17,000	550,46	0,02
104 FDD2V008	m	Paret per a pou quadrat de 100x100 cm, de parets de 15 cm d'espessor de formigó armat realitzats a l'obra. Inclou part proporcional de reducció per a col.locació de la tapa de registre, així com el junt entre el pou i el tub amb cola de PVC i sorra. S'inclou la part proporcional de connexió amb els col·lectors existents realitzat, si cal, en servei. Segons plànols de detalls.	240,92	31,700	7.637,16	0,35

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 13

Màscara d'entrada: * (Ordenació per Codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
105 FDDPV110	u	Pou de registre prefabricat de PEADde diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 500 mm amb fons en mitja canya i replans laterals amb inclinació a 45 graus de PE amb grabat antilliscant, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla, inclòs con de reducció de formigó prefabricat de D 100 cm a D 60 cm, tub passant DN 500 mm i soldadura per electro-fusió a col·lector, col·locat al fons de la rasa	1.563,16	2,000	3.126,32	0,14
106 FDDPV120	u	Pou de registre prefabricat de PEADde diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 600 mm amb fons en mitja canya i replans laterals amb inclinació a 45 graus de PE amb grabat antilliscant, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla, inclòs con de reducció de formigó prefabricat de D 100 cm a D 60 cm, tub passant DN 600 mm i soldadura per electro-fusió a col·lector, col·locat al fons de la rasa	1.633,16	3,000	4.899,48	0,22
107 FDDPV130	u	Pou de registre prefabricat de PEADde diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 800 mm amb fons en mitja canya i replans laterals amb inclinació a 45 graus de PE amb grabat antilliscant, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla, inclòs con de reducció de formigó prefabricat de D 100 cm a D 60 cm, tub passant DN 800 mm i soldadura per electro-fusió a col·lector, col·locat al fons de la rasa	1.753,16	3,000	5.259,48	0,24
108 FDDPV305	u	Pou de registre prefabricat de PEADde diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 1000 mm amb fons en mitja canya i una connexió a col·lector de qualsevol diàmetre, inclòs tub passant DN 1000 mm, tubs de connexió a col·lector, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla i soldadura per electro-fusió a col·lectors, col·locat al fons de la rasa	1.951,77	2,000	3.903,54	0,18

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 14

Màscara d'entrada: * (Ordenació per Codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
109 FDDPV310	u	Pou de registre prefabricat de PEADde diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 1200 mm amb fons en mitja canya i una connexió a col·lector de qualsevol diàmetre, inclòs tub passant DN 1200 mm, tubs de connexió a col·lector, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla i soldadura per electro-fusió a col·lectors, col·locat al fons de la rasa	2.261,77	8,000	18.094,16	0,82
110 FDDPV410	u	Pou de registre prefabricat de PEADde diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 1200 mm amb fons en mitja canya i dues connexions a col·lector de qualsevol diàmetre, inclòs tub passant DN 1200 mm, tubs de connexió a col·lector, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla i soldadura per electro-fusió a col·lectors, col·locat al fons de la rasa	2.655,52	8,000	21.244,16	0,96
111 FDDZ6V04	u	Bastiment per a pou de registre en vorera de marc aparent quadrat de 700x700 i tapa circular de 640mm de diàmetre de pas lliure de fosa dúctil classe D400, segons norma UNE-EN 124, amb tancament en gir, amb les inscripcions, 'AJUNTAMENT DEL PPRAT' i escut municipal. Totalment instal·lada.	215,92	25,000	5.398,00	0,24
112 FDDZ6VD3	u	Bastiment per pou de registre de 850x850 i tapa circular de 610mm de diàmetre de pas lliure, de fosa dúctil tipus PAMREX classe D400 per a trànsit intens, no ventilada, amb tancament antirroboratori, de NF marca creada per Afnor, segons norma UNE-EN 124, amb les inscripcions 'CLAVEGUERAM', 'AJUNTAMENT DEL PRAT' i escut municipal. Totalment instal·lada.	215,51	14,000	3.017,14	0,14
113 FDDZS005	u	Graó per a pou de registre de polipropilè armat, de 250x350x250 mm i 3 kg de pes, col·locat amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	16,00	68,000	1.088,00	0,05
114 FDG5V477	m	Canalització amb dos tubs corbables corrugats de polietilè de 125 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i dau de recobrimet de 30x30 cm amb formigó HM-20/P/20/I	11,35	588,000	6.673,80	0,30

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 15

Màscara d'entrada: * (Ordenació per Codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
115 FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col.locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora	0,30	3.053,000	915,90	0,04
116 FDK2U08M	u	Perico quadrat per a canalització de serveis de 50 x 50 cm, amb parets de 14 cm de guix de maó calat de 10 x 14 x 29 cm arrebossades per dins amb morter de ciment 1:2:10 elaborat a l'obra amb formigonera de 165l, amb llit drenant de grava de pedra de pedrera granítica de 10 cm de guix, marc i tapa, totalment acabat.	140,69	6,000	844,14	0,04
117 FDK2U101	u	Pericó de desguàs de 40x40x60 cm de mides útils amb paret de 15 cm de maó calat de 29x14x10cm. Asentada sobre llit de sorra. Inclosa la tapa i marc de fosa.	111,71	10,000	1.117,10	0,05
118 FDK2U102	u	Pericó de registre per reg de 60x60x70 cm de mides útils amb paret de 15 cm de maó calat de 29x14x10 cm, asentada sobre llit de sorra, inclosa la tapa i marc fosa.	147,08	10,000	1.470,80	0,07
119 FDK2V010	u	Pericó dew registre de 0,60x0,60x1,00 m de fondària amb parets de 15 cm de maó calat, inclòs excavació, càrrega i transport de runa a abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador, segons plànols	176,19	74,000	13.038,06	0,59
120 FDKZVJB4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col.locat amb morter	110,89	46,000	5.100,94	0,23
121 FDW00V00	m	Desviament provisional de clavegueram per tal de realitzar el nou clavegueram, inclòs unions, totalment acabat i retirat un cop realitzat el clavegueram definitiu, incloent part proporcional de parades d'aigües i bombeig.	102,70	98,000	10.064,60	0,46
122 FDW0V010	m	Connexió en servei a la xarxa de clavegueram existent en pous, inclòs unió de pou de formigó a col·lector de PEAD mitjançant junta hidroexpansiva, incloent part proporcional de parades d'aigües i bombeig.	56,12	102,000	5.724,24	0,26

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 16

Màscara d'entrada: * (Ordenació per Codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
123 FFB24455	m	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 40, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG, UTILITZANT ACCESSORIS DE PLÀSTIC, I COL.LOCAT AL FONS DE LA RASA	3,69	140,000	516,60	0,02
124 FFB26455	m	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 40, DE 32 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG, UTILITZANT ACCESSORIS DE PLÀSTIC, I COL.LOCAT AL FONS DE LA RASA	5,30	248,000	1.314,40	0,06
125 FFB27455	M	TUB DE POLIETILÈ DE DENSITAT BAIXA, DE 40 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR, 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SEGONS UNE 53131, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL.LOCAT AL FONS DE LA RASA	6,10	716,000	4.367,60	0,20
126 FFB28455	M	TUB DE POLIETILÈ DE DENSITAT BAIXA, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR, 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SEGONS UNE 53131, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL.LOCAT AL FONS DE LA RASA	7,82	205,000	1.603,10	0,07
127 FG210C2G	m	Tub rigid de PVC de 63 mm de diàmetre nominal i 1,5 mm de gruix, amb grau de resistència al xoc 7, endollat i muntat com a canalització soterrada. Inclou guia i tapa fils.	6,06	65,000	393,90	0,02
128 FG21DN90	m	TUB DE PVC DN=90mm, g=1,5mm, RES. XOC = 7 SOTERRAT AMB GUIA I TAPA	6,29	1.240,000	7.799,60	0,35
129 FG22TH1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada	2,69	2.862,900	7.701,20	0,35
130 FG311306	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x2,5 mm ² , col.locat en tub	0,92	1.488,000	1.368,96	0,06
131 FG31S506	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIO UNE RVFV 0,6/1 KV, TETRAPOLAR DE 4X6 MM ² I COL·LOCAT EN TUB	4,86	2.105,000	10.230,30	0,46
132 FG31S766	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIO UNE RVFV 0,6/1 KV, TETRAPOLAR AMB NEUTRE DE 4X16 MM ² I COL·LOCAT EN TUB	6,40	200,000	1.280,00	0,06

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 17

Màscara d'entrada: * (Ordenació per Codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
133 FG38U060	M	CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR D'1 X 35 MM2	2,19	2.000,000	4.380,00	0,20
134 FGD1442E	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriment de coure de 300 µm de gruix, de 2500 mm de llargària i de 18,3 mm de diàmetre, clavada a terra	35,50	98,000	3.479,00	0,16
135 FGX01013	PA	DESPESES DE PARTICIPACIÓ D'ESCOMESA A COMPANYIA.	782,52	2,000	1.565,04	0,07
136 FHX01013	U	SUMINISTRE I COL.LOCACIÓ DE LLUMINARIA MODEL QSA-10/L CLASE I, ARMADURA D'ALUMINI INJECTA COLOR BEIGE RAL 1015, REFLECTOR D'ALUMINI, TANCAMENT DE VIDRE CURVAT TEMPERAT ENMARCAT, ACCES INDEPENDENT, AL EQUIP PER LA PART SUPERIOR I LA LÀMPDA PER L'INTERIOR, GRAU PROTECCIÓ ÒPTICA IP-66 AMB ELEMENT FILTRANT DE POLIAMIDA REFORÇADA AMB EQUIP INCORPORAT D'HALOGENURS METÀL·LICS CERÀMICS 70 W MUNTAT EN PLACA EXTRAIBLE DE POLIPROPILÈ REFORÇAT, MUNTATGE LATERAL. FANAL 11 M. D'ALÇADA, EN FUNCIONAMENT I SERVEI	2.893,56	34,000	98.381,04	4,45
137 FHX01014	U	SUMINISTRE I COL.LOCACIÓ DE LLUMINARIA MODEL QSA-10/L CLASE I, ARMADURA D'ALUMINI INJECTA COLOR BEIGE RAL 1015, REFLECTOR D'ALUMINI, TANCAMENT DE VIDRE CURVAT TEMPERAT ENMARCAT, ACCES INDEPENDENT, AL EQUIP PER LA PART SUPERIOR I LA LÀMPDA PER L'INTERIOR, GRAU PROTECCIÓ ÒPTICA IP-66 AMB ELEMENT FILTRANT DE POLIAMIDA REFORÇADA AMB EQUIP INCORPORAT HMC 150 W MUNTAT EN PLACA EXTRAIBLE DE POLIPROPILÈ REFORÇAT, MUNTATGE LATERAL. FANAL TIPUS PLUS DE 11 M. D'ALÇADA, EN FUNCIONAMENT I SERVEI	2.932,74	6,000	17.596,44	0,80

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 18

Màscara d'entrada: * (Ordenació per Codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
138 FHX01015	U	SUBMINISTRE, COL.LOCACIÓ I CONNEXIONAT DE PROJECTOR MOD. PRQ-104, CLASSE I, ARMADURA REFORÇADA A BASE DE PERFILS LONGITUDINALS D'ALUMINI EXTRUSIONAT, TAPES LATERALS D'ALUMINI INJECTAT I CAIXA DE CONNEXIONS INCORPORADA, REFLECTOR ASIMÈTRIC LONGITUDINAL D'ALUMINI ANODITZAT, APERTURA RÀPIDA MITJANÇANT DOS PERFILS LONGITUDINALS QUE PRESIONEN EL VIDRE DE TANCAMENT DE 5 MM SOBRE LA JUNTA DE SILICONA ENCASTADA, ACCES A LA LÀMPADA I AL EQUIP PER LA PART FRONTAL, GRAU DE PROTECCIÓ DEL CONJUNT IP-66. AMB EQUIP INCORPORAT PER LA LÀMPADA VSAP 70 W MUNTAT EN PLACA EXTRAIBLE I FORQUILLA DE FIXACIÓ. COLUMNA DE 5 M.	1.250,30	54,000	67.516,20	3,06
139 FHX02001	U	Caixa de fusibles per connexió d'instal·lació existent a façanes. Inclou p.p de cablejat, fusibles i accessoris. Totalment muntat i posat en marxa.	450,25	12,000	5.403,00	0,24
140 FJM1U010	U	ESCOMESA I COMPTADOR D'AIGUA DE 20 MM, CABAL 4 M3/H, RAMAL DE 30 MM	1.813,85	2,000	3.627,70	0,16
141 FJM33BP	u	VENTOSA ROSCADA DE DIÀMETRE NOMINAL 1'', DE PLÀSTIC, MUNTADA EN PERICÓ DE CANALITZACIÓ SOTERRADA	18,34	4,000	73,36	0,00
142 FJM61140	u	MANÒMETRE DE GLICERINA PER A UNA PRESSIÓ DE 0 A 6 BAR, D'ESFERA DE 63 MM DE DIÀMETRE I ROSCA DE CONNEXIÓ D'1/4'', INSTAL·LAT	15,99	4,000	63,96	0,00
143 FJS5UA35	m	Tub de polietilè de baixa densitat de DN=16 mm i PN=10 bar, amb gotejadors insertats de 2,3 l/h cadascun integrats dins del tub i autocompensants, separats 40 cm entre ells.	3,27	1.163,200	3.803,66	0,17
144 FJS5UA45	m	Anella de 5 m de llargària de polietilè de D=16 mm i PN=10 bar, amb 20 degoters de 3,5 l/h inserits dins del tub i autocompensats, amb una separació entre ells de 25 cm. Amb protecció de tub de PVC corrugat drenant de 80 mm de diàmetre, inclòs la connexió a la xarxa primària.	9,80	108,000	1.058,40	0,05

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 19

Màscara d'entrada: * (Ordenació per Codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
145 FJSA3061	u	PROGRAMADOR DE REG AMB ALIMENTACIÓ A 9 V, SISTEMA DE PROGRAMACIÓ PER TECLAT VIA RADIO, PREU MITJÀ, PER A UN NOMBRE MÀXIM DE 6 ESTACIONS, MUNTAT SUPERFICIALMENT, CONNECTAT ALS APARELLS DE CONTROL, ALS ELEMENTS GOVERNATS, PROGRAMAT I COMPROVAT	317,01	2,000	634,02	0,03
146 FJSBA010	u	Electrovàlvula per a instal·lacions de reg, amb connexions roscades d'1" DN, amb alimentació del relè a 24V a.c., per a pressions entre 1 i 10 bar, per a cabals entre 0,50 i 34 m ³ /h, amb regulador de cabals, amb cos i tapa de PVC, possibilitat d'obertura manual actuant sobre el relè i purgat intern, instal·lada	36,94	2,000	73,88	0,00
147 FJSBU121	u	Electrovàlvula de rosca femella d'1 1/2" DN, amb alimentació de relé a 24V AC, per a pressions entre 1 i 10 bar, per a cabals entre 0,50 i 34 m ³ /h, amb regulador de cabal, amb cos i tapa de PVC, possibilitat d'apertura manual actuant sobre el relé, purgat intern, totalment col·locada en pericó soterrat, incloses les connexions amb la xarxa d'aigua i les connexions elèctriques.	62,86	5,000	314,30	0,01
148 FN316324	u	Vàlvula d'esfera manual amb rosca, de diàmetre nominal 1", de 10 bar de PN, de bronze, preu alt, muntada en pericó de canalització soterrada	29,85	10,000	298,50	0,01
149 FN318324	u	Vàlvula d'esfera manual amb rosca, de diàmetre nominal 1" 1/2, de 10 bar de PN, de bronze, preu alt, muntada en pericó de canalització soterrada	50,04	18,000	900,72	0,04
150 FN74UR1N	u	Subministrament i col·locació de vàlvula de drenatge automàtica de DN=1" i PN=12 bar, de PVC amb unió de rosca (mascle).	47,35	10,000	473,50	0,02
151 FN818324	u	Vàlvula de retenció de clapeta amb rosca, de diàmetre nominal 1" 1/2, de 10 bar de PN, de bronze, preu alt i muntada en pericó de canalització soterrada	75,73	2,000	151,46	0,01
152 FQ11V010	u	Banc tipus Nomo o equivalent de fusta de pi de Flandes tractada amb autoclau i ptotecció fungicida, de 192,5 cm de llargaria, amb suport d'acer bicromatat i pintada al forn, ancorada amb claus, totalment col·locat	441,16	45,000	19.852,20	0,90

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 20

Màscara d'entrada: * (Ordenació per Codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
153 FQ11V030	u	Cadira tipus Nomo o equivalent de fusta de pi de Flandes tractada amb autoclau i ptotecció fungicida, de 72,5 cm de llargaria, amb suport d'acer bicromatat i pintada al forn, ancorada amb claus, totalment col·locada	356,20	52,000	18.522,40	0,84
154 FQ210200	u	Paperera de 60 l formada per un tubular d'acer galvanitzat de 20 mm de diàmetre i 1,5 mm de gruix, una planxa perforada de 2 mm de gruix i perforacions de 5 mm de diàmetre, una planxa de base de paperera de 3 mm de gruix amb dues perforacions de 8 mm de diàmetre per al desguàs, 2 eixos de gir, un tubular d'acer galvanitzat de 30 mm de diàmetre i 2 mm de gruix, un suport de paperera format per un tubular rodó d'acer galvanitzat de 40 mm de diàmetre i 2 mm de gruix recolzat sobre l'ancoratge tubular i roblonat a l'ancoratge tubular d'acer galvanitzat separats 435 mm entre eixos, ancoratge format per un tubular rodó d'acer galvanitzat de 35 mm de diàmetre, 3mm de gruix i 30 cm de longitud col·locat empotrat a la solera de formigó amb el junt tubular-granit amorterat, un ancoratge tubular d'acer galvanitzat de 40 mm de diàmetre, 2 mm de gruix i 5 cm de longitud soldat a l'ancoratge tubular d'acer galvanitzat, roblons d'alumini per unir el suport de la paperera i l'ancoratge i peces de granit de 40x40x15 cm amb perforacions de 45 mm de diàmetre separades entre eixos 435 mm.	75,54	18,000	1.359,72	0,06
155 FQ31V001	u	Col·locació de font existent amb dau de formigó de 40x40x40 cm i connexionat a xarxa	83,49	1,000	83,49	0,00
156 FQZZUM10	U	MODUL CENTRAL DE PLATAFORMA D'ACCES A AUTOBUS DE PIS BAIX, DE 300X150 CM I 18 CM DE GRUIX, DE FORMIGO PREFABRICAT AMB GRANULAT GRANITIC I REIXA DE FOSA D'ALUMINI, COL·LOCAT RECOLZAT SOBRE EL PAVIMENT I ANCORAT AMB PASSADOR M-12 D'ACER INOXIDABLE I TAPABOQUES ALLEN M-16	2.815,80	6,000	16.894,80	0,76

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 21

Màscara d'entrada: * (Ordenació per Codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
157 FQZZUM20	U	MODUL TESTER DE PLATAFORMA D'ACCES A AUTOBUS DE PIS BAIX, DE 300X150 CM I 18 CM DE GRUIX, , DE FORMIGO PREFABRICAT SAMB GRANULAT GRANITIC I REIXA DE FOSA D'ALUMINI, COL.LOCAT RECOLZAT SOBRE EL PAVIMENT I ANCORAT AMB PASSADOR M-12 D'ACER INOXIDABLE I TAPABOQUES ALLEN M-16	2.815,80	4,000	11.263,20	0,51
158 FR3P1211	m3	Aportació i incorporació de terra per a jardineria vegetal garbellada, a granel, amb mitjans manuals	37,80	174,820	6.608,20	0,30
159 FR44FG10	m2	Subministrament i sembra de festuca glauca, amb baix consum d'aigua amb mitjans manuals	4,88	658,000	3.211,04	0,15
160 FR44MP10	U	Subministrament i plantació de magnolia piramidal de 1,75 - 2,00 m d'alçada, amb grua autopropulsada de 12 t	283,50	60,000	17.010,00	0,77
161 FR63JJJ0	u	Subministrament i plantació de plataner (platanus x hispanica) de circumferència de 20 a 25 cm, amb l'arrel nua, amb grua autopropulsada de 12 t, en un pendent del 25 al 75 %	58,82	24,000	1.411,68	0,06
162 FR64U018	u	Subministrament i plantació de Washingtonia filifera de 400 a 600 cm d'alçada amb pa de terra i tela metàl·lica, amb camió grua	1.114,95	32,000	35.678,40	1,62
163 GNOU0025	u	Subministrament i col·locació d'armari Master-Quadre.	10.039,32	2,000	20.078,64	0,91
164 GNOU0027	m3	Subministrament i col·locació de llit de sorra fina en tongades de fins a 30cm, inclosa compactació del 95%.	39,42	303,358	11.958,37	0,54
165 LEGAL0001	U	Legalització de la instal·lació d'enllumenat. Inclou les taxes d'inspecció i posta en marxa. Es farà entrega de 4 còpies en paper i 1 en format electrònic	2.150,00	2,000	4.300,00	0,19
166 PROELEC1	u	Elaboració, redacció i legalització del projecte elèctric per a l'estesa i desviació del cablejat elèctric a tota la urbanització per part de la companyia FECSA ENDESA si fos necessari per part d'aquesta per al correcte funcionament de la instal·lació	5.000,00	1,000	5.000,00	0,23
167 PROELEC2	u	Elaboració i projecte de cartografia i plànols de l'estesa elèctrica de línies per a la seva posterior instal·lació i execució per a tota la urbanització per part de companyia FECSA ENDESA	100,00	1,000	100,00	0,00

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 22

Màscara d'entrada: * (Ordenació per Codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
168 SEL4BT01	m	Desmuntatge i nova estesa de línia soterrada de baixa tensió i recol·locació de conductors. Inclou reposició de terres. Es relitzarà estes nova per connexió de cablejat a diferent fondària. Inclou accessoris i treballs de desconnexió provisional de la xarxa elèctrica.	95,49	150,000	14.323,50	0,65
169 SEL4GA01	m	Desmuntatge i nova estesa canonada de gas	102,15	200,000	20.430,00	0,92
170 SEL4MT01	m	Desmuntatge i nova estesa de línia soterrada de mitja tensió i recol·locació de conductors. Inclou reposició de terres .Es relitzarà estes nova per connexió de cablejat a diferent fondària. Inclou accessoris i treballs de desconnexió provisional de la xarxa elèctrica.	152,20	150,000	22.830,00	1,03
171 SEL4TE01	m	Desmuntatge i nova estesa cable telecomunicacions. Inclou repicat, rebaixar terrney, nova canalització i protecció dels tubs	125,02	500,000	62.510,00	2,83
172 SFHMGA01	u	Treballs de protecció de canalització gas	60,15	20,000	1.203,00	0,05
173 SFHMREB01	m	Treballs de rebaixada de terrany per enfonsar la canonada existent de gas. S'inclou retirada de terra i treballs d'obra per recol·locació de la canonada.	65,15	200,000	13.030,00	0,59
174 SFHMU051	u	Treballs per recol·locació de canalització elèctrica, inclosa la protecció de la canalització, sense modificar la connexió ni posició, per a una llargaria inferior a 5 m	60,20	20,000	1.204,00	0,05
175 SFHMU052	u	Treballs per recol·locació de canalització de telefonia, inclosa la protecció de la canalització, sense modificar la connexió ni posició, per a una llargaria inferior a 5 m	80,12	50,000	4.006,00	0,18
176 SGFBV090	m	Col·locació i muntatge de tub de polietilè de 63 mm de diàmetre nominal sota tub protector d'acer de 200 mm de diàmetre nominal, inclosos els talls i les soldadures	50,64	115,000	5.823,60	0,26

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 23

Màscara d'entrada: * (Ordenació per Codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
177 SV010001	u	Excavació manual de cates per a localització de serveis, de qualsevol amplària i fondària, a tot tipus de terreny, inclou rebliment i piconatge posterior de sorra fina, en tongades de 25 cm, com a màxim, amb compactació al 95% P.M., càrrega mecànica i transport de terres i runa a l'abocador, amb camió de 12t, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	85,87	35,000	3.005,45	0,14
178 SV010002	u	Col·locació de marcs i tapes de companyies a nova cota de vorera	28,80	25,000	720,00	0,03
179 XPA000SS	pa	Partida alçada a justificar per la Seguretat i Salut a l'obra, en base a l'Estudi i el Pla de Seguretat i Salut	48.269,15	1,000	48.269,15	2,19
180 XPA1X000	pa	Partida alçada per a la conexió provisional de la cabina de telefonia	1.000,00	1,000	1.000,00	0,05
181 XPA1X010	pa	Partida alçada a justificar per a imprevistos	149.464,34	1,000	149.464,34	6,77
182 XPA1X020	pa	Partida alçada a justificar per a brigada formada per dues persones a jornada completa per a atenció exclusiva al veïnat, informació al ciutadà i vetllar per a la seguretat durant les obres	47.040,00	1,000	47.040,00	2,13
183 XPA1X030	pa	Partida alçada a justificar de repàs del sòcol de les façanes	16.800,00	1,000	16.800,00	0,76
184 XPA1X040	pa	Partida alçada a justificar per a la seguretat vial, senyalització, abalisament i desviaments provisionals durant l'execució de les obres, segons indicació de la Direcció de l'Obra	55.200,00	1,000	55.200,00	2,50
185 XPA1X050	pa	Partida alçada a justificar per a l'acondicionament de l'enllumenat existent a la nova xarxa	8.000,00	1,000	8.000,00	0,36
186 XPA1X060	pa	Partida alçada a justificar la execució del control de qualitat	38.602,10	1,000	38.602,10	1,75
187 XPA1X070	pa	Partida alçada a justificar per l'habilitació de passos de vianants i altres actuacions per mantenir els accessos a vivendes i comerços	17.768,75	1,000	17.768,75	0,80
188 XPAX003	pa	Partida alçada a justificar per a la instal·lació provisional d'enllumenat durant l'execució de les obres	4.515,00	1,000	4.515,00	0,20
TOTAL:					2.208.827,78	100,00

Euro

QUADRE DE PREUS NÚM. 1

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 1	F060LLSO	m3	Subministrament i col·locació de sorra procedent de préstecs en la zona de recobriments de canonades, per a rases d'amplada a la base igual o menor a 0,60 m mesurada sobre perfil (TRENTA-NOU EUROS AMB QUARANTA CENTIMS)	39,40 €
P- 2	F200V035	u	Muntatge de marquesina de parada de autobus, inclou base de formigó, amb mitjans manuals i mecànics. (DOS-CENTS NORANTA-VUIT EUROS AMB VUITANTA-SET CENTIMS)	298,87 €
P- 3	F200V036	u	Muntatge de cabina telefònica, inclou base de formigó, amb mitjans manuals i mecànics (DOS-CENTS VUITANTA-DOS EUROS AMB SEIXANTA-CINC CENTIMS)	282,65 €
P- 4	F216V001	m2	Enderroc de paredo de toxana de 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (SIS EUROS AMB TRENTA-VUIT CENTIMS)	6,38 €
P- 5	F219Q105	m	Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses o formigó, fins a una fondària de 20 cm (TRES EUROS AMB TRENTA-SET CENTIMS)	3,37 €
P- 6	F219U020	m	Demolició de vorades amb rigola de qualsevol tipus, amb mitjans mecànics o manuals, inclosa la base de formigó, càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (QUATRE EUROS AMB VUIT CENTIMS)	4,08 €
P- 7	F219U030	m2	Demolició de paviment de panots i base de formigó, incloses càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (CINC EUROS AMB NORANTA-VUIT CENTIMS)	5,98 €
P- 8	F219U040	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, incloses càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (QUATRE EUROS AMB SETANTA-UN CENTIMS)	4,71 €
P- 9	F219U200	m2	Fresat per cm de gruix de paviment de mescles bituminoses, inclòs càrrega mecànica o manual, transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador, inclosa la neteja de la superfície (ZERO EUROS AMB NORANTA-DOS CENTIMS)	0,92 €
P- 10	F21A2102	m	Retirada de canalització existent d'aigua potable de fins a 30 cm de diàmetre, de fibrociment, amb mitjans mecànics, càrrega sobre camió i transport de terres o runa amb camió de 12T, fins abocador de terres o runes, autoritzat, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (VUIT EUROS AMB SETZE CENTIMS)	8,16 €
P- 11	F21B3002	u	Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem de senyal vertical de trànsit existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants (VINT-I-NOU EUROS AMB SEIXANTA CENTIMS)	29,60 €
P- 12	F21D2122	m	Demolició de claveguera de fins a 40 cm de diàmetre o fins a 27x36 cm, de formigó vibropressat amb solera de 10 cm de formigó, amb mitjans mecànics, inclòs càrrega a camió, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (QUATRE EUROS AMB NORANTA-UN CENTIMS)	4,91 €
P- 13	F21D41A2	m	Demolició de claveguera de fins a 60 cm de diàmetre o fins a 40x60 cm, de formigó vibropressat amb solera de 15 cm de formigó, amb mitjans mecànics, inclòs càrrega a camió, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (SET EUROS AMB QUARANTA-TRES CENTIMS)	7,43 €
P- 14	F21D51J2	m	Demolició de claveguera de fins a 100 cm de diàmetre o fins a 60x90 cm, de formigó vibropressat amb solera de 20 cm de formigó, amb mitjans mecànics, inclòs càrrega a camió, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (DOTZE EUROS AMB VINT-I-UN CENTIMS)	12,21 €
P- 15	F21D81S4	m	Demolició de claveguera de diàmetre 150 cm o 175x75 cm, de formigó vibropressat amb solera de 25 cm de formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora, inclòs càrrega a camió, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (QUARANTA-VUIT EUROS AMB QUARANTA-NOU CENTIMS)	48,49 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 16	F21DS085	m	DEMOLICIO DE CLAVEGUERA DE PVC DE DN 1200 MM, RECOBERTA DE FORMIGO, AMB MITJANS MECANICS I CARREGA SOBRE CAMIO (DISSET EUROS AMB TRENTA-TRES CENTIMS)	17,33 €
P- 17	F21DU200	u	Demolició d'embornal, amb mitjans mecànics, inclou reixes, bastiments, reberts i recobriments, càrrega i transport de runes i canon d'abocament (NOU EUROS AMB TRENTA-SIS CENTIMS)	9,36 €
P- 18	F21DUM01	u	Demolició i anul·lació d'embornal existent, a base de repicar 60 cm del pou existent tabicat del clavegueró, reblert de sorra i col·locació de llosa de formigó armat de 15 cm de gruix. (NORANTA-TRES EUROS AMB DOTZE CENTIMS)	93,12 €
P- 19	F21DVG02	m	Demolició de pou existent, amb mitjans mecànics, inclòs càrrega a camió, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (SET EUROS AMB SIS CENTIMS)	7,06 €
P- 20	F21QU010	u	Desmuntatge de paperera i ancoratges, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat i/o magatzem municipal, segons criteri DF (VINT EUROS AMB SEIXANTA-SET CENTIMS)	20,67 €
P- 21	F21QU030	u	Desmuntatge de bàcul o columna de 5/12 m d'alçària, inclou base de formigó i desconexió de la xarxa elèctrica, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat i/o magatzem municipal, segons criteri DF (SEIXANTA-SET EUROS AMB VUITANTA-NOU CENTIMS)	67,89 €
P- 22	F21QU040	u	Desmuntatge de banc i ancoratge, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega de runes i materials i transport a l'abocador autoritzat i/o magatzem municipal, segons criteri DF (QUINZE EUROS AMB DIVUIT CENTIMS)	15,18 €
P- 23	F21QU050	u	Desmuntatge de font, base de formigó i instal·lacions d'aigua i desguàs, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega de runes i materials i transport a l'abocador autoritzat i/o magatzem municipal, segons criteri DF (CENT CINC EUROS AMB VUITANTA-CINC CENTIMS)	105,85 €
P- 24	F21QV030	u	Desmuntatge de bustia, inclou base de formigó, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem municipal (QUARANTA-UN EUROS AMB DINOU CENTIMS)	41,19 €
P- 25	F21QV031	u	Desmuntatge de cabina de telèfons, inclou base de formigó, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem municipal (CINQUANTA-UN EUROS AMB SETZE CENTIMS)	51,16 €
P- 26	F21QV032	u	Desmuntatge de kiosk de la ONCE, inclou base de formigó, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem municipal (CINQUANTA-SIS EUROS AMB SEIXANTA-UN CENTIMS)	56,61 €
P- 27	F21QV033	u	Retirada de panell publicitari, trasllat a magatzem o a la nova situació segons indicacions de la direcció facultativa, inclòs ma d'obra de desmuntatge i remuntatge, i costos d'enmagatzament. (CINQUANTA-CINC EUROS AMB NORANTA-TRES CENTIMS)	55,93 €
P- 28	F21QV034	u	Desmuntatge de columna publicitaria, inclou base de formigó, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem municipal (CENT CINQUANTA EUROS AMB VUITANTA-SET CENTIMS)	150,87 €
P- 29	F21QV035	u	Desmuntatge de marquesina de parada de autobus, inclou base de formigó, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem municipal (CENT VUITANTA-VUIT EUROS AMB VINT-I-SET CENTIMS)	188,27 €
P- 30	F21QV036	u	Desmuntatge de cabina telefònica, inclou base de formigó, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem corresponent (CENT SEIXANTA EUROS AMB TRENTA-TRES CENTIMS)	160,33 €
P- 31	F221CA20	m3	Excavació i càrrega de terra per a caixa de paviment en terreny no classificat, amb mitjans mecànics (TRES EUROS AMB VINT-I-NOU CENTIMS)	3,29 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 32	F2225650	m3	Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny de trànsit, amb compressor, inclòs la càrrega sobre camió. (VUIT EUROS AMB SETANTA-VUIT CENTIMS)	8,78 €
P- 33	F2225870	m3	Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en qualsevol tipus de terreny amb mitjans mecànics, inclòs la càrrega sobre camió. (CATORZE EUROS AMB VUITANTA-TRES CENTIMS)	14,83 €
P- 34	F222H620	m3	Excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics, inclòs la càrrega sobre camió. (DOTZE EUROS AMB SETANTA-VUIT CENTIMS)	12,78 €
P- 35	F227500F	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa d'amplària màxima 0,6 m, amb compactació del 95% PM (QUATRE EUROS AMB SET CENTIMS)	4,07 €
P- 36	F227A00F	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa de més de 0,6 m i menys d'1,5 m d'amplària, amb compactació del 95% PM (DOS EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CENTIMS)	2,44 €
P- 37	F227F00F	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa de més d'1,5 i menys de 2 m d'amplària, amb compactació del 95% PM (UN EUROS AMB SETANTA-TRES CENTIMS)	1,73 €
P- 38	F227T00F	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM (UN EUROS AMB VINT-I-DOS CENTIMS)	1,22 €
P- 39	F228510F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrat, amb compactació del 95 % PM (VINT-I-NOU EUROS AMB CINQUANTA-DOS CENTIMS)	29,52 €
P- 40	F2316101	m2	Apuntament i estrebada de rases i pous, de més d'1 i fins a 2 m d'amplària, amb fusta, per a una protecció del 10% (SET EUROS AMB VINT-I-UN CENTIMS)	7,21 €
P- 41	F241U103	m3	Transport de terres amb camió de 12t, carregat amb mitjans mecànics, fins abocador de terres o runes, autoritzat, inclòs canon d'abocament i manteniment de l'abocador (CINC EUROS AMB SEIXANTA-UN CENTIMS)	5,61 €
P- 42	F31522H1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-25/B/20/IIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (SETANTA-DOS EUROS AMB QUARANTA-SET CENTIMS)	72,47 €
P- 43	F315V010	m3	Formigó per a llosa pou, HA-30/P/20/IIa+Qb, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (CENT VUIT EUROS AMB VINT-I-TRES CENTIMS)	108,23 €
P- 44	F31B3000	kg	Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic >= 500 N/mm2, per a l'armadura de rases i pous (UN EUROS AMB QUINZE CENTIMS)	1,15 €
P- 45	F3Z1U010	m2	Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió per a capa de neteja de 10 cm de gruix, inclòs la preparació de la base d'assentament, estesa i esquerdejat. (VUIT EUROS AMB SETANTA CENTIMS)	8,70 €
P- 46	F3Z1U030	m3	Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió per a regularització sota fonaments o rebliments, inclòs la preparació de la base d'assentament, col·locació i vibrat (SETANTA-NOU EUROS AMB VINT-I-SET CENTIMS)	79,27 €
P- 47	F4D4010S	m2	Encofrat i desencofrat de llosa en pous de clavegueram (VINT-I-UN EUROS AMB VUITANTA-SET CENTIMS)	21,87 €
P- 48	F782BVRL	m2	Pintat sobre paviment bituminós amb 1 kg/m2 d'emulsió bituminosa catiónica tipus ECR-1 i 6 kg/m2 de betum asfàltic B-60/70 ref. 24993 de la sèrie COMPOLOR de COMPOSAN (VINT-I-UN EUROS AMB VINT-I-CINC CENTIMS)	21,25 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 49	F922101J	m3	Subbase de sauló, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM (VINT-I-CINC EUROS AMB QUINZE CENTIMS)	25,15 €
P- 50	F9365N21	m3	Base de formigó HM-20/B/40/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 40 mm, abocat des de camió amb estesa i vibratge mecànic, amb acabat reglejat (SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB SETANTA-SIS CENTIMS)	64,76 €
P- 51	F961A87A	m	Vorada recta de pedra granítica escairada, buixardada, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter (QUARANTA-SIS EUROS AMB CATORZE CENTIMS)	46,14 €
P- 52	F961V001	u	Peça de cap de mitjana de forma trapezoidal de pedra granítica gris quintana, de 100x50x25 cm, segons plànols, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter (VUITANTA-VUIT EUROS AMB CINC CENTIMS)	88,05 €
P- 53	F961V002	u	Peça de cap de mitjana de forma rectangular de pedra granítica, buixardada, de 75x50x25 cm, segons plànols, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter (VUITANTA-QUATRE EUROS AMB VINT-I-TRES CENTIMS)	84,23 €
P- 54	F962A87A	m	Vorada corba de pedra granítica escairada, buixardada, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter (CINQUANTA-NOU EUROS AMB QUARANTA-SET CENTIMS)	59,47 €
P- 55	F962AA01	m	Vorada de transició per a embornal, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter (CENT CINQUANTA-CINC EUROS AMB CINQUANTA-CINC CENTIMS)	155,55 €
P- 56	F974U020	m	Rigola de 30 cm d'amplària amb peces de morter de ciment de color blanc, de 30x30x8 cm, col·locades amb morter i base de formigó (SETZE EUROS AMB SETANTA-VUIT CENTIMS)	16,78 €
P- 57	F981U125	m	Gual per a vianants de 120 cm, recte, de pedra granítica, amb les cares vistes flamejades, format per rampes de 121,8x40x6 cm, inclòs part proporcional de caps de remat i forats per a papereres i semàfor, col·locat sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 15 cm de gruix mínim. (DOS-CENTS UN EUROS AMB UN CENTIMS)	201,01 €
P- 58	F981U130	m	Gual per a vianants de 120 cm, en forma corba, de pedra, amb les cares vistes flamejades, format per rampes de 121,8x40x6 cm, inclòs part proporcional de caps de remat i forats per a papereres i semàfor, col·locat sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 15 cm de gruix mínim. (TRES-CENTS SIS EUROS AMB SEIXANTA-DOS CENTIMS)	306,62 €
P- 59	F991W010	u	Escossell de 120X120 cm de mides exteriors i 20 cm de fondària, amb 4 peces de pedra granítica de gra fi a mitja, flamejada a una cara, de 110X10X20 cm, amb cantell superior romat, rejuntades amb morter mixt 1:0,5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i base de formigó de resistència de 15N/mm2 (NORANTA-VUIT EUROS AMB SETANTA-NOU CENTIMS)	98,79 €
P- 60	F991W020	u	Escossell de 200X200 cm de mides exteriors i 20 cm de fondària, amb 8 peces de pedra granítica de gra fi a mitja, flamejada a una cara, de 110X10X20 cm, amb cantell superior romat, rejuntades amb morter mixt 1:0,5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i base de formigó de resistència de 15N/mm2 (DOS-CENTS SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB SIS CENTIMS)	264,06 €
P- 61	F9B4V125	u	Peça de pedra granítica de 125x40x8 cm, amb les cares vistes flamejades, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 15 cm de gruix mínim. (CENT CATORZE EUROS AMB CINQUANTA-DOS CENTIMS)	114,52 €
P- 62	F9B4V135	u	Subministrament i col·locació de paviment de lloses de granit de dimensions 60x40 i 4cm de gruix, flamejades i col·locades sobre llit de morter sec i rejuntades amb vorada i sorra fina. Col·locada mitjan separadors. (VUITANTA-NOU EUROS AMB QUARANTA-SET CENTIMS)	89,47 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 63	F9E1U010	m2	Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, col.locat a l'estesa amb sorra-ciment i beurada de ciment pòrtland (VINT-I-UN EUROS AMB CINQUANTA-SET CENTIMS)	21,57 €
P- 64	F9E1U015	m2	Paviment de panot per a pas de vianants de color amb tacs o estriat de 20x20x4 cm, col.locat a l'estesa amb sorra-ciment i beurada de color (VINT-I-SIS EUROS AMB VINT-I-VUIT CENTIMS)	26,28 €
P- 65	F9H12114	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent de composició densa D-12 amb granulat granític i betum asfàltic de penetració, estesa i compactada al 98 % de l'assaig marshall (QUARANTA-NOU EUROS AMB SEIXANTA-CINC CENTIMS)	49,65 €
P- 66	F9H18212	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent de composició semidensa S-20 amb granulat calcarí i betum asfàltic de penetració, estesa i compactada al 98 % de l'assaig marshall (QUARANTA-QUATRE EUROS AMB TRENTA-TRES CENTIMS)	44,33 €
P- 67	F9J13K40	m2	Reg d'adherència amb emulsió bituminosa aniónica EAR-1, amb dotació 1 kg/m2 (ZERO EUROS AMB QUARANTA-UN CENTIMS)	0,41 €
P- 68	F9J24N40	m2	Reg de cura amb producte filmògen, amb dotació d'1 kg/m2 (TRES EUROS AMB SET CENTIMS)	3,07 €
P- 69	F9ZD1100	m2	Encofrat i desencofrat en parament no vist (TRETZE EUROS AMB QUARANTA-TRES CENTIMS)	13,43 €
P- 70	FAP0002	u	Subministrament i instal·lació de rotator (TRENTA-VUIT EUROS AMB VINT CENTIMS)	38,20 €
P- 71	FAP0003	u	Subministrament i instal·lació de filtre 1" amb anella per a arqueta principal (DOS-CENTS NOU EUROS AMB SETANTA-CINC CENTIMS)	209,75 €
P- 72	FAP0004	u	Subministrament i instal·lació de regulador de pressió 1" ½ per a arqueta principal (DOS-CENTS TRENTA-TRES EUROS AMB CINQUANTA CENTIMS)	233,50 €
P- 73	FAP0005	u	Subministrament i instal·lació de sistema convertidor de Via Radio per a arqueta principal (CENT VUITANTA EUROS AMB TRENTA-QUATRE CENTIMS)	180,34 €
P- 74	FAP0006	u	Arqueta 1,6 x 1,8 x 0,6, inclòs marc i tapa de fundició per a arqueta principal (MIL TRES-CENTS SETANTA-UN EUROS AMB VINT-I-CINC CENTIMS)	1.371,25 €
P- 75	FAP0007	u	Arqueta per a comptador de 1,2 x 0,6 x 0,6 inclosa tapa de xapa exterior per a arqueta principal (MIL CINC-CENTS TRENTA-TRES EUROS AMB SETANTA-CINC CENTIMS)	1.533,75 €
P- 76	FAP0008	u	Subministrament i instal·lació de controlador de reg Solenoide Lacht per a arqueta principal (TRENTA EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CENTIMS)	30,44 €
P- 77	FAP0009	u	Subministrament i instal·lació d'accessoris de llautó per al muntatge de bateria amb rosca per a arqueta principal. (CINC-CENTS SETANTA-SIS EUROS AMB VUIT CENTIMS)	576,08 €
P- 78	FBA1V110	m	Pintat sobre paviment d'una faixa contínua de 10 cm amb dues capes, amb pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent i reflectora i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada, incloent el premarcatge (ZERO EUROS AMB VUITANTA CENTIMS)	0,80 €
P- 79	FBA1V111	m	Pintat sobre paviment d'una faixa discontinua de 10 cm 1/1 amb dues capes, amb pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent i reflectora i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada, incloent el premarcatge (ZERO EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CENTIMS)	0,58 €
P- 80	FBA1V115	m	Pintat sobre paviment d'una faixa contínua de 15 cm amb dues capes, amb pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent i reflectora i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada, incloent el premarcatge (UN EUROS AMB DOS CENTIMS)	1,02 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 81	FBA2V310	m	Pintat sobre paviment de faixa transversal contínua de 50 cm, amb pintura de dos components en fred de llarga durada i reflectant amb microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual, incloent el premarcatge (TRES EUROS AMB QUARANTA-TRES CENTIMS)	3,43 €
P- 82	FBA3V110	m2	Pintat sobre paviment de faixes superficials, amb pintura de dos components en fred de llarga durada i reflectant amb microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual, incloent el premarcatge (VUIT EUROS AMB VUITANTA-TRES CENTIMS)	8,83 €
P- 83	FBB11251	u	Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat, circular de 60 cm de diàmetre, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament, segons plànols (CINQUANTA-SET EUROS AMB TRENTA-QUATRE CENTIMS)	57,34 €
P- 84	FBB1V121	u	Placa amb làmina reflectora de nivell 2 d'intensitat, triangular, de 90 cm de costat, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament, segons plànols (CENT QUATRE EUROS AMB TRENTA-VUIT CENTIMS)	104,38 €
P- 85	FBB21201	u	Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament, segons plànols (VUITANTA-DOS EUROS AMB TRETZE CENTIMS)	82,13 €
P- 86	FBB21501	u	Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat de 60x90 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament, segons plànols (CENT SEIXANTA-DOS EUROS AMB VINT-I-TRES CENTIMS)	162,23 €
P- 87	FBBVV201	m	Pal d'alumini extrusionat de 60 mm de diàmetre i gruix 2mm, col·locat a terra formigonat (VINT-I-TRES EUROS AMB QUATRE CENTIMS)	23,04 €
P- 88	FD1BV060	m	Suministro y colocación de sumidero marca Saint Gobain modelo SELECTA MAXI con perfil T. Modelo elegido por el Ajuntament del Prat de Llobregat. Se incluyen trabajos de obra civil de colocación a nueva cota de la reja y remates de losa. (QUATRE-CENTS VUITANTA-SET EUROS AMB SETANTA-CINC CENTIMS)	487,75 €
P- 89	FD5A5605	m	Drenatge amb tub circular perforat de polietilè d'alta densitat de 50 mm de diàmetre i reblert amb material filtrant fins a 50 cm per sobre del dren (VINT-I-TRES EUROS AMB VUIT CENTIMS)	23,08 €
P- 90	FD5H84HJ	m	Subministrament i col·locació de sistema de drenatge linial, format per canal de formigó polímer, d'amplària interior 250 mm, amb un pendent del 2 a 3 % incorporat, amb perfil lateral, amb reixa de fosa nervada classe D400 segons norma UNE-EN 1433 amb cargols a la canal, col·locada sobre base de formigó amb solera de 150 mm de gruix i parets de 150 mm de gruix (CENT DEU EUROS AMB NORANTA-CINC CENTIMS)	110,95 €
P- 91	FD5JV0D0	u	Caixa per a embornal sifònic doble amb vorada-bústia de dimensions interiors 75x30x110+75x30x50 cm mixte de formigó i maó, amb parets de 15 cm de gruix, arrebossades i lliscades per dins amb morter de ciment 1:3 fins a la generatriu inferior del tub de connexió i paret inferior de formigó HA-25/B/20/IIa de 15 cm de gruix in-situ sobre solera de 20 cm de formigó HM-25/B/20/IIa armada amb acer B500S executat in-situ amb encofrat metàl·lic i lastrat, i amb capa de formigó de neteja. La formació del sífó es realitzarà mitjançant colzes de PVC de D315 mm amb unió elàstica amb anella elàstica d'estanqueïtat. Inclou el subministrament i col·locació de vorada-bústia recta de pedra granítica de 20x25x100 cm sobre base de formigó (ja contada). Segons plànols de detall. (DOS-CENTS SEIXANTA-UN EUROS AMB VUITANTA-DOS CENTIMS)	261,82 €
P- 92	FD5JV0S0	u	Caixa per a embornal sifònic senzill amb vorada-bústia de dimensions interiors 75x30x110 cm mixte de formigó i maó, amb parets de 15 cm de gruix, arrebossades i lliscades per dins amb morter de ciment 1:3 fins a la generatriu inferior del tub de connexió i paret inferior de formigó HA-25/B/20/IIa de 15 cm de gruix in-situ sobre solera de 20 cm de formigó HM-25/B/20/IIa armada amb acer B500S executat in-situ amb encofrat metàl·lic i lastrat, i capa de formigó de neteja. La formació del sífó es realitzarà mitjançant colze de PVC de D315mm amb unió elàstica amb anella elàstica d'estanqueïtat. Inclou el subministrament i col·locació de vorada-bústia recta de pedra granítica de 20x25x100 cm sobre base de formigó (ja comptada). Segons plànols de detall. (CENT CINQUANTA-VUIT EUROS AMB TRENTA-UN CENTIMS)	158,31 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 7

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 93	FD7F0V20	m	Subministre i col.locació de clavegueró amb tub de PVC rígid de diàmetre nominal exterior 200mm amb unió elàstica amb anella elastomèrica i col.locat al fons de la rasa, amb dau de formigó HM-20/B/20I, part proporcional d'accessoris, lligat de canonada, segons plànols. (QUARANTA EUROS AMB SEIXANTA-SET CENTIMS)	40,67 €
P- 94	FD7F0V25	m	Subministre i col.locació de clavegueró amb tub de PVC rígid de diàmetre nominal exterior 250mm amb unió elàstica amb anella elastomèrica i col.locat al fons de la rasa, amb dau de formigó HM-20/B/20I, part proporcional d'accessoris, lligat de canonada, segons plànols. (QUARANTA-VUIT EUROS AMB TRENTA-VUIT CENTIMS)	48,38 €
P- 95	FD7F0V31	m	Subministre i col.locació de clavegueró amb tub de PVC rígid de diàmetre nominal exterior 315 mm amb unió elàstica amb anella elastomèrica i col.locat al fons de la rasa, amb dau de formigó HM-20/B/20I, part proporcional d'accessoris, lligat de canonada, segons plànols. (CINQUANTA-CINC EUROS AMB SEIXANTA-TRES CENTIMS)	55,63 €
P- 96	FD7PG115	m	Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR54-4.5, de diàmetre interior 1200 mm, inclòs la part proporcional de soldadura per electro-fusió, col.locat al fons de la rasa, ancorat i lastrat i prova d'estanqueïtat (DOS-CENTS QUINZE EUROS AMB VUITANTA-VUIT CENTIMS)	215,88 €
P- 97	FD7PG120	m	Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR54-4.5, de diàmetre interior 1000 mm, inclòs la part proporcional de soldadura per electro-fusió, col.locat al fons de la rasa, ancorat i lastrat i prova d'estanqueïtat (CENT SETANTA-NOU EUROS AMB NORANTA-CINC CENTIMS)	179,95 €
P- 98	FD7PG125	m	Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR54-4.5, de diàmetre interior 800 mm, inclòs la part proporcional de soldadura per electro-fusió, col.locat al fons de la rasa, ancorat i lastrat i prova d'estanqueïtat (CENT DIVUIT EUROS AMB SEIXANTA-DOS CENTIMS)	118,62 €
P- 99	FD7PGV50	m	Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR21-0.4, de diàmetre interior 500 mm, inclòs la part proporcional de soldadura per electro-fusió, col.locat al fons de la rasa, ancorat i lastrat, embolcallat amb formigó HM-20 i prova d'estanqueïtat (CENT TRES EUROS AMB QUARANTA-DOS CENTIMS)	103,42 €
P- 100	FD7PGV60	m	Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR21-0.4, de diàmetre interior 600 mm, inclòs la part proporcional de soldadura per electro-fusió, col.locat al fons de la rasa, ancorat i lastrat, embolcallat amb formigó HM-20 i prova d'estanqueïtat (CENT SEIXANTA-DOS EUROS AMB SETZE CENTIMS)	162,16 €
P- 101	FD7ZV001	u	Pericó de registre domiciliari de dimensions 34x34x80 cm realitzada in-situ de maó calat, arrebossat i lliscat, format per base de mig tub de PVC i formigó HM-20/P/20I, la connexió de clavegueró i incloent tapa de 40x40 cm tipus hidràulica de fosa dúctil C-250, amb la inscripció "clavegueró", o cega de formigó segons plànols, amb taponament i desviaments inclosos, totalment acabada. (CENT VINT-I-SIS EUROS AMB NOU CENTIMS)	126,09 €
P- 102	FD7ZV102	u	Connexió de tub de PVC de diàmetre 200 mm, 250 mm o 315 mm a tub o pou de PEAD mitjançant injert de connexió de PEAD i maneguet d'unió de PVC femella-femella amb junta elàstica, inclòs realització de forat en canonada o pou, soldadura de l'injert de PEAD a col.lector o pou mitjançant soldadura per electro-fusió i tots els treballs necessaris (DOS-CENTS SETANTA-QUATRE EUROS AMB VINT-I-SET CENTIMS)	274,27 €
P- 103	FDB1V110	u	Solera amb mitja canya i tub passant d'1,05x1,05 m, formada per 20 cm de formigó HA-25/P/20I armat amb viga tipus i reforç de 12 kg d'acer d 10 mm i mitja canya de formigó HM-20/P/20I. Capa de neteja de formigó HM-20/P/20I de 5 cm de gruix. Totalment acabat. (TRENTA-DOS EUROS AMB TRENTA-VUIT CENTIMS)	32,38 €
P- 104	FDD2V008	m	Paret per a pou quadrat de 100x100 cm, de parets de 15 cm d'espesor de formigó armat realitzats a l'obra. Inclou part proporcional de reducció per a col.locació de la tapa de registre, així com el junt entre el pou i el tub amb cola de PVC i sorra. S'inclou la part proporcional de connexió amb els col.lectors existents realitzat, si cal, enservei. Segons plànols de detalls. (DOS-CENTS QUARANTA EUROS AMB NORANTA-DOS CENTIMS)	240,92 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 8

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 105	FDDPV110	u	Pou de registre prefabricat de PEADde diàmetre interior 1000 mm per a col.lector de diàmetre interior 500 mm amb fons en mitja canya i replans laterals amb inclinació a 45 graus de PE amb grabat antilliscant, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla, inclòs con de reducció de formigó prefabricat de D 100 cm a D 60 cm, tub passant DN 500 mm i soldadura per electro-fusió a col.lector, col.locat al fons de la rasa (MIL CINQ-CENTS SEIXANTA-TRES EUROS AMB SETZE CENTIMS)	1.563,16 €
P- 106	FDDPV120	u	Pou de registre prefabricat de PEADde diàmetre interior 1000 mm per a col.lector de diàmetre interior 600 mm amb fons en mitja canya i replans laterals amb inclinació a 45 graus de PE amb grabat antilliscant, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla, inclòs con de reducció de formigó prefabricat de D 100 cm a D 60 cm, tub passant DN 600 mm i soldadura per electro-fusió a col.lector, col.locat al fons de la rasa (MIL SIS-CENTS TRENTA-TRES EUROS AMB SETZE CENTIMS)	1.633,16 €
P- 107	FDDPV130	u	Pou de registre prefabricat de PEADde diàmetre interior 1000 mm per a col.lector de diàmetre interior 800 mm amb fons en mitja canya i replans laterals amb inclinació a 45 graus de PE amb grabat antilliscant, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla, inclòs con de reducció de formigó prefabricat de D 100 cm a D 60 cm, tub passant DN 800 mm i soldadura per electro-fusió a col.lector, col.locat al fons de la rasa (MIL SET-CENTS CINQUANTA-TRES EUROS AMB SETZE CENTIMS)	1.753,16 €
P- 108	FDDPV305	u	Pou de registre prefabricat de PEADde diàmetre interior 1000 mm per a col.lector de diàmetre interior 1000 mm amb fons en mitja canya i una connexió a col.lector de qualsevol diàmetre, inclòs tub passant DN 1000 mm, tubs de connexió a col.lector, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla i soldadura per electro-fusió a col.lectors, col.locat al fons de la rasa (MIL NOU-CENTS CINQUANTA-UN EUROS AMB SETANTA-SET CENTIMS)	1.951,77 €
P- 109	FDDPV310	u	Pou de registre prefabricat de PEADde diàmetre interior 1000 mm per a col.lector de diàmetre interior 1200 mm amb fons en mitja canya i una connexió a col.lector de qualsevol diàmetre, inclòs tub passant DN 1200 mm, tubs de connexió a col.lector, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla i soldadura per electro-fusió a col.lectors, col.locat al fons de la rasa (DOS MIL DOS-CENTS SEIXANTA-UN EUROS AMB SETANTA-SET CENTIMS)	2.261,77 €
P- 110	FDDPV410	u	Pou de registre prefabricat de PEADde diàmetre interior 1000 mm per a col.lector de diàmetre interior 1200 mm amb fons en mitja canya i dues connexions a col.lector de qualsevol diàmetre, inclòs tub passant DN 1200 mm, tubs de connexió a col.lector, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla i soldadura per electro-fusió a col.lectors, col.locat al fons de la rasa (DOS MIL SIS-CENTS CINQUANTA-CINC EUROS AMB CINQUANTA-DOS CENTIMS)	2.655,52 €
P- 111	FDDZ6V04	u	Bastiment per a pou de registre en vorera de marc aparent quadrat de 700x700 i tapa circular de 640mm de diàmetre de pas lliure de fosa dúctil classe D400, segons norma UNE-EN 124, amb tancament en gir, amb les inscripcions, " AJUNTAMENT DEL PPRAT" i escut municipal. Totalment instal.lada. (DOS-CENTS QUINZE EUROS AMB NORANTA-DOS CENTIMS)	215,92 €
P- 112	FDDZ6VD3	u	Bastiment per pou de registre de 850x850 i tapa circular de 610mm de diàmetre de pas lliure, de fosa dúctil tipus PAMREX classe D400 per a trànsit intens, no ventilada, amb tancament antirrotatori, de NF marca creada per Afnor, segons norma UNE-EN 124, amb les inscripcions "CLAVEGUERAM", "AJUNTAMENT DEL PRAT" i escut municipal. Totalment instal.lada. (DOS-CENTS QUINZE EUROS AMB CINQUANTA-UN CENTIMS)	215,51 €
P- 113	FDDZS005	u	Graó per a pou de registre de polipropilè armat, de 250x350x250 mm i 3 kg de pes, col.locat amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l (SETZE EUROS)	16,00 €
P- 114	FDG5V477	m	Canalització amb dos tubs corbables corrugats de polietilè de 125 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i dau de recobriments de 30x30 cm amb formigó HM-20/P/20I (ONZE EUROS AMB TRENTA-CINC CENTIMS)	11,35 €
P- 115	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col.locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (ZERO EUROS AMB TRENTA CENTIMS)	0,30 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 9

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 116	FDK2U08M	u	Perico quadrat per a canalizació de serveis de 50 x 50 x 50 cm, amb parets de 14 cm de guix de maó calat de 10 x 14 x 29 cm arrebossades per dins amb morter de ciment 1:2:10 elaborat a l'obra amb formigonera de 165l, amb llit drenant de grava de pedra de pedrera granítica de 10 cm de guix, marc i tapa, totalment acabat. (CENT QUARANTA EUROS AMB SEIXANTA-NOU CENTIMS)	140,69 €
P- 117	FDK2U101	u	Pericó de desguàs de 40x40x60 cm de mides útils amb paret de 15 cm de maó calat de 29x14x10cm. Asentada sobre llit de sorra. Inclosa la tapa i marc de fosa. (CENT ONZE EUROS AMB SETANTA-UN CENTIMS)	111,71 €
P- 118	FDK2U102	u	Pericó de registre per reg de 60x60x70 cm de mides útils amb paret de 15 cm de maó calat de 29x14x10 cm, asentada sobre llit de sorra, inclosa la tapa i marc fosa. (CENT QUARANTA-SET EUROS AMB VUIT CENTIMS)	147,08 €
P- 119	FDK2V010	u	Pericó de registre de 0,60x0,60x1,00 m de fondària amb parets de 15 cm de maó calat, inclòs excavació, càrrega i transport de runa a abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador, segons plànols (CENT SETANTA-SIS EUROS AMB DINOU CENTIMS)	176,19 €
P- 120	FDKZVJB4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col.locat amb morter (CENT DEU EUROS AMB VUITANTA-NOU CENTIMS)	110,89 €
P- 121	FDW00V00	m	Desviament provisional de clavegueram per tal de realitzar el nou clavegueram, inclòs unions, totalment acabat i retirat un cop realitzat el clavegueram definitiu, incloent part proporcional de parades d'aigües i bombeig. (CENT DOS EUROS AMB SETANTA CENTIMS)	102,70 €
P- 122	FDW0V010	m	Connexió en servei a la xarxa de clavegueram existent en pous, inclòs unió de pou de formigó a col·lector de PEAD mitjançant junta hidroexpansiva, incloent part proporcional de parades d'aigües i bombeig. (CINQUANTA-SIS EUROS AMB DOTZE CENTIMS)	56,12 €
P- 123	FFB24455	m	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 40, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG, UTILITZANT ACCESSORIS DE PLÀSTIC, I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA (TRES EUROS AMB SEIXANTA-NOU CENTIMS)	3,69 €
P- 124	FFB26455	m	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 40, DE 32 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG, UTILITZANT ACCESSORIS DE PLÀSTIC, I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA (CINC EUROS AMB TRENTA CENTIMS)	5,30 €
P- 125	FFB27455	M	TUB DE POLIETILÈ DE DENSITAT BAIXA, DE 40 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR, 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SEGONS UNE 53131, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA (SIS EUROS AMB DEU CENTIMS)	6,10 €
P- 126	FFB28455	M	TUB DE POLIETILÈ DE DENSITAT BAIXA, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR, 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SEGONS UNE 53131, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA (SET EUROS AMB VUITANTA-DOS CENTIMS)	7,82 €
P- 127	FG210C2G	m	Tub rigid de PVC de 63 mm de diàmetre nominal i 1,5 mm de guix, amb grau de resistència al xoc 7, endollat i muntat com a canalització soterrada. Inclou guia i tapa fils. (SIS EUROS AMB SIS CENTIMS)	6,06 €
P- 128	FG21DN90	m	TUB DE PVC DN=90mm,g=1,5mm,RES. XOC = 7 SOTERRAT AMB GUIA I TAPA (SIS EUROS AMB VINT-I-NOU CENTIMS)	6,29 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 10

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 129	FG22TH1K	m	Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (DOS EUROS AMB SEIXANTA-NOU CENTIMS)	2,69 €
P- 130	FG311306	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x2,5 mm2, col.locat en tub (ZERO EUROS AMB NORANTA-DOS CENTIMS)	0,92 €
P- 131	FG31S506	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE RVFV 0,6/1 kV, TETRAPOLAR DE 4X6 MM2 I COL·LOCAT EN TUB (QUATRE EUROS AMB VUITANTA-SIS CENTIMS)	4,86 €
P- 132	FG31S766	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE RVFV 0,6/1 kV, TETRAPOLAR AMB NEUTRE DE 4X16 MM2 I COL·LOCAT EN TUB (SIS EUROS AMB QUARANTA CENTIMS)	6,40 €
P- 133	FG38U060	M	CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR D'1 X 35 MM2 (DOS EUROS AMB DINOU CENTIMS)	2,19 €
P- 134	FGD1442E	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriment de coure de 300 µm de guix, de 2500 mm de llargària i de 18,3 mm de diàmetre, clavada a terra (TRENTA-CINC EUROS AMB CINQUANTA CENTIMS)	35,50 €
P- 135	FGX01013	PA	DESPESES DE PARTICIPACIÓ D'ESCOMESA A COMPANYIA. (SET-CENTS VUITANTA-DOS EUROS AMB CINQUANTA-DOS CENTIMS)	782,52 €
P- 136	FHX01013	U	SUMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE LLUMINÀRIA MODEL QSA-10/L CLASE I, ARMADURA D'ALUMINI INJECTA COLOR BEIGE RAL 1015, REFLECTOR D'ALUMINI, TANCAMENT DE VIDRE CURVAT TEMPERAT ENMARCAT, ACCES INDEPENDENT, AL EQUIP PER LA PART SUPERIOR I LA LÀMPDA PER L'INTERIOR, GRAU PROTECCIÓ ÒPTICA IP-66 AMB ELEMENT FILTRANT DE POLIAMIDA REFORÇADA AMB EQUIP INCORPORAT D'HALOGENURS METÀL·LICS CERÀMICS 70 W MUNTAT EN PLACA EXTRAÏBLE DE POLIPROPILE REFORÇAT, MUNTATGE LATERAL. FANAL 11 M. D'ALÇADA, EN FUNCIONAMENT I SERVEI (DOS MIL VUIT-CENTS NORANTA-TRES EUROS AMB CINQUANTA-SIS CENTIMS)	2.893,56 €
P- 137	FHX01014	U	SUMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE LLUMINÀRIA MODEL QSA-10/L CLASE I, ARMADURA D'ALUMINI INJECTA COLOR BEIGE RAL 1015, REFLECTOR D'ALUMINI, TANCAMENT DE VIDRE CURVAT TEMPERAT ENMARCAT, ACCES INDEPENDENT, AL EQUIP PER LA PART SUPERIOR I LA LÀMPDA PER L'INTERIOR, GRAU PROTECCIÓ ÒPTICA IP-66 AMB ELEMENT FILTRANT DE POLIAMIDA REFORÇADA AMB EQUIP INCORPORAT HMC 150 W MUNTAT EN PLACA EXTRAÏBLE DE POLIPROPILE REFORÇAT, MUNTATGE LATERAL. FANAL TIPUS PLUS DE 11 M. D'ALÇADA, EN FUNCIONAMENT I SERVEI (DOS MIL NOU-CENTS TRENTA-DOS EUROS AMB SETANTA-QUATRE CENTIMS)	2.932,74 €
P- 138	FHX01015	U	SUBMINISTRE, COL·LOCACIÓ I CONNEXIONAT DE PROJECTOR MOD. PRQ-104, CLASSE I, ARMADURA REFORÇADA A BASE DE PERFILS LONGITUDINALS D'ALUMINI EXTRUSIONAT, TAPES LATERALS D'ALUMINI INJECTAT I CAIXA DE CONNEXIONS INCORPORADA, REFLECTOR ASIMÈTRIC LONGITUDINAL D'ALUMINI ANODITZAT, APERTURA RÀPIDA MITJANÇANT DOS PERFILS LONGITUDINALS QUE PRESIONEN EL VIDRE DE TANCAMENT DE 5 MM SOBRE LA JUNTA DE SILICONA ENCASTADA, ACCES A LA LÀMPADA I AL EQUIP PER LA PART FRONTAL, GRAU DE PROTECCIÓ DEL CONJUNT IP-66. AMB EQUIP INCORPORAT PER LA LÀMPADA VSAP 70 W MUNTAT EN PLACA EXTRAÏBLE I FORQUILLA DE FIXACIÓ. COLUMNA DE 5 M. (MIL DOS-CENTS CINQUANTA EUROS AMB TRENTA CENTIMS)	1.250,30 €
P- 139	FHX02001	U	Caixa de fusibles per connexió d'instal·lació existent a façanes. Inclou p.p de cablejat, fusibles i accesoris. Totalment muntat i posat en marxa. (QUATRE-CENTS CINQUANTA EUROS AMB VINT-I-CINC CENTIMS)	450,25 €
P- 140	FJM33BP	u	VENTOSA ROSCADA DE DIÀMETRE NOMINAL 1", DE PLÀSTIC, MUNTADA EN PERICÓ DE CANALITZACIÓ SOTERRADA (DIVUIT EUROS AMB TRENTA-QUATRE CENTIMS)	18,34 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 11

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 141	FJM1U010	U	ESCOMESA I COMPTADOR D'AIGUA DE 20 MM, CABAL 4 M3/H, RAMAL DE 30 MM (MIL VUIT-CENTS TRETZE EUROS AMB VUITANTA-CINC CENTIMS)	1.813,85 €
P- 142	FJM61140	u	MANÒMETRE DE GLICERINA PER A UNA PRESSIÓ DE 0 A 6 BAR, D'ESFERA DE 63 MM DE DIÀMETRE I ROSCA DE CONNEXIÓ D'1/4", INSTAL·LAT (QUINZE EUROS AMB NORANTA-NOU CENTIMS)	15,99 €
P- 143	FJS5UA35	m	Tub de polietilè de baixa densitat de DN=16 mm i PN=10 bar, amb gotejadors inserats de 2,3 l/h cadascun integrats dins del tub i autocompensants, separats 40 cm entre ells. (TRES EUROS AMB VINT-I-SET CENTIMS)	3,27 €
P- 144	FJS5UA45	m	Anella de 5 m de llargaria de polietilè de D=16 mm i PN=10 bar, amb 20 degoters de 3,5 l/h inserits dins del tub i autocompensats, amb una separació entre ells de 25 cm. Amb protecció de tub de PVC corrugat drenant de 80 mm de diàmetre, inclòs la connexió a la xarxa primària. (NOU EUROS AMB VUITANTA CENTIMS)	9,80 €
P- 145	FJSA3061	u	PROGRAMADOR DE REG AMB ALIMENTACIÓ A 9 V, SISTEMA DE PROGRAMACIÓ PER TECLAT VIA RADIO, PREU MITJÀ, PER A UN NOMBRE MÀXIM DE 6 ESTACIONS, MUNTAT SUPERFICIALMENT, CONNECTAT ALS APARELLS DE CONTROL, ALS ELEMENTS GOBERNATS, PROGRAMAT I COMPROVAT (TRES-CENTS DISSET EUROS AMB UN CENTIMS)	317,01 €
P- 146	FJSBA010	u	Electrovàlvula per a instal·lacions de reg, amb connexions roscades d'1" DN, amb alimentació del relè a 24V a.c., per a pressions entre 1 i 10 bar, per a cabals entre 0,50 i 34 m3/h, amb regulador de cabals, amb cos i tapa de PVC, possibilitat d'obertura manual actuant sobre el relè i purgat intern, instal·lada (TRENTA-SIS EUROS AMB NORANTA-QUATRE CENTIMS)	36,94 €
P- 147	FJSBU121	u	Electrovàlvula de rosca femella d'1 1/2" DN, amb alimentació de relè a 24V AC, per a pressions entre 1 i 10 bar, per a cabals entre 0,50 i 34 m3/h, amb regulador de cabal, amb cos i tapa de PVC, possibilitat d'apertura manual actuant sobre el relè, purgat intern, totalment col·locada en pericó soterrat, incloses les connexions amb la xarxa d'aigua i les connexions elèctriques. (SEIXANTA-DOS EUROS AMB VUITANTA-SIS CENTIMS)	62,86 €
P- 148	FN316324	u	Vàlvula d'esfera manual amb rosca, de diàmetre nominal 1", de 10 bar de PN, de bronze, preu alt, muntada en pericó de canalització soterrada (VINT-I-NOU EUROS AMB VUITANTA-CINC CENTIMS)	29,85 €
P- 149	FN318324	u	Vàlvula d'esfera manual amb rosca, de diàmetre nominal 1 1/2", de 10 bar de PN, de bronze, preu alt, muntada en pericó de canalització soterrada (CINQUANTA EUROS AMB QUATRE CENTIMS)	50,04 €
P- 150	FN74UR1N	u	Subministrament i col·locació de vàlvula de drenatge automàtica de DN=1" i PN=12 bar, de PVC amb unió de rosca (mascle). (QUARANTA-SET EUROS AMB TRENTA-CINC CENTIMS)	47,35 €
P- 151	FN818324	u	Vàlvula de retenció de clapeta amb rosca, de diàmetre nominal 1 1/2", de 10 bar de PN, de bronze, preu alt i muntada en pericó de canalització soterrada (SETANTA-CINC EUROS AMB SETANTA-TRES CENTIMS)	75,73 €
P- 152	FQ11V010	u	Banc tipus Nomo o equivalent de fusta de pi de Flandes tractada amb autoclau i protecció fungicida, de 192,5 cm de llargaria, amb suport d'acer bicromatat i pintada al forn, ancorada amb claus, totalment col·locada (QUATRE-CENTS QUARANTA-UN EUROS AMB SETZE CENTIMS)	441,16 €
P- 153	FQ11V030	u	Cadira tipus Nomo o equivalent de fusta de pi de Flandes tractada amb autoclau i protecció fungicida, de 72,5 cm de llargaria, amb suport d'acer bicromatat i pintada al forn, ancorada amb claus, totalment col·locada (TRES-CENTS CINQUANTA-SIS EUROS AMB VINT CENTIMS)	356,20 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 12

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 154	FQ210200	u	Paperera de 60 l formada per un tubular d'acer galvanitzat de 20 mm de diàmetre i 1,5 mm de gruix, una planxa perforada de 2 mm de gruix i perforacions de 5 mm de diàmetre, una planxa de base de paperera de 3 mm de gruix amb dues perforacions de 8 mm de diàmetre per al desguàs, 2 eixos de gir, un tubular d'acer galvanitzat de 30 mm de diàmetre i 2 mm de gruix, un suport de paperera format per un tubular rodó d'acer galvanitzat de 40 mm de diàmetre i 2 mm de gruix recolzat sobre l'ancoratge tubular i roblonat a l'ancoratge tubular d'acer galvanitzat separats 435 mm entre eixos, ancoratge format per un tubular rodó d'acer galvanitzat de 35 mm de diàmetre, 3mm de gruix i 30 cm de longitud col·locat empotrat a la solera de formigó amb el junt tubular-granit amorterat, un ancoratge tubular d'acer galvanitzat de 40 mm de diàmetre, 2 mm de gruix i 5 cm de longitud soldat a l'ancoratge tubular d'acer galvanitzat, roblons d'alumini per unir el suport de la paperera i l'ancoratge i peces de granit de 40x40x15 cm amb perforacions de 45 mm de diàmetre separades entre eixos 435 mm. (SETANTA-CINC EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CENTIMS)	75,54 €
P- 155	FQ31V001	u	Col·locació de font existent amb dau de formigó de 40x40x40 cm i connexionat a xarxa (VUITANTA-TRES EUROS AMB QUARANTA-NOU CENTIMS)	83,49 €
P- 156	FQZZUM10	U	MODUL CENTRAL DE PLATAFORMA D'ACCES A AUTOBUS DE PIS BAIX, DE 300X150 CM I 18 CM DE GRUIX, DE FORMIGO PREFABRICAT AMB GRANULAT GRANITIC I REIXA DE FOSA D'ALUMINI, COL·LOCAT RECOLZAT SOBRE EL PAVIMENT I ANCORAT AMB PASSADOR M-12 D'ACER INOXIDABLE I TAPABOQUES ALLEN M-16 (DOS MIL VUIT-CENTS QUINZE EUROS AMB VUITANTA CENTIMS)	2.815,80 €
P- 157	FQZZUM20	U	MODUL TESTER DE PLATAFORMA D'ACCES A AUTOBUS DE PIS BAIX, DE 300X150 CM I 18 CM DE GRUIX, DE FORMIGO PREFABRICAT SAMB GRANULAT GRANITIC I REIXA DE FOSA D'ALUMINI, COL·LOCAT RECOLZAT SOBRE EL PAVIMENT I ANCORAT AMB PASSADOR M-12 D'ACER INOXIDABLE I TAPABOQUES ALLEN M-16 (DOS MIL VUIT-CENTS QUINZE EUROS AMB VUITANTA CENTIMS)	2.815,80 €
P- 158	FR3P1211	m3	Aportació i incorporació de terra per a jardineria vegetal garbellada, a granel, amb mitjans manuals (TRENTA-SET EUROS AMB VUITANTA CENTIMS)	37,80 €
P- 159	FR44FG10	m2	Subministrament i sembra de festuca glauca, amb baix consum d'aigua amb mitjans manuals (QUATRE EUROS AMB VUITANTA-VUIT CENTIMS)	4,88 €
P- 160	FR44MP10	U	Subministrament i plantació de magnolia piramidal de 1,75 - 2,00 m d'alçada, amb grua autopropulsada de 12 t (DOS-CENTS VUITANTA-TRES EUROS AMB CINQUANTA CENTIMS)	283,50 €
P- 161	FR63JJJ0	u	Subministrament i plantació de plataner (platanus x hispanica) de circumferència de 20 a 25 cm, amb l'arrel nua, amb grua autopropulsada de 12 t, en un pendent del 25 al 75 % (CINQUANTA-VUIT EUROS AMB VUITANTA-DOS CENTIMS)	58,82 €
P- 162	FR64U018	u	Subministrament i plantació de Washingtonia filifera de 400 a 600 cm d'alçada amb pa de terra i tela metàl·lica, amb camió grua (MIL CENT CATORZE EUROS AMB NORANTA-CINC CENTIMS)	1.114,95 €
P- 163	GNOU0025	u	Subministrament i col·locació d'armari Master-Quadre. (DEU MIL TRENTA-NOU EUROS AMB TRENTA-DOS CENTIMS)	10.039,32 €
P- 164	GNOU0027	m3	Subministrament i col·locació de llit de sorra fina en tongades de fins a 30cm, inclosa compactació del 95%. (TRENTA-NOU EUROS AMB QUARANTA-DOS CENTIMS)	39,42 €
P- 165	LEGAL0001	U	Legalització de la instal·lació d'enllumenat. Inclou les taxes d'inspecció i posta en marxa. Es farà entrega de 4 còpies en paper i 1 en format electrònic (DOS MIL CENT CINQUANTA EUROS)	2.150,00 €
P- 166	PROELEC1	u	Elaboració, redacció i legalització del projecte elèctric per a l'estesa i desviació del cablejat elèctric a tota la urbanització per part de la companyia FECSA ENDESA si fos necessari per part d'aquesta per al correcte funcionament de la instal·lació (CINC MIL EUROS)	5.000,00 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 13

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 167	PROELEC2	u	Elaboració i projecte de cartografia i plànols de l'estesa elèctrica de línies per a la seva posterior instal·lació i execució per a tota la urbanització per part de companyia FECSA ENDESA (CENT EUROS)	100,00 €
P- 168	SEL4BT01	m	Desmuntatge i nova estesa de línia soterrada de baixa tensió i recol·locació de conductors. Inclou reposició de terres. Es realitzarà estesa nova per connexió de cablejat a diferent fondària. Inclou accessoris i treballs de desconexió provisional de la xarxa elèctrica. (NORANTA-CINC EUROS AMB QUARANTA-NOU CENTIMS)	95,49 €
P- 169	SEL4GA01	m	Desmuntatge i nova estesa canonada de gas (CENT DOS EUROS AMB QUINZE CENTIMS)	102,15 €
P- 170	SEL4MT01	m	Desmuntatge i nova estesa de línia soterrada de mitja tensió i recol·locació de conductors. Inclou reposició de terres. Es realitzarà estesa nova per connexió de cablejat a diferent fondària. Inclou accessoris i treballs de desconexió provisional de la xarxa elèctrica. (CENT CINQUANTA-DOS EUROS AMB VINT CENTIMS)	152,20 €
P- 171	SEL4TE01	m	Desmuntatge i nova estesa cable telecomunicacions. Inclou repicat, rebaixar terreny, nova canalització i protecció dels tubs (CENT VINT-I-CINC EUROS AMB DOS CENTIMS)	125,02 €
P- 172	SFHMGA01	u	Treballs de protecció de canalització gas (SEIXANTA EUROS AMB QUINZE CENTIMS)	60,15 €
P- 173	SFHMU051	u	Treballs per recol·locació de canalització elèctrica, inclosa la protecció de la canalització, sense modificar la connexió ni posició, per a una llargària inferior a 5 m (SEIXANTA EUROS AMB VINT CENTIMS)	60,20 €
P- 174	SFHMU052	u	Treballs per recol·locació de canalització de telefonia, inclosa la protecció de la canalització, sense modificar la connexió ni posició, per a una llargària inferior a 5 m (VUITANTA EUROS AMB DOTZE CENTIMS)	80,12 €
P- 175	SFHMREB01	m	Treballs de rebaixada de terreny per enfonsar la canonada existent de gas. S'inclou retirada de terra i treballs d'obra per recol·locació de la canonada. (SEIXANTA-CINC EUROS AMB QUINZE CENTIMS)	65,15 €
P- 176	SGFBV090	m	Col·locació i muntatge de tub de polietilè de 63 mm de diàmetre nominal sota tub protector d'acer de 200 mm de diàmetre nominal, inclosos els talls i les soldadures (CINQUANTA EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CENTIMS)	50,64 €
P- 177	SV010001	u	Excavació manual de cates per a localització de serveis, de qualsevol amplària i fondària, a tot tipus de terreny, inclou rebiment i piconatge posterior de sorra fina, en tongades de 25 cm, com a màxim, amb compactació al 95% P.M., càrrega mecànica i transport de terres i runa a l'abocador, amb camió de 12t, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (VUITANTA-CINC EUROS AMB VUITANTA-SET CENTIMS)	85,87 €
P- 178	SV010002	u	Col·locació de marcs i tapes de companyies a nova cota de verera (VINT-I-VUIT EUROS AMB VUITANTA CENTIMS)	28,80 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 14

Barcelona, juny de 2009

ENGINYER AUTOR DEL PROJECTE

Cristina Alonso Miguelez

EPTISA Enginyeria i Serveis

QUADRE DE PREUS NÚM. 2

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 1	F060LLSO	m3	Subministrament i col·locació de sorra procedent de préstecs en la zona de recobriment de canonades, per a rases d'amplada a la base igual o menor a 0,60 m mesurada sobre perfil	39,40 €
	B0312010		Sorra de pedrera de pedra granítica per a formigons	18,00000 €
			Altres conceptes	21,40 €
P- 2	F200V035	u	Muntatge de marquesina de parada de autobus, inclos base de formigó, amb mitjans manuals i mecànics.	298,87 €
	B060U310		Formigó HM-20, consistència plàstica i granulat màxim 20 mm, inclòs transport a l'obra	142,04000 €
			Altres conceptes	156,83 €
P- 3	F200V036	u	Muntatge de cabina telefònica, inclos base de formigó, amb mitjans manuals i mecànics	282,65 €
	B060U310		Formigó HM-20, consistència plàstica i granulat màxim 20 mm, inclòs transport a l'obra	123,57480 €
			Altres conceptes	159,08 €
P- 4	F216V001	m2	Enderroc de paredo de toxana de 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	6,38 €
	B2RA6110		Disposició controlada a centre de reciclatge de residus de formigó o aglomerat (residus inerts)	0,20500 €
			Altres conceptes	6,18 €
P- 5	F219Q105	m	Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses o formigó, fins a una fondària de 20 cm	3,37 €
			Altres conceptes	3,37 €
P- 6	F219U020	m	Demolició de vorades amb rigola de qualsevol tipus, amb mitjans mecànics o manuals, inclosa la base de formigó, càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	4,08 €
	B2RA6110		Disposició controlada a centre de reciclatge de residus de formigó o aglomerat (residus inerts)	0,41000 €
			Altres conceptes	3,67 €
P- 7	F219U030	m2	Demolició de paviment de panots i base de formigó, incloses càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	5,98 €
	B2RA6110		Disposició controlada a centre de reciclatge de residus de formigó o aglomerat (residus inerts)	0,41000 €
			Altres conceptes	5,57 €
P- 8	F219U040	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, incloses càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	4,71 €
	B2RA6110		Disposició controlada a centre de reciclatge de residus de formigó o aglomerat (residus inerts)	0,41000 €
			Altres conceptes	4,30 €
P- 9	F219U200	m2	Fresat per cm de gruix de paviment de mescles bituminoses, inclòs càrrega mecànica o manual, transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador, inclosa la neteja de la superfície	0,92 €
	B2RA6110		Disposició controlada a centre de reciclatge de residus de formigó o aglomerat (residus inerts)	0,20500 €
			Altres conceptes	0,72 €
P- 10	F21A2102	m	Retirada de canalització existent d'aigua potable de fins a 30 cm de diàmetre, de fibrociment, amb mitjans mecànics, càrrega sobre camió i transport de terres o runa amb camió de 12T, fins abocador de terres o runes, autoritzat, inclòs canó d'abocament i manteniment de l'abocador	8,16 €
			Altres conceptes	8,16 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 11	F21B3002	u	Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem de senyal vertical de trànsit existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants	29,60 €
	B2RA3600		Disposició controlada a monodipòsit sense bàscula, de runa	0,62300 €
			Altres conceptes	28,98 €
P- 12	F21D2122	m	Demolició de claveguera de fins a 40 cm de diàmetre o fins a 27x36 cm, de formigó vibropressat amb solera de 10 cm de formigó, amb mitjans mecànics, inclòs càrrega a camió, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	4,91 €
	B2RA2460		Disposició controlada a monodipòsit amb bàscula, de residus inerts amb una densitat superior a 1,45 t/m3	0,03735 €
			Altres conceptes	4,87 €
P- 13	F21D41A2	m	Demolició de claveguera de fins a 60 cm de diàmetre o fins a 40x60 cm, de formigó vibropressat amb solera de 15 cm de formigó, amb mitjans mecànics, inclòs càrrega a camió, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	7,43 €
	B2RA2460		Disposició controlada a monodipòsit amb bàscula, de residus inerts amb una densitat superior a 1,45 t/m3	0,14895 €
			Altres conceptes	7,28 €
P- 14	F21D51J2	m	Demolició de claveguera de fins a 100 cm de diàmetre o fins a 60x90 cm, de formigó vibropressat amb solera de 20 cm de formigó, amb mitjans mecànics, inclòs càrrega a camió, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	12,21 €
	B2RA2460		Disposició controlada a monodipòsit amb bàscula, de residus inerts amb una densitat superior a 1,45 t/m3	0,41400 €
			Altres conceptes	11,80 €
P- 15	F21D81S4	m	Demolició de claveguera de diàmetre 150 cm o 175x75 cm, de formigó vibropressat amb solera de 25 cm de formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora, inclòs càrrega a camió, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	48,49 €
	B2RA2460		Disposició controlada a monodipòsit amb bàscula, de residus inerts amb una densitat superior a 1,45 t/m3	0,93150 €
			Altres conceptes	47,56 €
P- 16	F21DS085	m	DEMOLICIO DE CLAVEGUERA DE PVC DE DN 1200 MM, RECOBERTA DE FORMIGO, AMB MITJANS MECANICS I CARREGA SOBRE CAMIO	17,33 €
			Altres conceptes	17,33 €
P- 17	F21DU200	u	Demolició d'embornal, amb mitjans mecànics, inclou reixes, bastiments, reblerts i recobriments, càrrega i transport de runes i canó d'abocament	9,36 €
	B2RA3600		Disposició controlada a monodipòsit sense bàscula, de runa	1,99360 €
			Altres conceptes	7,37 €
P- 18	F21DUM01	u	Demolició i anul·lació d'embornal existent, a base de repicar 60 cm del pou existent tabicat del clavegueró, reblert de sorra i col·locació de llosa de formigó armat de 15 cm de gruix.	93,12 €
	B0321000		Sauló sense garbellar	7,76650 €
	B0604220		FORMIGO DE RESISTENCIA 15 N/MM2, DE CONSISTENCIA PLASTICA I GRANDARIA MAXIMA DEL GRANULAT 20 MM	7,92300 €
			Altres conceptes	77,43 €
P- 19	F21DVG02	m	Demolició de pou existent, amb mitjans mecànics, inclòs càrrega a camió, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	7,06 €
	B2RA2460		Disposició controlada a monodipòsit amb bàscula, de residus inerts amb una densitat superior a 1,45 t/m3	0,50085 €
			Altres conceptes	6,56 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 20	F21QU010	u	Desmuntatge de paperera i ancoratges, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat i/o magatzem municipal, segons criteri DF	20,67 €
	B2RA3600		Disposició controlada a monodipòsit sense bàscula, de runa Altres conceptes	1,24600 € 19,42 €
P- 21	F21QU030	u	Desmuntatge de bàcul o columna de 5/12 m d'alçària, inclos base de fromigó i desconexió de la xarxa elèctrica, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat i/o magatzem municipal, segons criteri DF	67,89 €
	B2RA3600		Disposició controlada a monodipòsit sense bàscula, de runa Altres conceptes	1,24600 € 66,64 €
P- 22	F21QU040	u	Desmuntatge de banc i ancoratge, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a l'abocador autoritzat i/o magatzem municipal, segons criteri DF	15,18 €
	B2RA3600		Disposició controlada a monodipòsit sense bàscula, de runa Altres conceptes	1,24600 € 13,93 €
P- 23	F21QU050	u	Desmuntatge de font, base de fromigó i instal·lacions d'aigua i desguàs, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a l'abocador autoritzat i/o magatzem municipal, segons criteri DF	105,85 €
	B2RA3600		Disposició controlada a monodipòsit sense bàscula, de runa Altres conceptes	1,24600 € 104,60 €
P- 24	F21QV030	u	Desmuntatge de bustia, inclos base de fromigó, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem municipal	41,19 €
	B2RA3600		Disposició controlada a monodipòsit sense bàscula, de runa Altres conceptes	1,24600 € 39,94 €
P- 25	F21QV031	u	Desmuntatge de cabina de telèfons, inclos base de fromigó, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem municipal	51,16 €
	B2RA3600		Disposició controlada a monodipòsit sense bàscula, de runa Altres conceptes	1,24600 € 49,91 €
P- 26	F21QV032	u	Desmuntatge de kiosk de la ONCE, inclos base de fromigó, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem municipal	56,61 €
	B2RA3600		Disposició controlada a monodipòsit sense bàscula, de runa Altres conceptes	1,24600 € 55,36 €
P- 27	F21QV033	u	Retirada de panell publicitari, trasllat a magatzem o a la nova situació segons indicacions de la direcció facultativa, inclòs ma d'obra de desmuntatge i remuntatge, i costos d'enmagatzament.	55,93 €
			Altres conceptes	55,93 €
P- 28	F21QV034	u	Desmuntatge de columna publicitaria, inclos base de fromigó, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem municipal	150,87 €
	B2RA3600		Disposició controlada a monodipòsit sense bàscula, de runa Altres conceptes	1,24600 € 149,62 €
P- 29	F21QV035	u	Desmuntatge de marquesina de parada de autobus, inclos base de fromigó, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem municipal	188,27 €
	B2RA3600		Disposició controlada a monodipòsit sense bàscula, de runa	1,24600 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	187,02 €
P- 30	F21QV036	u	Desmuntatge de cabina telefònica, inclos base de fromigó, amb mitjans manuals i mecànics, carrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem corresponent	160,33 €
	B2RA3600		Disposició controlada a monodipòsit sense bàscula, de runa Altres conceptes	1,24600 € 159,08 €
P- 31	F221CA20	m3	Excavació i càrrega de terra per a caixa de paviment en terreny no classificat, amb mitjans mecànics	3,29 €
			Altres conceptes	3,29 €
P- 32	F2225650	m3	Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny de trànsit, amb compressor, inclòs la càrrega sobre camió.	8,78 €
			Altres conceptes	8,78 €
P- 33	F2225870	m3	Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en qualsevol tipus de terreny amb mitjans mecànics, inclòs la càrrega sobre camió.	14,83 €
			Altres conceptes	14,83 €
P- 34	F222H620	m3	Excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics, inclòs la càrrega sobre camió.	12,78 €
			Altres conceptes	12,78 €
P- 35	F227500F	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa d'amplària màxima 0,6 m, amb compactació del 95% PM	4,07 €
			Altres conceptes	4,07 €
P- 36	F227A00F	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa de més de 0,6 m i menys d'1,5 m d'amplària, amb compactació del 95% PM	2,44 €
			Altres conceptes	2,44 €
P- 37	F227F00F	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa de més d'1,5 i menys de 2 m d'amplària, amb compactació del 95% PM	1,73 €
			Altres conceptes	1,73 €
P- 38	F227T00F	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM	1,22 €
			Altres conceptes	1,22 €
P- 39	F228510F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM	29,52 €
	B03D1000		Terra seleccionada Altres conceptes	9,25000 € 20,27 €
P- 40	F2316101	m2	Apuntament i estrebada de rases i pous, de més d'1 i fins a 2 m d'amplària, amb fusta, per a una protecció del 10%	7,21 €
	B0A31000		Clau acer	0,03330 €
	B0D21030		Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,41580 €
	B0D61170		Puntal rodó de fusta de 7 a 9 cm de diàmetre i de 2 a 2,5 m d'alçària, per a 30 usos Altres conceptes	0,04243 € 6,72 €
P- 41	F241U103	m3	Transport de terres amb camió de 12t, carregat amb mitjans mecànics, fins abocador de terres o runes, autoritzat, inclòs canon d'abocament i manteniment de l'abocador	5,61 €
	B2RA1200		Disposició controlada a monodipòsit, de terres	2,38000 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	3,23 €
P- 42	F31522H1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-25/B/20/IIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió	72,47 €
	B0652050		Formigó HA-25/B/20/IIa de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 275 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició IIa	68,01300 €
			Altres conceptes	4,46 €
P- 43	F315V010	m3	Formigó per a llosa pou, HA-30/P/20/IIa+Qb, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió	108,23 €
	B064V010		Formigó HA-30/P/20/IIa+Qb de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 275 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició IIa+Qb	103,77400 €
			Altres conceptes	4,46 €
P- 44	F31B3000	kg	Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic >= 500 N/mm2, per a l'armadura de rases i pous	1,15 €
	B0A14200		Filferro recuit de diàmetre 1,3 mm	0,00500 €
			Altres conceptes	1,15 €
P- 45	F3Z1U010	m2	Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió per a capa de neteja de 10 cm de gruix, inclòs la preparació de la base d'assentament, estesa i esquerdejat.	8,70 €
	B060U110		Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, consistència plàstica i granulat màxim 20 mm, inclòs transport a l'obra	7,09380 €
			Altres conceptes	1,61 €
P- 46	F3Z1U030	m3	Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió per a regularització sota fonaments o reblliments, inclòs la preparació de la base d'assentament, col·locació i vibrat	79,27 €
	B060U110		Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, consistència plàstica i granulat màxim 20 mm, inclòs transport a l'obra	70,93800 €
			Altres conceptes	8,33 €
P- 47	F4D4010S	m2	Encofrat i desencofrat de llosa en pous de clavegueram	21,87 €
	B0A31000		Clau acer	0,11100 €
	B0D21030		Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,84000 €
	B0D31000		Llata de fusta de pi	0,20319 €
	B0D81480		Plafó metàl·lic de 50x100 cm per a 50 usos	0,98000 €
	B0DZ4000		Fleix	0,03600 €
	B0DZA000		Desencofrant	0,10750 €
	B0DZP400		Part proporcional d'elements auxiliars per a plafons metàl·lics, de 50x100 cm	0,30000 €
			Altres conceptes	19,29 €
P- 48	F782BVRL	m2	Pintat sobre paviment bituminós amb 1 kg/m2 d'emulsió bituminosa catiónica tipus ECR-1 i 6 kg/m2 de betum asfàltic B-60/70 ref. 24993 de la sèrie COMPOLOR de COMPOSAN	21,25 €
	B0552420		Emulsió bituminosa catiónica tipus ECR-1	0,28000 €
	B055BVRL		Lligant sintètic per a l'obtenció d'aglomerats colorejats de tons clars en massa i en calent, ref. 24993 de la sèrie COMPOLOR de COMPOSAN	13,26000 €
			Altres conceptes	7,71 €
P- 49	F922101J	m3	Subbase de sauló, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM	25,15 €
	B0111000		Aigua	0,04850 €
	B0321000		Sauló sense garbellar	18,22750 €
			Altres conceptes	6,87 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 50	F9365N21	m3	Base de formigó HM-20/B/40/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 40 mm, abocat des de camió amb estesa i vibratge mecànic, amb acabat reglejat	64,76 €
	B0641060		Formigó HM-20/B/40/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 40 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	57,36150 €
			Altres conceptes	7,40 €
P- 51	F961A87A	m	Vorada recta de pedra granítica escairada, buixardada, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter	46,14 €
	B0641090		Formigó HM-20/P/40/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 40 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	5,71771 €
	B0708200		Mortor M-8a (8 N/mm2) a granel	0,11718 €
	B9611870		Pedra granítica, recta, escairada, buixardada, per a vorada, de 20x25 cm	25,01100 €
			Altres conceptes	15,29 €
P- 52	F961V001	u	Peça de cap de mitjana de forma trapezoidal de pedra granítica gris quintana, de 100x50x25 cm, segons plànols, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter	88,05 €
	B0708200		Mortor M-8a (8 N/mm2) a granel	0,05859 €
	B961V002		Peça de cap de mitjana de forma trapezoidal de pedra granítica gris quintana, de 100x50x25 cm, segons plànols	76,60000 €
			Altres conceptes	11,39 €
P- 53	F961V002	u	Peça de cap de mitjana de forma rectangular de pedra granítica, buixardada, de 75x50x25 cm, segons plànols, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter	84,23 €
	B0708200		Mortor M-8a (8 N/mm2) a granel	0,05859 €
	B961V003		Peça de cap de mitjana de forma rectangular de pedra granítica, buixardada, de 75x50x25 cm, segons plànols	72,78000 €
			Altres conceptes	11,39 €
P- 54	F962A87A	m	Vorada corba de pedra granítica escairada, buixardada, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter	59,47 €
	B0641090		Formigó HM-20/P/40/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 40 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	5,71771 €
	B0708200		Mortor M-8a (8 N/mm2) a granel	0,11718 €
	B9621870		Pedra granítica, corba, escairada, buixardada, per a vorada, de 20x25 cm	37,19100 €
			Altres conceptes	16,44 €
P- 55	F962AA01	m	Vorada de transició per a embornal, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter	155,55 €
	B0641090		Formigó HM-20/P/40/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 40 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	11,43542 €
	B0708200		Mortor M-8a (8 N/mm2) a granel	0,11718 €
	B9621A80		Vorada granítica de transició per a embornal	65,84000 €
			Altres conceptes	78,16 €
P- 56	F974U020	m	Rigola de 30 cm d'amplària amb peces de morter de ciment de color blanc, de 30x30x8 cm, col·locades amb morter i base de formigó	16,78 €
	B051E201		Ciment blanc de ram de paleta BL 22,5 X segons UNE 80305, en sacs	0,14740 €
	B0640003		Formigó R=15N/mm2, de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm	5,63730 €
	B97433E1		Peça de morter de ciment de color blanc, de 30x30x8 cm, per a rigoles	3,39500 €
			Altres conceptes	7,60 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 7

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 57	F981U125	m	Gual per a vianants de 120 cm, recte, de pedra granítica, amb les cares vistes flamejades, format per rampes de 121,8x40x6 cm, inclòs part proporcional de caps de remat i forats per a papereres i semàfor, col.locat sobre base de formigó HM-20/P/40/l de 15 cm de gruix mínim.	201,01 €
	B0641090		Formigó HM-20/P/40/l de consistència plàstica, grandària màxima del granulats 40 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	6,36480 €
	B981U125		Gual per a vianants de 120 cm, recte de pedra granítica, amb les cares vistes flamejades, format per rampes de 121,8x40x6 cm, inclòs part proporcional de caps de remat i forats per a papereres i semàfor, col.locat sobre solera de formigó de resistència 15 n/mm2 de 10 cm de gruix	146,71000 €
			Altres conceptes	47,94 €
P- 58	F981U130	m	Gual per a vianants de 120 cm, en forma corba, de pedra, amb les cares vistes flamejades, format per rampes de 121,8x40x6 cm, inclòs part proporcional de caps de remat i forats per a papereres i semàfor, col.locat sobre base de formigó HM-20/P/40/l de 15 cm de gruix mínim.	306,62 €
	B0641090		Formigó HM-20/P/40/l de consistència plàstica, grandària màxima del granulats 40 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	6,36480 €
	B981U130		Gual per a vianants de 120 cm, en forma corba, de pedra granítica, amb les cares vistes flamejades, format per rampes de 121,8x40x6 cm, inclòs part proporcional de caps de remat i forats per a papereres i semàfor	237,00000 €
			Altres conceptes	63,26 €
P- 59	F991W010	u	Escossell de 120X120 cm de mides exteriors i 20 cm de fondària, amb 4 peces de pedra granítica de gra fi a mitja, flamejada a una cara, de 110X10X20 cm, amb cantell superior romat, rejuntades amb morter mixt 1:0,5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i base de formigó de resistència de 15N/mm2	98,79 €
	B060U110		Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, consistència plàstica i granulats màxim 20 mm, inclòs transport a l'obra	9,05304 €
	B0AAU001		Pern metàl·lic de d 25 mm	7,80000 €
	B991W010		Peça d'escossell de peça de granit de gra fi a mitja, flamejat a una cara, de 110X10X20 cm, amb cantell superior romat	62,96000 €
			Altres conceptes	18,98 €
P- 60	F991W020	u	Escossell de 200X200 cm de mides exteriors i 20 cm de fondària, amb 8 peces de pedra granítica de gra fi a mitja, flamejada a una cara, de 110X10X20 cm, amb cantell superior romat, rejuntades amb morter mixt 1:0,5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i base de formigó de resistència de 15N/mm2	264,06 €
	B0604210		FORMIGO DE RESISTENCIA 15 N/MM2, DE CONSISTENCIA PLASTICA I GRANDARIA MAXIMA DEL GRANULAT 12 MM	7,29228 €
	B991W020		Pedra granítica, recta, escairada, buixardada, per a vorada, de 20x20 cm	180,40000 €
			Altres conceptes	76,37 €
P- 61	F9B4V125	u	Peça de pedra granítica de 125x40x8 cm, amb les cares vistes flamejades, col.locada sobre base de formigó HM-20/P/40/l de 15 cm de gruix mínim.	114,52 €
	B0641090		Formigó HM-20/P/40/l de consistència plàstica, grandària màxima del granulats 40 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	6,36480 €
	B981V125		Peça de pedra granítica de 125x40x8 cm, amb les cares vistes flamejades	60,22000 €
			Altres conceptes	47,94 €
P- 62	F9B4V135	u	Subministrament i col·locació de paviment de lloses de granit de dimensions 60x40 i 4cm de gruix, flamejades i col·locades sobre llit de morter sec i rejuntades amb vorada i sorra fina. Col·locada mitjan separadors.	89,47 €
	B0641090		Formigó HM-20/P/40/l de consistència plàstica, grandària màxima del granulats 40 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	6,36480 €
	B981V135		Llosa de granit de dimensions 60x40 i 4cm de gruix	54,62000 €
			Altres conceptes	28,49 €
P- 63	F9E1U010	m2	Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, col.locat a l'estesa amb sorra-ciment i beurada de ciment pòrtland	21,57 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 8

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B0111000		Aigua	0,00097 €
	B0512401		Ciment pòrtland amb filler calçari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,26394 €
	B9E13200		Panot gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt	5,34480 €
			Altres conceptes	15,96 €
P- 64	F9E1U015	m2	Paviment de panot per a pas de vianants de color amb tacs o estriat de 20x20x4 cm, col.locat a l'estesa amb sorra-ciment i beurada de color	26,28 €
	B0111000		Aigua	0,00097 €
	B051E201		Ciment blanc de ram de paleta BL 22,5 X segons UNE 80305, en sacs	0,44220 €
	B0818120		Colorant en pols per a formigó	0,66750 €
	B9E1S000		Panot de color amb tacs de 20x20x4 cm, per a pas de vianants	9,21060 €
			Altres conceptes	15,96 €
P- 65	F9H12114	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent de composició densa D-12 amb granulats granítics i betum asfàltic de penetració, estesa i compactada al 98 % de l'assaig marshall	49,65 €
	B9H12110		Mescla bituminosa contínua en calent de composició densa D-12 amb granulats granítics i betum asfàltic de penetració	45,79000 €
			Altres conceptes	3,86 €
P- 66	F9H18212	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent de composició semidensa S-20 amb granulats calçari i betum asfàltic de penetració, estesa i compactada al 98 % de l'assaig marshall	44,33 €
	B9H18212		Mescla bituminosa contínua en calent de composició semidensa S-20 amb granulats calçari i betum asfàltic de penetració	40,47000 €
			Altres conceptes	3,86 €
P- 67	F9J13K40	m2	Reg d'adherència amb emulsió bituminosa aniònica EAR-1, amb dotació 1 kg/m2	0,41 €
	B0551120		Emulsió bituminosa aniònica tipus EAR-1	0,28000 €
			Altres conceptes	0,13 €
P- 68	F9J24N40	m2	Reg de cura amb producte filmògen, amb dotació d'1 kg/m2	3,07 €
	B08A1020		Producte filmògen per a formigó	2,90000 €
			Altres conceptes	0,17 €
P- 69	F9ZD1100	m2	Encofrat i desencofrat en parament no vist	13,43 €
	B0A14200		Filferro recuit de diàmetre 1,3 mm	0,07840 €
	B0A31000		Clau acer	0,11100 €
	B0D21030		Tauló de fusta de pi per a 10 usos	1,26000 €
	B0D31000		Llata de fusta de pi	0,40638 €
	B0D7UC02		Amortització de tauler de fusta de pi de 22 mm, per a 10 usos	1,33100 €
	B0DZA000		Desencofrant	0,03225 €
			Altres conceptes	10,21 €
P- 70	FAP0002	u	Subministrament i instal·lació de rotator	38,20 €
			Sense descomposició	38,20 €
P- 71	FAP0003	u	Subministrament i instal·lació de filtre 1" amb anella per a arqueta principal	209,75 €
			Sense descomposició	209,75 €
P- 72	FAP0004	u	Subministrament i instal·lació de regulador de pressió 1" ½ per a arqueta principal	233,50 €
			Sense descomposició	233,50 €
P- 73	FAP0005	u	Subministrament i instal·lació de sistema convertidor de Via Radio per a arqueta principal	180,34 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 9

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Sense descomposició	180,34 €
P- 74	FAP0006	u	Arqueta 1,6 x 1,8 x 0,6, inclòs marc i tapa de fundició per a arqueta principal	1.371,25 €
			Sense descomposició	1.371,25 €
P- 75	FAP0007	u	Arqueta per a comptador de 1,2 x 0,6 x 0,6 inclosa tapa de xapa exterior per a arqueta principal	1.533,75 €
			Sense descomposició	1.533,75 €
P- 76	FAP0008	u	Subministrament i instal·lació de controlador de reg Solenoide Lacht per a arqueta principal	30,44 €
			Sense descomposició	30,44 €
P- 77	FAP0009	u	Subministrament i instal·lació d'accessoris de llautó per al muntatge de bateria amb rosca per a arqueta principal.	576,08 €
			Sense descomposició	576,08 €
P- 78	FBA1V110	m	Pintat sobre paviment d'una faixa contínua de 10 cm amb dues capes, amb pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent i reflectora i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada, incloent el premarcatge	0,80 €
	B8ZBU100		Pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent, per a marques vials	0,34550 €
	BBM1M000		Microesferes de vidre	0,09308 €
			Altres conceptes	0,36 €
P- 79	FBA1V111	m	Pintat sobre paviment d'una faixa discontinua de 10 cm 1/1 amb dues capes, amb pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent i reflectora i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada, incloent el premarcatge	0,58 €
	B8ZBU100		Pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent, per a marques vials	0,17275 €
	BBM1M000		Microesferes de vidre	0,04636 €
			Altres conceptes	0,36 €
P- 80	FBA1V115	m	Pintat sobre paviment d'una faixa contínua de 15 cm amb dues capes, amb pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent i reflectora i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada, incloent el premarcatge	1,02 €
	B8ZBU100		Pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent, per a marques vials	0,51825 €
	BBM1M000		Microesferes de vidre	0,14053 €
			Altres conceptes	0,36 €
P- 81	FBA2V310	m	Pintat sobre paviment de faixa transversal contínua de 50 cm, amb pintura de dos components en fred de llarga durada i reflectant amb microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual, incloent el premarcatge	3,43 €
	B8ZBU300		Pintura de dos components en fred de llarga durada, per a marques vials	2,10916 €
	BBM1M000		Microesferes de vidre	0,45808 €
			Altres conceptes	0,86 €
P- 82	FBA3V110	m2	Pintat sobre paviment de faixes superficials, amb pintura de dos components en fred de llarga durada i reflectant amb microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual, incloent el premarcatge	8,83 €
	B8ZBU300		Pintura de dos components en fred de llarga durada, per a marques vials	4,21831 €
	BBM1M000		Microesferes de vidre	0,91214 €
			Altres conceptes	3,70 €
P- 83	FBB11251	u	Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat, circular de 60 cm de diàmetre, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament, segons plànols	57,34 €
	BBM12602		Placa circular, de diàmetre 60 cm amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat	43,08000 €
			Altres conceptes	14,26 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 10

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 84	FBB1V121	u	Placa amb làmina reflectora de nivell 2 d'intensitat, triangular, de 90 cm de costat, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament, segons plànols	104,38 €
	BBM1V202		Placa triangular, de 90 cm amb làmina reflectora de nivell 2 d'intensitat	90,12000 €
			Altres conceptes	14,26 €
P- 85	FBB21201	u	Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament, segons plànols	82,13 €
	BBM1AHA2		PLACA INFORMATIVA DE 60X60 CM AMB LÀMINA REFLECTORA DE NIVELL 1 D'INTENSITAT	67,87000 €
			Altres conceptes	14,26 €
P- 86	FBB21501	u	Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat de 60x90 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament, segons plànols	162,23 €
	BBM1AHD2		Placa informativa de 60x90 cm amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat	147,97000 €
			Altres conceptes	14,26 €
P- 87	FBBVV201	m	Pal d'alumini extrusionat de 60 mm de diàmetre i gruix 2mm, col·locat a terra formigonat	23,04 €
	B060U310		Formigó HM-20, consistència plàstica i granulat màxim 20 mm, inclòs transport a l'obra	2,13060 €
			Altres conceptes	20,91 €
P- 88	FD1BV060	m	Suministro y colocación de sumidero marca Saint Gobain modelo SELECTA MAXI con perfil T. Modelo elegido por el Ayuntamiento del Prat de Llobregat. Se incluyen trabajos de obra civil de colocación a nueva cota de la reja y remates de losa.	487,75 €
	BD1BU020		Embornal registrable marca Saint Gobain model SELECTA MAXI amb perfil T	110,25000 €
			Altres conceptes	377,50 €
P- 89	FD5A5605	m	Drenatge amb tub circular perforat de polietilè d'alta densitat de 50 mm de diàmetre i reblert amb material filtrant fins a 50 cm per sobre del dren	23,08 €
	B0332020		GRAVA DE PEDRERA DE PEDRA GRANÍTICA, PER A DRENS	7,40960 €
	BD5B1A00		Tub circular perforat de polietilè d'alta densitat de 100 mm de diàmetre	1,39650 €
			Altres conceptes	14,27 €
P- 90	FD5H84HJ	m	Subministrament i col·locació de sistema de drenatge linial, format per canal de formigó polímer, d'amplària interior 250 mm, amb un pendent del 2 a 3 % incorporat, amb perfil lateral, amb reixa de fosa nervada classe D400 segons norma UNE-EN 1433 amb cargols a la canal, col·locada sobre base de formigó amb solera de 150 mm de gruix i parets de 150 mm de gruix	110,95 €
	B0641080		Formigó HM-20/P/20/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	9,45820 €
	BD5H84HJ		Canal de formigó polímer, d'amplària interior 250 mm, amb un pendent del 1 a 3 %, amb perfil lateral, amb reixa de fosa nervada, classe D400 segons norma UNE-EN 1433, fixada amb cargols	83,02350 €
			Altres conceptes	18,47 €
P- 91	FD5JV0D0	u	Caixa per a embornal sifònic doble amb vorada-bústia de dimensions interiors 75x30x110+75x30x50 cm mixte de formigó i maó, amb parets de 15 cm de gruix, arrebossades i lliscades per dins amb morter de ciment 1:3 fins a la generatriu inferior del tub de connexió i paret inferior de formigó HA-25/B/20/IIa de 15 cm de gruix in-situ sobre solera de 20 cm de formigó HM-25/B/20/IIa armada amb acer B500S executat in-situ amb encofrat metàl·lic i lastrat, i amb capa de formigó de neteja. La formació del sífo es realitzarà mitjançant colzes de PVC de D315 mm amb unió elàstica amb anella elàstica d'estanqueïtat. Inclou el subministrament i col·locació de vorada-bústia recta de pedra granítica de 20x25x100 cm sobre base de formigó (ja contada). Segons plànols de detall.	261,82 €
	B060U110		Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, consistència plàstica i granulat màxim 20 mm, inclòs transport a l'obra	7,29648 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 11

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 92	B0652050		Formigó HA-25/B/20/IIa de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 275 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició IIa	27,82350 €
	B0718000		Mortor sec de ciment 1:4, amb additius plastificants	0,05000 €
	B0B2A000		Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic >= 500 N/mm2	11,93500 €
	B0DF6FOA		Motlle metàl.lic per a encofrat de caixa d'embornal de 70x30x85 cm, per a 150 usos	0,01200 €
	B0F1D2A1		Maó calat, de 29x14x10 cm, per a revestir	16,50000 €
	B961VBG2		Pedra granítica, gra fi, recta, escairada i flamejada, per a vorada, de 20x25x110 cm, amb boca per a embornal	87,92000 €
	BFA1N480		Tub de PVC de 315 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, amb unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat	36,46500 €
			Altres conceptes	73,82 €
	FD5JV0S0	u	Caixa per a embornal sifònic senzill amb vorada-bústia de dimensions interiors 75x30x110 cm mixte de formigó i maó, amb parets de 15 cm de gruix, arrebossades i lliscades per dins amb morter de ciment 1:3 fins a la generatriu inferior del tub de connexió i paret inferior de formigó HA-25/B/20/IIa de 15 cm de gruix in-situ sobre solera de 20 cm de formigó HM-25/B/20/IIa armada amb acer B500S executat in-situ amb encofrat metàl.lic i lastrat, i capa de formigó de neteja. La formació del sífo es realitzarà mitjançant colze de PVC de D315mm amb unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanqueitat. Inclou el subministrament i col.locació de vorada-bústia recta de pedra granítica de 20x25x100 cm sobre base de formigó (ja comptada). Segons plànols de detall.	158,31 €
	B060U110		Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, consistència plàstica i granulat màxim 20 mm, inclòs transport a l'obra	5,40480 €
B0652050		Formigó HA-25/B/20/IIa de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 275 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició IIa	18,54900 €	
B0718000		Mortor sec de ciment 1:4, amb additius plastificants	0,05000 €	
B0B2A000		Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic >= 500 N/mm2	6,97500 €	
B0DF6FOA		Motlle metàl.lic per a encofrat de caixa d'embornal de 70x30x85 cm, per a 150 usos	0,01200 €	
B0F1D2A1		Maó calat, de 29x14x10 cm, per a revestir	11,00000 €	
B961VBG2		Pedra granítica, gra fi, recta, escairada i flamejada, per a vorada, de 20x25x110 cm, amb boca per a embornal	43,96000 €	
BFA1N480		Tub de PVC de 315 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, amb unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat	24,31000 €	
		Altres conceptes	48,05 €	
P- 93	FD7F0V20	m	Subministre i col.locació de clavegueró amb tub de PVC rígida de diàmetre nominal exterior 200mm amb unió elàstica amb anella elastomèrica i col.locat al fons de la rasa, amb dau de formigó HM-20/B/20I, part proporcional d'accessoris, lligat de canonada, segons plànols.	40,67 €
	B0312020		Sorra de pedrera de pedra granítica per a morters	0,01840 €
	B0641050		Formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	18,16020 €
	B0718000		Mortor sec de ciment 1:4, amb additius plastificants	0,05000 €
	BFA1L480		Tub de PVC de 200 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, amb unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat	12,52560 €
	BFYA1L80		Part proporcional d'elements de muntatge per a tub de PVC a pressió, de 200 mm de diàmetre nominal exterior, unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat	0,44750 €
			Altres conceptes	9,47 €
P- 94	FD7F0V25	m	Subministre i col.locació de clavegueró amb tub de PVC rígida de diàmetre nominal exterior 250mm amb unió elàstica amb anella elastomèrica i col.locat al fons de la rasa, amb dau de formigó HM-20/B/20I, part proporcional d'accessoris, lligat de canonada, segons plànols.	48,38 €
	B0312020		Sorra de pedrera de pedra granítica per a morters	0,01840 €
	B0641050		Formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	20,29010 €
	B0718000		Mortor sec de ciment 1:4, amb additius plastificants	0,05000 €
	BFA1M480		Tub de PVC de 250 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, amb unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat	17,86020 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 12

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P- 95	BFYA1M80		Part proporcional d'elements de muntatge per a tub de PVC a pressió, de 250 mm de diàmetre nominal exterior, unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat	0,69250 €	
			Altres conceptes	9,47 €	
	FD7F0V31	m	Subministre i col.locació de clavegueró amb tub de PVC rígida de diàmetre nominal exterior 315 mm amb unió elàstica amb anella elastomèrica i col.locat al fons de la rasa, amb dau de formigó HM-20/B/20I, part proporcional d'accessoris, lligat de canonada, segons plànols.	55,63 €	
		B0312020		Sorra de pedrera de pedra granítica per a morters	0,01840 €
		B0641050		Formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	20,29010 €
		B0718000		Mortor sec de ciment 1:4, amb additius plastificants	0,05000 €
		BF YA1N80		Part proporcional d'elements de muntatge per a tub de PVC a pressió, de 315 mm de diàmetre nominal exterior, unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat	1,01000 €
		BFA1N480		Tub de PVC de 315 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, amb unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat	24,79620 €
				Altres conceptes	9,47 €
	P- 96	FD7PG115	m	Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR54-4.5, de diàmetre interior 1200 mm, inclòs la part proporcional de soldadura per electro-fusió, col.locat al fons de la rasa, ancorat i lastrat i prova d'estanqueitat	215,88 €
	BD7PG115		Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR54-4.5, de diàmetre interior 1200 mm	166,85000 €	
			Altres conceptes	49,03 €	
P- 97	FD7PG120	m	Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR54-4.5, de diàmetre interior 1000 mm, inclòs la part proporcional de soldadura per electro-fusió, col.locat al fons de la rasa, ancorat i lastrat i prova d'estanqueitat	179,95 €	
	BD7PG120		Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR54-4.5, de diàmetre interior 1000 mm	140,05000 €	
			Altres conceptes	39,90 €	
P- 98	FD7PG125	m	Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR54-4.5, de diàmetre interior 800 mm, inclòs la part proporcional de soldadura per electro-fusió, col.locat al fons de la rasa, ancorat i lastrat i prova d'estanqueitat	118,62 €	
	BD7PG125		Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR54-4.5, de diàmetre interior 800 mm	85,25000 €	
			Altres conceptes	33,37 €	
P- 99	FD7PGV50	m	Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR21-0.4, de diàmetre interior 500 mm, inclòs la part proporcional de soldadura per electro-fusió, col.locat al fons de la rasa, ancorat i lastrat, embolcallat amb formigó HM-20 i prova d'estanqueitat	103,42 €	
	B0111000		Aigua	0,03686 €	
	B0641060		Formigó HM-20/B/40/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 40 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	20,21310 €	
	BD7PGV50		Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR21-0.4, de diàmetre interior 500 mm	75,00000 €	
			Altres conceptes	8,17 €	
P- 100	FD7PGV60	m	Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR21-0.4, de diàmetre interior 600 mm, inclòs la part proporcional de soldadura per electro-fusió, col.locat al fons de la rasa, ancorat i lastrat, embolcallat amb formigó HM-20 i prova d'estanqueitat	162,16 €	
	B0111000		Aigua	0,03686 €	
	B0641060		Formigó HM-20/B/40/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 40 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	28,95390 €	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 13

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 101	BD7PGV60		Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR21-0.4, de diàmetre interior 700 mm	125,00000 €
			Altres conceptes	8,17 €
	FD7ZV001	u	Pericó de registre domiciliari de dimensions 34x34x80 cm realitzada in-situ de maó calat, arrebossat i lliscat, format per base de mig tub de PVC i formigó HM-20/P/20I, la connexió de clavegueró i incloent tapa de 40x40 cm tipus hidràulica de fosa dúctil C-250, amb la inscripció "clavegueró", o cega de formigó segons plànols, amb taponament i desviaments inclosos, totalment acabada.	126,09 €
	B0512301		Ciment portland amb filler calcarí CEM II/B-L 32,5 N segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,19840 €
	B0641080		Formigó HM-20/P/20I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I Morter sec de ciment 1:4, amb additius plastificants	9,79560 €
	B0718000		Tauler elaborat amb aglomerat de fusta, de 25 mm de gruix, per a 2 usos	0,10000 €
	B0D732A0		Maó calat, de 29x14x5 cm, cares vistes	2,85000 €
	B0F1D252		Bastiment quadrat i tapa quadrada de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124	11,60000 €
	BDKZH9B0		Tub de PVC de 315 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, amb unió elàstica amb anella elastomèrica d'estanquitat	25,59000 €
			Altres conceptes	61,37 €
P- 102	FD7ZV102	u	Connexió de tub de PVC de diàmetre 200 mm, 250 mm o 315 mm a tub o pou de PEAD mitjançant injert de connexió de PEAD i maneguet d'unió de PVC femella-femella amb junta elàstica, inclòs realització de forat en canonada o pou, soldadura de l'injert de PEAD a col·lector o pou mitjançant soldadura per electro-fusió i tots els treballs necessaris	274,27 €
	BD1Y0001		Maneguet d'unió femella-femella de PVC de diàmetre 200 mm, 250 mm o 315 mm amb junta elàstica	122,30000 €
			Altres conceptes	151,97 €
P- 103	FDB1V110	u	Solera amb mitja canya i tub passant d'1,05x1,05 m, formada per 20 cm de formigó HA-25/P/20I armat amb viga tipus i reforç de 12 kg d'acer d 10 mm i mitja canya de formigó HM-20/P/20I. Capa de neteja de formigó HM-20/P/20I de 5 cm de gruix. Totalment acabat.	32,38 €
	B0641080		Formigó HM-20/P/20I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	2,61216 €
	B0652050		Formigó HA-25/B/20IIa de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 275 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició IIa	14,03541 €
	B0B2A000		Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic >= 500 N/mm2	7,44000 €
			Altres conceptes	8,29 €
P- 104	FDD2V008	m	Paret per a pou quadrat de 100x100 cm, de parets de 15 cm d'espessor de formigó armat realitzats a l'obra. Inclou part proporcional de reducció per a col·locació de la tapa de registre, així com el junt entre el pou i el tub amb cola de PVC i sorra. S'inclou la part proporcional de connexió amb els col·lectors existents realitzat, si cal, en servei. Segons plànols de detalls.	240,92 €
	B0111000		Aigua	0,00679 €
	B0641050		Formigó HM-20/B/20I de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	30,37910 €
	B0B2A000		Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic >= 500 N/mm2	34,72000 €
	B0D81480		Plafó metàl·lic de 50x100 cm per a 50 usos	7,07560 €
	B0DZ4000		Fleix	0,18000 €
	B0DZA000		Desencofrant	0,10750 €
			Altres conceptes	168,45 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 14

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 105	FDDPV110	u	Pou de registre prefabricat de PEADde diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 500 mm amb fons en mitja canya i replans laterals amb inclinació a 45 graus de PE amb grabat antilliscant, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla, inclòs con de reducció de formigó prefabricat de D 100 cm a D 60 cm, tub passant DN 500 mm i soldadura per electro-fusió a col·lector, col·locat al fons de la rasa	1.563,16 €
	BDD1U0U2		Con prefabricat de formigó de reducció de D 100 cm a D 60 cm	38,89000 €
	BDDPV110		Pou de registre prefabricat de PEAD de diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 500 mm amb fons en mitja canya i replans laterals amb inclinació a 45 graus de PE amb grabat antilliscant, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla, inclòs tub passant DN 500 mm	1.480,00000 €
			Altres conceptes	44,27 €
P- 106	FDDPV120	u	Pou de registre prefabricat de PEADde diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 600 mm amb fons en mitja canya i replans laterals amb inclinació a 45 graus de PE amb grabat antilliscant, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla, inclòs con de reducció de formigó prefabricat de D 100 cm a D 60 cm, tub passant DN 600 mm i soldadura per electro-fusió a col·lector, col·locat al fons de la rasa	1.633,16 €
	BDD1U0U2		Con prefabricat de formigó de reducció de D 100 cm a D 60 cm	38,89000 €
	BDDPV120		Pou de registre prefabricat de PEAD de diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 600 mm amb fons en mitja canya i replans laterals amb inclinació a 45 graus de PE amb grabat antilliscant, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla, inclòs tub passant DN 600 mm	1.550,00000 €
			Altres conceptes	44,27 €
P- 107	FDDPV130	u	Pou de registre prefabricat de PEADde diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 800 mm amb fons en mitja canya i replans laterals amb inclinació a 45 graus de PE amb grabat antilliscant, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla, inclòs con de reducció de formigó prefabricat de D 100 cm a D 60 cm, tub passant DN 800 mm i soldadura per electro-fusió a col·lector, col·locat al fons de la rasa	1.753,16 €
	BDD1U0U2		Con prefabricat de formigó de reducció de D 100 cm a D 60 cm	38,89000 €
	BDDPV130		Pou de registre prefabricat de PEAD de diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 800 mm amb fons en mitja canya i replans laterals amb inclinació a 45 graus de PE amb grabat antilliscant, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla, inclòs tub passant DN 800 mm	1.670,00000 €
			Altres conceptes	44,27 €
P- 108	FDDPV305	u	Pou de registre prefabricat de PEADde diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 1000 mm amb fons en mitja canya i una connexió a col·lector de qualsevol diàmetre, inclòs tub passant DN 1000 mm, tubs de connexió a col·lector, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla i soldadura per electro-fusió a col·lectors, col·locat al fons de la rasa	1.951,77 €
	BDDPV305		Pou de registre prefabricat de PEAD de diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 1000 mm amb fons en mitja canya i una connexió a col·lector de qualsevol diàmetre, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla, inclòs tub passant DN 1000 mm i tub de connexió a col·lector	1.900,00000 €
			Altres conceptes	51,77 €
P- 109	FDDPV310	u	Pou de registre prefabricat de PEADde diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 1200 mm amb fons en mitja canya i una connexió a col·lector de qualsevol diàmetre, inclòs tub passant DN 1200 mm, tubs de connexió a col·lector, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla i soldadura per electro-fusió a col·lectors, col·locat al fons de la rasa	2.261,77 €
	BDDPV310		Pou de registre prefabricat de PEAD de diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 1200 mm amb fons en mitja canya i una connexió a col·lector de qualsevol diàmetre, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla, inclòs tub passant DN 1200 mm i tub de connexió a col·lector	2.210,00000 €
			Altres conceptes	51,77 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 15

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 110	FDDPV410	u	Pou de registre prefabricat de PEADde diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 1200 mm amb fons en mitja canya i dues connexions a col·lector de qualsevol diàmetre, inclòs tub passant DN 1200 mm, tubs de connexió a col·lector, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla i soldadura per electro-fusió a col·lectors, col·locat al fons de la rasa	2.655,52 €
	BDDPV410		Pou de registre prefabricat de PEAD de diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 1200 mm amb fons en mitja canya i dues connexions a col·lector de qualsevol diàmetre, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla, inclòs tub passant DN 1200 mm i tubs de connexió a col·lector	2.600,00000 €
			Altres conceptes	55,52 €
P- 111	FDDZ6V04	u	Bastiment per a pou de registre en vorera de marc aparent quadrat de 700x700 i tapa circular de 640mm de diàmetre de pas lliure de fosa dúctil classe D400, segons norma UNE-EN 124, amb tancament en gir, amb les inscripcions, " AJUNTAMENT DEL PPRAT" i escut municipal. Totalment instal·lada.	215,92 €
	B0704200		Morter M-4a (4 N/mm2) a granel	0,86938 €
	BDDZ6VD0		Bastiment per a pou de registre en vorera de marc aparent quadrat de 700x700 i tapa circular de 640mm de diàmetre de pas lliure de fosa dúctil classe D400, segons norma UNE-EN 124, amb tancament en gir, amb les inscripcions, " AJUNTAMENT DEL PPRAT" i escut municipal.	199,00000 €
			Altres conceptes	16,05 €
P- 112	FDDZ6VD3	u	Bastiment per pou de registre de 850x850 i tapa circular de 610mm de diàmetre de pas lliure, de fosa dúctil tipus PAMREX classe D400 per a trànsit intens, no ventilada, amb tancament antirrotatori, de NF marca creada per Afnor, segons norma UNE-EN 124, amb les inscripcions "CLAVEGUERAM", "AJUNTAMENT DEL PRAT" i escut municipal. Totalment instal·lada.	215,51 €
	B0704200		Morter M-4a (4 N/mm2) a granel	0,86938 €
	BDDZ6VD1		Bastiment per pou de registre de 850x850 i tapa circular de 610mm de diàmetre de pas lliure, de fosa dúctil tipus PAMREX classe D400 per a trànsit intens, no ventilada, amb tancament antirrotatori, de NF marca creada per Afnor, segons norma UNE-EN 124, amb les inscripcions "CLAVEGUERAM", "AJUNTAMENT DEL PRAT" i escut municipal.	198,59000 €
			Altres conceptes	16,05 €
P- 113	FDDZS005	u	Graó per a pou de registre de polipropilè armat, de 250x350x250 mm i 3 kg de pes, col·locat amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	16,00 €
	BDDZV001		Graó per a pou de registre de polipropilè de 250x350x250 mm i 3 kg de pes	3,61000 €
			Altres conceptes	12,39 €
P- 114	FDG5V477	m	Canalització amb dos tubs corbables corrugats de polietilè de 125 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i dau de recobriment de 30x30 cm amb formigó HM-20/P/20/I	11,35 €
	B0641080		Formigó HM-20/P/20/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	5,38758 €
	BG22TL10		Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 125 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	5,41200 €
			Altres conceptes	0,55 €
P- 115	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora	0,30 €
	BGDZU010		Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària	0,11220 €
			Altres conceptes	0,19 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 16

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 116	FDK2U08M	u	Perico quadrat per a canalització de serveis de 50 x 50 x 50 cm, amb parets de 14 cm de guix de maó calat de 10 x 14 x 29 cm arrebossades per dins amb morter de ciment 1:2:10 elaborat a l'obra amb formigonera de 165l, amb llit drenant de grava de pedra de pedrera granítica de 10 cm de gruix, marc i tapa, totalment acabat.	140,69 €
	B0332020		GRAVA DE PEDRERA DE PEDRA GRANÍTICA, PER A DRENS	0,84200 €
	B0604220		FORMIGO DE RESISTENCIA 15 N/MM2, DE CONSISTENCIA PLASTICA I GRANDARIA MAXIMA DEL GRANULAT 20 MM	12,67680 €
	B0F1D2A1		Maó calat, de 29x14x10 cm, per a revestir	7,70000 €
	BDK0002		Marc i tapa de 50x50 de foneria dúctil, per a càrrega de ruptura de 40t, per a pou de registre en calçades, totalment col·locat.	55,00000 €
			Altres conceptes	64,47 €
P- 117	FDK2U101	u	Pericó de desguàs de 40x40x60 cm de mides útils amb paret de 15 cm de maó calat de 29x14x10cm. Asentada sobre llit de sorra. Inclou la tapa i marc de fosa.	111,71 €
			Sense descomposició	111,71 €
P- 118	FDK2U102	u	Pericó de registre per reg de 60x60x70 cm de mides útils amb paret de 15 cm de maó calat de 29x14x10 cm, asentada sobre llit de sorra, inclou la tapa i marc fosa.	147,08 €
			Sense descomposició	147,08 €
P- 119	FDK2V010	u	Pericó de registre de 0,60x0,60x1,00 m de fondària amb parets de 15 cm de maó calat, inclòs excavació, càrrega i transport de runa a abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador, segons plànols	176,19 €
	B0332020		GRAVA DE PEDRERA DE PEDRA GRANÍTICA, PER A DRENS	3,21644 €
	B0604220		FORMIGO DE RESISTENCIA 15 N/MM2, DE CONSISTENCIA PLASTICA I GRANDARIA MAXIMA DEL GRANULAT 20 MM	33,27660 €
	B0F1D2A1		Maó calat, de 29x14x10 cm, per a revestir	23,10000 €
			Altres conceptes	116,60 €
P- 120	FDKZVJB4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter	110,89 €
	B0704200		Morter M-4a (4 N/mm2) a granel	1,27850 €
	BDKZVJB0		Bastiment quadrat i tapa quadrada de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124	92,00000 €
			Altres conceptes	17,61 €
P- 121	FDW00V00	m	Desviament provisional de clavegueram per tal de realitzar el nou clavegueram, inclòs unions, totalment acabat i retirat un cop realitzat el clavegueram definitiu, incloent part proporcional de parades d'aigües i bombeig.	102,70 €
	BD7FK570		Tub de PVC de 1200 mm de diàmetre nominal de formació helicoidal amb perfil rígid nerrat exteriorment, per anar formigonat amb unió elàstica amb massilla adhesiva de poliuretà	98,84600 €
			Altres conceptes	3,85 €
P- 122	FDW0V010	m	Connexió en servei a la xarxa de clavegueram existent en pous, inclòs unió de pou de formigó a col·lector de PEAD mitjançant junta hidroexpansiva, incloent part proporcional de parades d'aigües i bombeig.	56,12 €
			Altres conceptes	56,12 €
P- 123	FFB24455	m	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 40, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG, UTILITZANT ACCESSORIS DE PLÀSTIC, I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA	3,69 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 17

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BFB24400		TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 40, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 7,4, SEGONS LA NORMA UNE-EN 12201-2	0,22000 €
	BFWB2405		ACCESSORI PER A TUBS DE POLIETILÈ DE DENSITAT BAIXA, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR, PER A CONNECTAR A PRESSIÓ	0,59400 €
	BFYB2405		PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A TUBS DE POLIETILÈ DE DENSITAT BAIXA, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR, CONNECTAT A PRESSIÓ	0,03000 €
			Altres conceptes	2,85 €
P- 124	FFB26455	m	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 40, DE 32 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG, UTILITZANT ACCESSORIS DE PLÀSTIC, I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA	5,30 €
	BFB26400		TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 40, DE 32 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 7,4, SEGONS LA NORMA UNE-EN 12201-2	0,55000 €
	BFWB2605		Accessori per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	1,04100 €
	BFYB2605		Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, connectat a pressió	0,06000 €
			Altres conceptes	3,65 €
P- 125	FFB27455	M	TUB DE POLIETILÈ DE DENSITAT BAIXA, DE 40 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR, 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SEGONS UNE 53131, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA	6,10 €
	BFB27400		TUB DE POLIETILÈ DE DENSITAT BAIXA, DE 40 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL SEGONS UNE 53131	1,11180 €
	BFWB2705		ACCESSORI PER A TUBS DE POLIETILÈ DE DENSITAT BAIXA, DE 40 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR, PER A CONNECTAR A PRESSIÓ	1,61100 €
	BFYB2705		PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A TUBS DE POLIETILÈ DE DENSITAT BAIXA, DE 40 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR, CONNECTAT A PRESSIÓ	0,10000 €
			Altres conceptes	3,28 €
P- 126	FFB28455	M	TUB DE POLIETILÈ DE DENSITAT BAIXA, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR, 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SEGONS UNE 53131, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA	7,82 €
	BFB28400		TUB DE POLIETILÈ DE DENSITAT BAIXA, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL SEGONS UNE 53131	1,72380 €
	BFWB2805		Accessori per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 50 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	2,25900 €
	BFYB2805		Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 50 mm de diàmetre nominal exterior, connectat a pressió	0,15000 €
			Altres conceptes	3,69 €
P- 127	FG210C2G	m	Tub rigid de PVC de 63 mm de diàmetre nominal i 1,5 mm de gruix, amb grau de resistència al xoc 7, endollat i muntat com a canalització soterrada. Inclou guia i tapa fils.	6,06 €
	BG210C20		Tub rigid de PVC de 63 mm de diàmetre nominal i 1,5 mm de gruix, amb grau de resistència al xoc 7	0,79000 €
	BG21DDDD0		Accessoris guia i tapa fils	4,10000 €
			Altres conceptes	1,17 €
P- 128	FG21DN90	m	TUB DE PVC DN=90mm,g=1,5mm,RES. XOC = 7 SOTERRAT AMB GUIA I TAPA	6,29 €
	BG21DDDD0		Accessoris guia i tapa fils	4,10000 €
	BG21DN90		Tub rigid PVC DN=90mm,g=1,5mm,res.xoc=7	1,02000 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 18

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	1,17 €
P- 129	FG22TH1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada	2,69 €
	BG22TH10		Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	1,60000 €
			Altres conceptes	1,09 €
P- 130	FG311306	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x2,5 mm2, col·locat en tub	0,92 €
	BG311300		Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x2,5 mm2	0,30600 €
			Altres conceptes	0,61 €
P- 131	FG31S506	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE RVFV 0,6/1 KV, TETRAPOLAR DE 4X6 MM2 I COL·LOCAT EN TUB	4,86 €
	BG315500		CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE RVFV 0,6/1 KV, AMB AÏLLAMENT DE POLICLORUR DE VINIL (PVC), COBERTA DE POLIETILÈ RETICULAT (XLPE) I ARMADURA LLEUGERA DE FLEIXOS D'ACER TIPUS F, DE 4 X 6 MM2	3,21000 €
			Altres conceptes	1,65 €
P- 132	FG31S766	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE RVFV 0,6/1 KV, TETRAPOLAR AMB NEUTRE DE 4X16 MM2 I COL·LOCAT EN TUB	6,40 €
	BG31S760		CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE RVFV 0,6/1 KV, AMB AÏLLAMENT DE POLICLORUR DE VINIL (PVC), COBERTA DE POLIETILÈ RETICULAT (XLPE) I ARMADURA LLEUGERA DE FLEIXOS D'ACER TIPUS F, DE 3,5 X 16 MM2	4,91000 €
			Altres conceptes	1,49 €
P- 133	FG38U060	M	CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR D'1 X 35 MM2	2,19 €
	BG380900		Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2	1,24000 €
			Altres conceptes	0,95 €
P- 134	FGD1442E	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure de 300 µm de gruix, de 2500 mm de llargària i de 18,3 mm de diàmetre, clavada a terra	35,50 €
	BGD14420		Piqueta de connexió a terra d'acer i recobriments de coure, de 2500 mm de llargària, de 18,3 mm de diàmetre, de 300 µm	20,94000 €
	BGYD1000		Part proporcional d'elements especials per a piquetes de connexió a terra	3,67000 €
			Altres conceptes	10,89 €
P- 135	FGX01013	PA	DESPESES DE PARTICIPACIÓ D'ESCOMESA A COMPANYIA.	782,52 €
			Sense descomposició	782,52 €
P- 136	FHX01013	U	SUMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE LLUMINARIA MODEL QSA-10/L CLASE I, ARMADURA D'ALUMINI INJECTA COLOR BEIGE RAL 1015, REFLECTOR D'ALUMINI, TANCAMENT DE VIDRE CURVAT TEMPERAT ENMARCAT, ACCES INDEPENDENT, AL EQUIP PER LA PART SUPERIOR I LA LÀMPDA PER L'INTERIOR, GRAU PROTECCIÓ ÒPTICA IP-66 AMB ELEMENT FILTRANT DE POLIAMIDA REFORÇADA AMB EQUIP INCORPORAT D'HALOGENURS METÀL·LICS CERÀMICS 70 W MUNTAT EN PLACA EXTRAÏBLE DE POLIPROPILÈ REFORÇAT, MUNTATGE LATERAL. FANAL 11 M. D'ALÇADA, EN FUNCIONAMENT I SERVEI	2.893,56 €
	B0641050		Formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	43,04640 €
	BG210520		TUB RÍGID DE PVC, DE DIÀMETRE NOMINAL REFERÈNCIA 21, AMB GRAU DE RESISTÈNCIA AL XOC 7	0,82800 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 19

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BG25CV03		TUB DE POLIETILE CORRUGAT EXTERIOR I LLIS INTERIOR DE D 110 MM AMB GUIA DE PLASTIC, PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS DE COL.LOCACIO I BANDA DE PROTECCIO I AVIS DE PLASTIC	8,92500 €
	BG380900		Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2	2,97600 €
	BG3MC400		CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIO UNE RV 0,6/1 KV, AMB AILLAMENT DE POLICLORUR DE VINIL (PVC), COBERTA DE POLIETILE RETICULAT (XLPE) I ARMADURA LLEUGERA DE FLEIXOS D'ACER TIPUS F, DE 4 X 2,5 MM2	10,44000 €
	BG3ZE110		TERMINAL PER A CABLE DE COURE DE 35 MM2	2,14000 €
	BG46E010		CAIXA DE CONNEXIONS I TALLACIRCUITS PER A UNA O DUES LAMPADES	9,28000 €
	BGD2E010		PLACA PRESA DE TERRA DE 500 X 500 X 3 MM	10,41000 €
	BGDZE020		CARTUTX PER A SOLDADURA CADWELD	1,10000 €
	BGDZE030		SALS DE SULFAT DE SODI I MAGNESI	0,60000 €
	BHM3E71		COLUMNA MÚLTIPLE DE CARANDINI, DE 16 M D'ALÇADA, CILÍNDRICA DE 290 MM DE DIÀMETRE, AMB ENTRANGULAMENT I REMAT SUPERIOR ESTRIAT VERTICAL, FABRICADA EN ACER GALVANITZAT, QUE PERMET LA COL.LOCACIÓ HELICOÏDAL DE FINS A 9 PROJECTORS TNG-400 A LA PART SUPERIOR. A LA PART INFERIOR, A LES TRES PORTES DE REGISTRE DE 400 MM, ES COL.LOCARAN ELS EQUIPS PER A EXTERIOR DE FINS A 400 W, PER ANAR MUNTADA AMB PERNS D'ANCORATGE SOBRE DAU DE FORMIGÓ.	2.150,00000 €
	BHMZ1006		CONJUNT DE QUATRE PERNS PER A CIMENTACIÓ	14,21000 €
	BHMZ1008		LLUMINARIA D'HALOGENURS METÀL·LICS CERÀMICS DE 70W, AMB PROJECTOR INCLÓS	495,32000 €
			Altres conceptes	144,28 €
P- 137	FHX01014	U	SUMINISTRE I COL.LOCACIÓ DE LLUMINARIA MODEL QSA-10/L CLASE I, ARMADURA D'ALUMINI INJECTA COLOR BEIGE RAL 1015, REFLECTOR D'ALUMINI, TANCAMENT DE VIDRE CURVAT TEMPERAT ENMARCAT, ACCES INDEPENDENT, AL EQUIP PER LA PART SUPERIOR I LA LÀMPDA PER L'INTERIOR, GRAU PROTECCIÓ ÒPTICA IP-66 AMB ELEMENT FILTRANT DE POLIAMIDA REFORÇADA AMB EQUIP INCORPORAT HMC 150 W MUNTAT EN PLACA EXTRAIBLE DE POLIPROPILÈ REFORÇAT, MUNTATGE LATERAL. FANAL TIPUS PLUS DE 11 M. D'ALÇADA, EN FUNCIONAMENT I SERVEI	2.932,74 €
	B0641050		Formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	43,04640 €
	BG210520		TUB RÍGID DE PVC, DE DIÀMETRE NOMINAL REFERÈNCIA 21, AMB GRAU DE RESISTÈNCIA AL XOC 7	0,82800 €
	BG25CV03		TUB DE POLIETILE CORRUGAT EXTERIOR I LLIS INTERIOR DE D 110 MM AMB GUIA DE PLASTIC, PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS DE COL.LOCACIO I BANDA DE PROTECCIO I AVIS DE PLASTIC	8,92500 €
	BG380900		Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2	2,97600 €
	BG3MC400		CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIO UNE RV 0,6/1 KV, AMB AILLAMENT DE POLICLORUR DE VINIL (PVC), COBERTA DE POLIETILE RETICULAT (XLPE) I ARMADURA LLEUGERA DE FLEIXOS D'ACER TIPUS F, DE 4 X 2,5 MM2	10,44000 €
	BG3ZE110		TERMINAL PER A CABLE DE COURE DE 35 MM2	2,14000 €
	BG46E010		CAIXA DE CONNEXIONS I TALLACIRCUITS PER A UNA O DUES LAMPADES	9,28000 €
	BGD2E010		PLACA PRESA DE TERRA DE 500 X 500 X 3 MM	10,41000 €
	BGDZE020		CARTUTX PER A SOLDADURA CADWELD	1,10000 €
	BGDZE030		SALS DE SULFAT DE SODI I MAGNESI	0,60000 €
	BHM3E71		COLUMNA MÚLTIPLE DE CARANDINI, DE 16 M D'ALÇADA, CILÍNDRICA DE 290 MM DE DIÀMETRE, AMB ENTRANGULAMENT I REMAT SUPERIOR ESTRIAT VERTICAL, FABRICADA EN ACER GALVANITZAT, QUE PERMET LA COL.LOCACIÓ HELICOÏDAL DE FINS A 9 PROJECTORS TNG-400 A LA PART SUPERIOR. A LA PART INFERIOR, A LES TRES PORTES DE REGISTRE DE 400 MM, ES COL.LOCARAN ELS EQUIPS PER A EXTERIOR DE FINS A 400 W, PER ANAR MUNTADA AMB PERNS D'ANCORATGE SOBRE DAU DE FORMIGÓ.	2.150,00000 €
	BHMZ1006		CONJUNT DE QUATRE PERNS PER A CIMENTACIÓ	14,21000 €
	BHMZ1007		LLUMINARIA D'HALOGENURS METÈL·LICS CERÀMICS DE 150W	534,50000 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 20

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	144,28 €
P- 138	FHX01015	U	SUBMINISTRE, COL.LOCACIÓ I CONNEXIONAT DE PROJECTOR MOD. PRQ-104, CLASSE I, ARMADURA REFORÇADA A BASE DE PERFILS LONGITUDINALS D'ALUMINI EXTRUSIONAT, TAPES LATERALS D'ALUMINI INJECTAT I CAIXA DE CONNEXIONS INCORPORADA, REFLECTOR ASIMÈTRIC LONGITUDINAL D'ALUMINI ANODITZAT, APERTURA RÀPIDA MITJANÇANT DOS PERFILS LONGITUDINALS QUE PRESIONEN EL VIDRE DE TANCAMENT DE 5 MM SOBRE LA JUNTA DE SILICONA ENCASTADA, ACCES A LA LÀMPADA I AL EQUIP PER LA PART FRONTAL, GRAU DE PROTECCIÓ DEL CONJUNT IP-66. AMB EQUIP NCORPORAT PER LA LÀMPADA VSAF 70 W MUNTAT EN PLACA EXTRAIBLE I FORQUILLA DE FIXACIÓ. COLUMNA DE 5 M.	1.250,30 €
	BG210520		TUB RÍGID DE PVC, DE DIÀMETRE NOMINAL REFERÈNCIA 21, AMB GRAU DE RESISTÈNCIA AL XOC 7	0,82800 €
	BG25CV03		TUB DE POLIETILE CORRUGAT EXTERIOR I LLIS INTERIOR DE D 110 MM AMB GUIA DE PLASTIC, PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS DE COL.LOCACIO I BANDA DE PROTECCIO I AVIS DE PLASTIC	8,92500 €
	BG380900		Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2	2,97600 €
	BG3MC400		CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIO UNE RV 0,6/1 KV, AMB AILLAMENT DE POLICLORUR DE VINIL (PVC), COBERTA DE POLIETILE RETICULAT (XLPE) I ARMADURA LLEUGERA DE FLEIXOS D'ACER TIPUS F, DE 4 X 2,5 MM2	10,44000 €
	BG3ZE110		TERMINAL PER A CABLE DE COURE DE 35 MM2	2,14000 €
	BG46E010		CAIXA DE CONNEXIONS I TALLACIRCUITS PER A UNA O DUES LAMPADES	9,28000 €
	BGD2E010		PLACA PRESA DE TERRA DE 500 X 500 X 3 MM	10,41000 €
	BGDZE020		CARTUTX PER A SOLDADURA CADWELD	1,10000 €
	BGDZE030		SALS DE SULFAT DE SODI I MAGNESI	0,60000 €
	BHM3E723		FANAL TOTALMENT GALVANITZADA, DE 5 M D'ALÇADA	673,72000 €
	BHMZ1006		CONJUNT DE QUATRE PERNS PER A CIMENTACIÓ	14,21000 €
	BHMZ1008		LLUMINARIA D'HALOGENURS METÀL·LICS CERÀMICS DE 70W, AMB PROJECTOR INCLÓS	495,32000 €
			Altres conceptes	22,67 €
P- 139	FHX02001	U	Caixa de fusibles per connexió d'instal.lació existent a façanes. Incluo p.p de cablejat, fusibles i accessoris. Totalment muntat i posat en marxa.	450,25 €
			Sense descomposició	450,25 €
P- 140	FJM33BP	u	VENTOSA ROSCADA DE DIÀMETRE NOMINAL 1", DE PLÀSTIC, MUNTADA EN PERICÓ DE CANALITZACIÓ SOTERRADA	18,34 €
	BJM33BP0		VENTOSA (VÀLVULA ANTISIFÓ) PER A ROSCAR DE 1" DE DIÀMETRE NOMINAL, DE PLÀSTIC	6,23000 €
			Altres conceptes	12,11 €
P- 141	FJM1U010	U	ESCOMESA I COMPTADOR D'AIGUA DE 20 MM, CABAL 4 M3/H, RAMAL DE 30 MM	1.813,85 €
			Sense descomposició	1.813,85 €
P- 142	FJM61140	u	MANÒMETRE DE GLICERINA PER A UNA PRESSIÓ DE 0 A 6 BAR, D'ESFERA DE 63 MM DE DIÀMETRE I ROSCA DE CONNEXIÓ D'1/4", INSTAL·LAT	15,99 €
	BJM61140		MANÒMETRE DE GLICERINA PER A UNA PRESSIÓ DE 0 A 6 BAR, D'ESFERA DE 63 MM DE DIÀMETRE I ROSCA DE CONNEXIÓ D'1/4"	7,92000 €
			Altres conceptes	8,07 €
P- 143	FJS5UA35	m	Tub de polietilè de baixa densitat de DN=16 mm i PN=10 bar, amb gotejadors insertats de 2,3 l/h cadascun integrats dins del tub i autocompensants, separats 40 cm entre ells.	3,27 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 21

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 144	BFB23400		TUB DE POLIETILÈ DE DENSITAT BAIXA, DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL SEGONS UNE 53131	0,19000 €
	BJS5U002		Gotejador autonetejant, autocompensat, amb un cabal de 2,3 l/h, per a insertar en canonada de polietilè des de 12 a 25 mm	0,82500 €
			Altres conceptes	2,26 €
	FJS5UA45	m	Anella de 5 m de llargaria de polietilè de D=16 mm i PN=10 bar, amb 20 degoters de 3,5 l/h inserits dins del tub i autocompensats, amb una separació entre ells de 25 cm. Amb protecció de tub de PVC corrugat drenant de 80 mm de diàmetre, inclòs la connexió a la xarxa primària.	9,80 €
P- 145	BFB23400		TUB DE POLIETILÈ DE DENSITAT BAIXA, DE 16 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL SEGONS UNE 53131	0,95000 €
	BJS5U002		Gotejador autonetejant, autocompensat, amb un cabal de 2,3 l/h, per a insertar en canonada de polietilè des de 12 a 25 mm	6,60000 €
			Altres conceptes	2,25 €
	FJSA3061	u	PROGRAMADOR DE REG AMB ALIMENTACIÓ A 9 V, SISTEMA DE PROGRAMACIÓ PER TECLAT VIA RADIO, PREU MITJÀ, PER A UN NOMBRE MÀXIM DE 6 ESTACIONS, MUNTAT SUPERFICIALMENT, CONNECTAT ALS APARELLS DE CONTROL, ALS ELEMENTS GOVERNATS, PROGRAMAT I COMPROVAT	317,01 €
	BJS3061		PROGRAMADOR DE REG AMB ALIMENTACIÓ A 9 V, SISTEMA DE PROGRAMACIÓ PER TECLAT VIA RADIO, PREU MITJÀ, PER A UN NOMBRE MÀXIM DE 6 ESTACIONS	296,00000 €
			Altres conceptes	21,01 €
P- 146	FJSBA010	u	Electrovàlvula per a instal·lacions de reg, amb connexions roscades d'1" DN, amb alimentació del relé a 24V a.c., per a pressions entre 1 i 10 bar, per a cabals entre 0,50 i 34 m ³ /h, amb regulador de cabals, amb cos i tapa de PVC, possibilitat d'obertura manual actuant sobre el relé i purgat intern, instal·lada	36,94 €
	BJSBA010		Electrovàlvula per a instal·lacions de reg, amb connexions roscades d'1" DN, amb alimentació del relé a 24V a.c., per a pressions entre 1 i 10 bar, per a cabals entre 0,50 i 34 m ³ /h, amb regulador de cabals, amb cos i tapa de PVC, possibilitat d'obertura manual actuant sobre el relé i purgat intern	28,89000 €
			Altres conceptes	8,05 €
P- 147	FJSBU121	u	Electrovàlvula de rosca femella d'1 1/2" DN, amb alimentació de relé a 24V AC, per a pressions entre 1 i 10 bar, per a cabals entre 0,50 i 34 m ³ /h, amb regulador de cabal, amb cos i tapa de PVC, possibilitat d'apertura manual actuant sobre el relé, purgat intern, totalment col·locada en pericó soterrada, incloses les connexions amb la xarxa d'aigua i les connexions elèctriques.	62,86 €
	BJSBU121		ELECTROVALVULA DE ROSCA FEMELLA D'1 1/2" DN, AMB ALIMENTACIÓ DEL RELE A 24V A.C., PER A PRESSIONS ENTRE 1 I 10 BAR, PER A CABALS ENTRE 0,50 I 34,0 M ³ /H, AMB REGULADOR DE CABAL, AMB COS I TAPA DE PVC, POSSIBILITAT D'APERTURA MANUAL ACTUANT SOBRE EL RELE, PURGAT INTERN	47,50000 €
			Altres conceptes	15,36 €
P- 148	FN316324	u	Vàlvula d'esfera manual amb rosca, de diàmetre nominal 1", de 10 bar de PN, de bronze, preu alt, muntada en pericó de canalització soterrada	29,85 €
	BN316320		Vàlvula d'esfera manual amb rosca, de diàmetre nominal 1", 10 bar de PN, de bronze, preu alt	17,56000 €
			Altres conceptes	12,29 €
P- 149	FN318324	u	Vàlvula d'esfera manual amb rosca, de diàmetre nominal 1 1/2", de 10 bar de PN, de bronze, preu alt, muntada en pericó de canalització soterrada	50,04 €
	BN318320		Vàlvula d'esfera manual amb rosca, de diàmetre nominal 1 1/2", 10 bar de PN, de bronze, preu alt	34,68000 €
			Altres conceptes	15,36 €
P- 150	FN74UR1N	u	Subministrament i col·locació de vàlvula de drenatge automàtica de DN=1' i PN=12 bar, de PVC amb unió de rosca (mascle).	47,35 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 22

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 151	BN75EC2N		Vàlvula de ventosa per a drenatge automàtic d'aire, de 1' de diàmetre, de 12 bar de pressió nominal. De PVC amb unió de rosca mascle.	35,06000 €
			Altres conceptes	12,29 €
	FN818324	u	Vàlvula de retenció de clapeta amb rosca, de diàmetre nominal 1 1/2", de 10 bar de PN, de bronze, preu alt i muntada en pericó de canalització soterrada	75,73 €
	BN818320		Vàlvula de retenció de clapeta amb rosca, de diàmetre nominal 1 1/2", de 10 bar de PN, de bronze, preu alt	32,71000 €
			Altres conceptes	43,02 €
P- 152	FQ11V010	u	Banc tipus Nomo o equivalent de fusta de pi de Flandes tractada amb autoclau i protecció fungicida, de 192,5 cm de llargaria, amb suport d'acer bicromatat i pintada al forn, ancorada amb claus, totalment col·locada	441,16 €
	BQ10V010		Banc tipus Nomo o equivalent de fusta de pi de Flandes tractada amb autoclau i protecció fungicida, de 192,5 cm de llargaria, amb suport d'acer bicromatat i pintada al forn, ancorat amb claus	429,30000 €
			Altres conceptes	11,86 €
P- 153	FQ11V030	u	Cadira tipus Nomo o equivalent de fusta de pi de Flandes tractada amb autoclau i protecció fungicida, de 72,5 cm de llargaria, amb suport d'acer bicromatat i pintada al forn, ancorada amb claus, totalment col·locada	356,20 €
	BQ10V030		Cadira tipus Nomo o equivalent de fusta de pi de Flandes tractada amb autoclau i protecció fungicida, de 72,5 cm de llargaria, amb suport d'acer bicromatat i pintada al forn, ancorada amb claus	348,30000 €
			Altres conceptes	7,90 €
P- 154	FQ210200	u	Paperera de 60 l formada per un tubular d'acer galvanitzat de 20 mm de diàmetre i 1,5 mm de gruix, una planxa perforada de 2 mm de gruix i perforacions de 5 mm de diàmetre, una planxa de base de paperera de 3 mm de gruix amb dues perforacions de 8 mm de diàmetre per al desguàs, 2 eixos de gir, un tubular d'acer galvanitzat de 30 mm de diàmetre i 2 mm de gruix, un suport de paperera format per un tubular rodó d'acer galvanitzat de 40 mm de diàmetre i 2 mm de gruix recolzat sobre l'ancoratge tubular i roblonat a l'ancoratge tubular d'acer galvanitzat separats 435 mm entre eixos, ancoratge format per un tubular rodó d'acer galvanitzat de 35 mm de diàmetre, 3mm de gruix i 30 cm de longitud col·locat empotrat a la solera de formigó amb el junt tubular-granit amorterat, un ancoratge tubular d'acer galvanitzat de 40 mm de diàmetre, 2 mm de gruix i 5 cm de longitud soldat a l'ancoratge tubular d'acer galvanitzat, roblons d'alumini per unir el suport de la paperera i l'ancoratge i peces de granit de 40x40x15 cm amb perforacions de 45 mm de diàmetre separades entre eixos 435 mm.	75,54 €
	BQ210200		Paperera de 60 l formada per un tubular d'acer galvanitzat de 20 mm de diàmetre i 1,5 mm de gruix, una planxa perforada de 2 mm de gruix i perforacions de 5 mm de diàmetre, una planxa de base de paperera de 3 mm de gruix amb dues perforacions de 8 mm de diàmetre per al desguàs, 2 eixos de gir, un tubular d'acer galvanitzat de 30 mm de diàmetre i 2 mm de gruix, un suport de paperera format per un tubular rodó d'acer galvanitzat de 40 mm de diàmetre i 2 mm de gruix recolzat sobre l'ancoratge tubular i roblonat a l'ancoratge tubular d'acer galvanitzat separats 435 mm entre eixos, ancoratge format per un tubular rodó d'acer galvanitzat de 35 mm de diàmetre, 3mm de gruix i 30 cm de longitud col·locat empotrat a la solera de formigó amb el junt tubular-granit amorterat, un ancoratge tubular d'acer galvanitzat de 40 mm de diàmetre, 2 mm de gruix i 5 cm de longitud soldat a l'ancoratge tubular d'acer galvanitzat, roblons d'alumini per unir el suport de la paperera i l'ancoratge i peces de granit de 40x40x15 cm amb perforacions de 45 mm de diàmetre separades entre eixos 435 mm	65,80000 €
			Altres conceptes	9,74 €
P- 155	FQ31V001	u	Col·locació de font existent amb dau de formigó de 40x40x40 cm i connexionat a xarxa	83,49 €
			Altres conceptes	83,49 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 23

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 156	FQZZUM10	U	MODUL CENTRAL DE PLATAFORMA D'ACCES A AUTOBUS DE PIS BAIX, DE 300X150 CM I 18 CM DE GRUIX, , DE FORMIGO PREFABRICAT AMB GRANULAT GRANITIC I REIXA DE FOSA D'ALUMINI, COL.LOCAT RECOLZAT SOBRE EL PAVIMENT I ANCORAT AMB PASSADOR M-12 D'ACER INOXIDABLE I TAPABOQUES ALLEN M-16	2.815,80 €
	BQZZUM10		MODUL CENTRAL DE PLATAFORMA D'ACCES A AUTOBUS DE PIS BAIX, DE 300X150 CM I 18 CM DE GRUIX, , DE FORMIGO PREFABRICAT AMB GRANULAT GRANITIC I REIXA DE FOS D'ALUMINI, INCLOS ANCORATGES AMB PASSADOR M-12 D'ACER INOXIDABLE I TAPABOQUES ALLEN M-16	2.714,00000 €
			Altres conceptes	101,80 €
P- 157	FQZZUM20	U	MODUL TESTER DE PLATAFORMA D'ACCES A AUTOBUS DE PIS BAIX, DE 300X150 CM I 18 CM DE GRUIX, , DE FORMIGO PREFABRICAT SAMB GRANULAT GRANITIC I REIXA DE FOSA D'ALUMINI, COL.LOCAT RECOLZAT SOBRE EL PAVIMENT I ANCORAT AMB PASSADOR M-12 D'ACER INOXIDABLE I TAPABOQUES ALLEN M-16	2.815,80 €
	BQZZUM20		MODUL TESTER DE PLATAFORMA D'ACCES A AUTOBUS DE PIS BAIX, DE 300X150 CM I 18 CM DE GRUIX, , DE FORMIGO PREFABRICAT AMB GRANULAT GRANITIC I REIXA DE FOSA D'ALUMINI, INCLOS ANCORATGES AMB PASSADOR M-12 D'ACER INOXIDABLE I TAPABOQUES ALLEN M-16	2.714,00000 €
			Altres conceptes	101,80 €
P- 158	FR3P1211	m3	Aportació i incorporació de terra per a jardineria vegetal garbellada, a granel, amb mitjans manuals	37,80 €
	BR3P1210		Terra vegetal garbellada, a granel	30,83300 €
			Altres conceptes	6,97 €
P- 159	FR44FG10	m2	Subministrament i sembra de festuca glauca, amb baix consum d'aigua amb mitjans manuals	4,88 €
			Sense descomposició	4,88 €
P- 160	FR44MP10	U	Subministrament i plantació de magnolia piramidal de 1,75 - 2,00 m d'alçada, amb grua autopropulsada de 12 t	283,50 €
			Sense descomposició	283,50 €
P- 161	FR63JJJ0	u	Subministrament i plantació de plataner (platanus x hispanica) de circumferència de 20 a 25 cm, amb l'arrel nua, amb grua autopropulsada de 12 t, en un pendent del 25 al 75 %	58,82 €
	BR48JJJ0		Plàtan d'orient (platanus x hispanica) de circumferència de 20 a 25 cm, amb l'arrel nua	33,60000 €
			Altres conceptes	25,22 €
P- 162	FR64U018	u	Subministrament i plantació de Washingtonia filifera de 400 a 600 cm d'alçada amb pa de terra i tela metàl·lica, amb camió grua	1.114,95 €
	BR419460		Washingtonia filifera de 400 a 600 cm d'alçada amb pa de terra i tela metàl·lica	612,96000 €
			Altres conceptes	501,99 €
P- 163	GNOU0025	u	Subministrament i col·locació d'armari Master-Quadre.	10.039,32 €
			Sense descomposició	10.039,32 €
P- 164	GNOU0027	m3	Subministrament i col·locació de llit de sorra fina en tongades de fins a 30cm, inclosa compactació del 95%.	39,42 €
			Sense descomposició	39,42 €
P- 165	LEGAL0001	U	Legalització de la instal·lació d'enllumenat. Inclou les taxes d'inspecció i posta en marxa. Es farà entrega de 4 còpies en paper i 1 en format electrònic	2.150,00 €
			Sense descomposició	2.150,00 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 24

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 166	PROELEC1	u	Elaboració, redacció i legalització del projecte elèctric per a l'estesa i desviació del cablejat elèctric a tota la urbanització per part de la companyia FECSA ENDESA si fos necessari per part d'aquesta per al correcte funcionament de la instal·lació	5.000,00 €
			Sense descomposició	5.000,00 €
P- 167	PROELEC2	u	Elaboració i projecte de cartografia i plànols de l'estesa elèctrica de línies per a la seva posterior instal·lació i execució per a tota la urbanització per part de companyia FECSA ENDESA	100,00 €
			Sense descomposició	100,00 €
P- 168	SEL4BT01	m	Desmuntatge i nova estesa de línia soterrada de baixa tensió i recol·locació de conductors. Inclou reposició de terres. Es relitzarà estes nova per connexió de cablejat a diferent fondària. Inclou accesoris i treballs de desconnexió provisional de la xarxa elèctrica.	95,49 €
			Sense descomposició	95,49 €
P- 169	SEL4GA01	m	Desmuntatge i nova estesa canonada de gas	102,15 €
			Sense descomposició	102,15 €
P- 170	SEL4MT01	m	Desmuntatge i nova estesa de línia soterrada de mitja tensió i recol·locació de conductors. Inclou reposició de terres. Es relitzarà estes nova per connexió de cablejat a diferent fondària. Inclou accesoris i treballs de desconnexió provisional de la xarxa elèctrica.	152,20 €
			Sense descomposició	152,20 €
P- 171	SEL4TE01	m	Desmuntatge i nova estesa cable telecomunicacions. Inclou repicat, rebaixar termey, nova canalització i protecció dels tubs	125,02 €
			Sense descomposició	125,02 €
P- 172	SFHMGA01	u	Treballs de protecció de canalització gas	60,15 €
			Sense descomposició	60,15 €
P- 173	SFHMU051	u	Treballs per recol·locació de canalització elèctrica, inclosa la protecció de la canalització, sense modificar la connexió ni posició, per a una llargària inferior a 5 m	60,20 €
			Sense descomposició	60,20 €
P- 174	SFHMU052	u	Treballs per recol·locació de canalització de telefonia, inclosa la protecció de la canalització, sense modificar la connexió ni posició, per a una llargària inferior a 5 m	80,12 €
			Sense descomposició	80,12 €
P- 175	SFHMREB01	m	Treballs de rebaixada de terrany per enfonsar la canonada existent de gas. S'inclou retirada de terra i treballs d'obra per recol·locació de la canonada.	65,15 €
			Sense descomposició	65,15 €
P- 176	SGFBV090	m	Col·locació i muntatge de tub de polietilè de 63 mm de diàmetre nominal sota tub protector d'acer de 200 mm de diàmetre nominal, inclosos els talls i les soldadures	50,64 €
			Sense descomposició	50,64 €
P- 177	SV010001	u	Excavació manual de cates per a localització de serveis, de qualsevol amplària i fondària, a tot tipus de terreny, inclou reblliment i piconatge posterior de sorra fina, en tongades de 25 cm, com a màxim, amb compactació al 95% P.M., càrrega mecànica i transport de terres i runa a l'abocador, amb camió de 12t, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	85,87 €
	B0311010		Sorra de pedrera de pedra calcària per a formigons	4,09000 €

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 25

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	81,78 €
P- 178	SV010002	u	Col·locació de marcs i tapes de companyies a nova cota de vorera	28,80 €
			Sense descomposició	28,80 €

Barcelona, juny de 2009

ENGINYER AUTOR DEL PROJECTE

Cristina Alonso Miguelez

EPTISA Enginyeria i Serveis

PRESSUPOSTOS PARCIAIS

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

PRESSUPOST

Pàg.: 1

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 05 TREBALLS PREVIS I DEMOLICIONS
SUBCAPÍTOL 05 TREBALLS PREVIS I DEMOLICIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F219U020	m	Demolició de vorades amb rigola de qualsevol tipus, amb mitjans mecànics o manuals, inclosa la base de formigó, càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 6)	4,08	585,182	2.387,54
2	F219U030	m2	Demolició de paviment de panots i base de formigó, incloses càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 7)	5,98	5.950,800	35.585,78
3	F219U040	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, incloses càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 8)	4,71	4.630,796	21.811,05
4	F219Q105	m	Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses o formigó, fins a una fondària de 20 cm (P - 5)	3,37	67,279	226,73
5	F219U200	m2	Fresat per cm de gruix de paviment de mescles bituminoses, inclòs càrrega mecànica o manual, transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador, inclosa la neteja de la superfície (P - 9)	0,92	1.240,996	1.141,72
6	F21B3002	u	Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem de senyal vertical de trànsit existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants (P - 11)	29,60	23,000	680,80
7	F21QU010	u	Desmuntatge de paperera i ancoratges, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat i/o magatzem municipal, segons criteri DF (P - 20)	20,67	23,000	475,41
8	F21QU040	u	Desmuntatge de banc i ancoratge, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega de runes i materials i transport a l'abocador autoritzat i/o magatzem municipal, segons criteri DF (P - 22)	15,18	21,000	318,78
9	F21QU030	u	Desmuntatge de bàcul o columna de 5/12 m d'alçaria, inclos base de formigó i desconexió de la xarxa elèctrica, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat i/o magatzem municipal, segons criteri DF (P - 21)	67,89	30,000	2.036,70
10	F21QU050	u	Desmuntatge de font, base de formigó i instal·lacions d'aigua i desguàs, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega de runes i materials i transport a l'abocador autoritzat i/o magatzem municipal, segons criteri DF (P - 23)	105,85	1,000	105,85
11	F21DU200	u	Demolició d'embornal, amb mitjans mecànics, inclou reixes, bastiments, reblerts i recobriments, càrrega i transport de runes i canons d'abocament (P - 17)	9,36	26,000	243,36
12	F21QV030	u	Desmuntatge de bustia, inclos base de formigó, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem municipal (P - 24)	41,19	2,000	82,38
13	F21QV031	u	Desmuntatge de cabina de telèfons, inclos base de formigó, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem municipal (P - 25)	51,16	1,000	51,16
14	F21QV032	u	Desmuntatge de kiosk de la ONCE, inclos base de formigó, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem municipal (P - 26)	56,61	2,000	113,22
15	F21QV033	u	Retirada de panell publicitari, trasllat a magatzem o a la nova situació segons indicacions de la direcció facultativa, inclòs ma d'obra de desmuntatge i remuntatge, i costos d'enmagatzament. (P - 27)	55,93	1,000	55,93

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

PRESSUPOST

Pàg.: 2

16	F216V001	m2	Enderroc de paret de toxana de 10 cm de gruix, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 4)	6,38	70,650	450,75
17	F21QV034	u	Desmuntatge de columna publicitaria, inclos base de formigó, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem municipal (P - 28)	150,87	8,000	1.206,96
18	F21QV035	u	Desmuntatge de marquesina de parada de autobus, inclos base de formigó, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem municipal (P - 29)	188,27	4,000	753,08
19	F21QV036	u	Desmuntatge de cabina telefònica, inclos base de formigó, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega de runes i materials i transport a abocador autoritzat o magatzem corresponent (P - 30)	160,33	2,000	320,66
TOTAL SUBCAPÍTOL				01.05.05		68.047,86

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 10 CLAVEGUERAM
SUBCAPÍTOL 05 ENDERROCS I MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F21D2122	m	Demolició de claveguera de fins a 40 cm de diàmetre o fins a 27x36 cm, de formigó vibropressat amb solera de 10 cm de formigó, amb mitjans mecànics, inclòs càrrega a camió, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 12)	4,91	441,000	2.165,31
2	F21D41A2	m	Demolició de claveguera de fins a 60 cm de diàmetre o fins a 40x60 cm, de formigó vibropressat amb solera de 15 cm de formigó, amb mitjans mecànics, inclòs càrrega a camió, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 13)	7,43	160,500	1.192,52
3	F21D51J2	m	Demolició de claveguera de fins a 100 cm de diàmetre o fins a 60x90 cm, de formigó vibropressat amb solera de 20 cm de formigó, amb mitjans mecànics, inclòs càrrega a camió, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 14)	12,21	188,500	2.301,59
4	F21D81S4	m	Demolició de claveguera de diàmetre 150 cm o 175x75 cm, de formigó vibropressat amb solera de 25 cm de formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora, inclòs càrrega a camió, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 15)	48,49	265,500	12.874,10
5	F21DVG02	m	Demolició de pou existent, amb mitjans mecànics, inclòs càrrega a camió, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 19)	7,06	74,750	527,74
6	F21DUM01	u	Demolició i anul·lació d'embornal existent, a base de repicar 60 cm del pou existent tabicat del clavegueró, reblert de sorra i col·locació de llosa de formigó armat de 15 cm de gruix. (P - 18)	93,12	29,000	2.700,48
7	F2225870	m3	Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en qualsevol tipus de terreny amb mitjans mecànics, inclòs la càrrega sobre camió. (P - 33)	14,83	2.612,430	38.742,34
8	F2316101	m2	Apuntalament i estrebada de rases i pous, de més d'1 i fins a 2 m d'amplària, amb fusta, per a una protecció del 10% (P - 40)	7,21	2.252,000	16.236,92
9	F227F00F	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa de més d'1,5 i menys de 2 m d'amplària, amb compactació del 95% PM (P - 37)	1,73	1.158,360	2.003,96
10	F227A00F	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa de més de 0,6 m i menys d'1,5 m d'amplària, amb compactació del 95% PM (P - 36)	2,44	148,050	361,24

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

PRESSUPOST

Pàg.: 3

11	F227500F	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa d'amplària màxima 0,6 m, amb compactació del 95% PM (P - 35)	4,07	227,500	925,93
12	F228510F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM (P - 39)	29,52	168,745	4.981,35
13	F222H620	m3	Excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics, inclòs la càrrega sobre camió. (P - 34)	12,78	87,529	1.118,62
14	F241U103	m3	Transport de terres amb camió de 12t, carregat amb mitjans mecànics, fins abocador de terres o runes, autoritzat, inclòs canon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 41)	5,61	3.374,946	18.933,45
15	F21DS085	m	DEMOLICIO DE CLAVEGUERA DE PVC DE DN 1200 MM, RECOBERTA DE FORMIGO, AMB MITJANS MECANICS I CARREGA SOBRE CAMIO (P - 16)	17,33	18,000	311,94
TOTAL SUBCAPÍTOL 01.10.05						105.377,49

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 10 CLAVEGUERAM
SUBCAPÍTOL 10 COL LECTORS I CLAVEGUERONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FD7PG115	m	Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR54-4.5, de diàmetre interior 1200 mm, inclòs la part proporcional de soldadura per electro-fusió, col·locat al fons de la rasa, ancorat i lastrat i prova d'estanqueïtat (P - 96)	215,88	498,500	107.616,18
2	FD7PG120	m	Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR54-4.5, de diàmetre interior 1000 mm, inclòs la part proporcional de soldadura per electro-fusió, col·locat al fons de la rasa, ancorat i lastrat i prova d'estanqueïtat (P - 97)	179,95	82,500	14.845,88
3	FD7PG125	m	Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR54-4.5, de diàmetre interior 800 mm, inclòs la part proporcional de soldadura per electro-fusió, col·locat al fons de la rasa, ancorat i lastrat i prova d'estanqueïtat (P - 98)	118,62	92,000	10.913,04
4	FD7PGV60	m	Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR21-0.4, de diàmetre interior 600 mm, inclòs la part proporcional de soldadura per electro-fusió, col·locat al fons de la rasa, ancorat i lastrat, embolcallat amb formigó HM-20 i prova d'estanqueïtat (P - 100)	162,16	117,000	18.972,72
5	FD7PGV50	m	Tub de polietilè d'alta densitat corrugat helicoidal, de superfície interior llisa, perfil tipus PR21-0.4, de diàmetre interior 500 mm, inclòs la part proporcional de soldadura per electro-fusió, col·locat al fons de la rasa, ancorat i lastrat, embolcallat amb formigó HM-20 i prova d'estanqueïtat (P - 99)	103,42	57,000	5.894,94
6	FD7ZV102	u	Connexió de tub de PVC de diàmetre 200 mm, 250 mm o 315 mm a tub o pou de PEAD mitjançant injert de connexió de PEAD i maneguet d'unió de PVC femella-femella amb junta elàstica, inclòs realització de forat en canonada o pou, soldadura de l'injert de PEAD a col·lector o pou mitjançant soldadura per electro-fusió i tots els treballs necessaris (P - 102)	274,27	63,000	17.279,01
7	FDW0V010	m	Connexió en servei a la xarxa de clavegueram existent en pous, inclòs unió de pou de formigó a col·lector de PEAD mitjançant junta hidroexpansiva, incloent part proporcional de parades d'aigües i bombeig. (P - 122)	56,12	102,000	5.724,24
8	F31B3000	kg	Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic >= 500 N/mm2, per a l'armadura de rases i pous (P - 44)	1,15	10.215,475	11.747,80

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

PRESSUPOST

Pàg.: 4

9	F3Z1U010	m2	Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió per a capa de neteja de 10 cm de gruix, inclòs la preparació de la base d'assentament, estesa i esquerdejat. (P - 45)	8,70	1.430,185	12.442,61
10	FD7F0V20	m	Subministre i col·locació de clavegueró amb tub de PVC rígid de diàmetre nominal exterior 200mm amb unió elàstica amb anella elastomèrica i col·locat al fons de la rasa, amb dau de formigó HM-20/B/20I, part proporcional d'accessoris, lligat de canonada, segons plànols. (P - 93)	40,67	10,000	406,70
11	FD7F0V25	m	Subministre i col·locació de clavegueró amb tub de PVC rígid de diàmetre nominal exterior 250mm amb unió elàstica amb anella elastomèrica i col·locat al fons de la rasa, amb dau de formigó HM-20/B/20I, part proporcional d'accessoris, lligat de canonada, segons plànols. (P - 94)	48,38	10,000	483,80
12	FD7F0V31	m	Subministre i col·locació de clavegueró amb tub de PVC rígid de diàmetre nominal exterior 315 mm amb unió elàstica amb anella elastomèrica i col·locat al fons de la rasa, amb dau de formigó HM-20/B/20I, part proporcional d'accessoris, lligat de canonada, segons plànols. (P - 95)	55,63	435,000	24.199,05
13	FDW00V00	m	Desviament provisional de clavegueram per tal de realitzar el nou clavegueram, inclòs unions, totalment acabat i retirat un cop realitzat el clavegueram definitiu, incloent part proporcional de parades d'aigües i bombeig. (P - 121)	102,70	98,000	10.064,60
14	F31522H1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HA-25/B/20/IIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 42)	72,47	1.081,531	78.378,55
15	FD5A5605	m	Drenatge amb tub circular perforat de polietilè d'alta densitat de 50 mm de diàmetre i reblert amb material filtrant fins a 50 cm per sobre del dren (P - 89)	23,08	536,000	12.370,88
TOTAL SUBCAPÍTOL 01.10.10						331.340,00

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 10 CLAVEGUERAM
SUBCAPÍTOL 15 POUS I EMBORNALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FDDPV110	u	Pou de registre prefabricat de PEAD de diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 500 mm amb fons en mitja canya i replans laterals amb inclinació a 45 graus de PE amb grabat antilliscant, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla, inclòs con de reducció de formigó prefabricat de D 100 cm a D 60 cm, tub passant DN 500 mm i soldadura per electro-fusió a col·lector, col·locat al fons de la rasa (P - 105)	1.563,16	2,000	3.126,32
2	FDDPV120	u	Pou de registre prefabricat de PEAD de diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 600 mm amb fons en mitja canya i replans laterals amb inclinació a 45 graus de PE amb grabat antilliscant, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla, inclòs con de reducció de formigó prefabricat de D 100 cm a D 60 cm, tub passant DN 600 mm i soldadura per electro-fusió a col·lector, col·locat al fons de la rasa (P - 106)	1.633,16	3,000	4.899,48
3	FDDPV130	u	Pou de registre prefabricat de PEAD de diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 800 mm amb fons en mitja canya i replans laterals amb inclinació a 45 graus de PE amb grabat antilliscant, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla, inclòs con de reducció de formigó prefabricat de D 100 cm a D 60 cm, tub passant DN 800 mm i soldadura per electro-fusió a col·lector, col·locat al fons de la rasa (P - 107)	1.753,16	3,000	5.259,48

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

PRESSUPOST

Pàg.: 5

4	FDDPV305	u	Pou de registre prefabricat de PEADde diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 1000 mm amb fons en mitja canya i una connexió a col·lector de qualsevol diàmetre, inclòs tub passant DN 1000 mm, tubs de connexió a col·lector, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla i soldadura per electro-fusió a col·lectors, col·locat al fons de la rasa (P - 108)	1.951,77	2,000	3.903,54
5	FDDPV310	u	Pou de registre prefabricat de PEADde diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 1200 mm amb fons en mitja canya i una connexió a col·lector de qualsevol diàmetre, inclòs tub passant DN 1200 mm, tubs de connexió a col·lector, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla i soldadura per electro-fusió a col·lectors, col·locat al fons de la rasa (P - 109)	2.261,77	8,000	18.094,16
6	FDDPV410	u	Pou de registre prefabricat de PEADde diàmetre interior 1000 mm per a col·lector de diàmetre interior 1200 mm amb fons en mitja canya i dues connexions a col·lector de qualsevol diàmetre, inclòs tub passant DN 1200 mm, tubs de connexió a col·lector, graons de PE amb ànima d'acer soldats a virolla i soldadura per electro-fusió a col·lectors, col·locat al fons de la rasa (P - 110)	2.655,52	8,000	21.244,16
7	F315V010	m3	Formigó per a llosa pou, HA-30/P/20/IIa+Qb, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 43)	108,23	4,900	530,33
8	F31B3000	kg	Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic >= 500 N/mm2, per a l'armadura de rases i pous (P - 44)	1,15	597,800	687,47
9	F4D4010S	m2	Encofrat i desencofrat de llosa en pous de clavegueram (P - 47)	21,87	49,280	1.077,75
10	FDDZ6VD3	u	Bastiment per pou de registre de 850x850 i tapa circular de 610mm de diàmetre de pas lliure, de fosa dúctil tipus PAMREX classe D400 per a trànsit intens, no ventilada, amb tancament antirrobatori, de NF marca creada per Afnor, segons norma UNE-EN 124, amb les inscripcions "CLAVEGUERAM", "AJUNTAMENT DEL PRAT" i escut municipal. Totalment instal·lada. (P - 112)	215,51	14,000	3.017,14
11	F3Z1U010	m2	Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió per a capa de neteja de 10 cm de gruix, inclòs la preparació de la base d'assentament, estesa i esquerdejat. (P - 45)	8,70	2,057	17,90
12	FDB1V110	u	Solera amb mitja canya i tub passant d'1,05x1,05 m, formada per 20 cm de formigó HA-25/P/20/I armat amb viga tipus i reforç de 12 kg d'acer d 10 mm i mitja canya de formigó HM-20/P/20/I. Capa de neteja de formigó HM-20/P/20/I de 5 cm de gruix. Totalment acabat. (P - 103)	32,38	17,000	550,46
13	FDD2V008	m	Paret per a pou quadrat de 100x100 cm, de parets de 15 cm d'espessor de formigó armat realitzats a l'obra. Inclou part proporcional de reducció per a col·locació de la tapa de registre, així com el junt entre el pou i el tub amb cola de PVC i sorra. S'inclou la part proporcional de connexió amb els col·lectors existents realitzat, si cal, en servei. Segons plànols de detalls. (P - 104)	240,92	31,700	7.637,16
14	FDDZS005	u	Graó per a pou de registre de polipropilè armat, de 250x350x250 mm i 3 kg de pes, col·locat amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l (P - 113)	16,00	68,000	1.088,00
15	FDDZ6V04	u	Bastiment per a pou de registre en vorera de marc aparent quadrat de 700x700 i tapa circular de 640mm de diàmetre de pas lliure de fosa dúctil classe D400, segons norma UNE-EN 124, amb tancament en gir, amb les inscripcions, " AJUNTAMENT DEL PPRAT" i escut municipal. Totalment instal·lada. (P - 111)	215,92	25,000	5.398,00
16	FD5JV0S0	u	Caixa per a embornal sifònic senzill amb vorada-bústia de dimensions interiors 75x30x110 cm mixte de formigó i maó, amb parets de 15 cm de gruix, arrebossades i lliscades per dins amb	158,31	17,000	2.691,27

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

PRESSUPOST

Pàg.: 6

17	FD5JV0D0	u	morter de ciment 1:3 fins a la generatriu inferior del tub de connexió i paret inferior de formigó HA-25/B/20/IIa de 15 cm de gruix in-situ sobre solera de 20 cm de formigó HM-25/B/20/IIa armada amb acer B500S executat in-situ amb encofrat metàl·lic i lastrat, i capa de formigó de neteja. La formació del sífó es realitzarà mitjançant colze de PVC de D315mm amb unió elàstica amb anella elàstica d'estanqueitat. Inclou el subministrament i col·locació de vorada-bústia recta de pedra granítica de 20x25x100 cm sobre base de formigó (ja comptada). Segons plànols de detall. (P - 92)	261,82	14,000	3.665,48
18	FD7ZV001	u	Caixa per a embornal sifònic doble amb vorada-bústia de dimensions interiors 75x30x110+75x30x50 cm mixte de formigó i maó, amb parets de 15 cm de gruix, arrebossades i lliscades per dins amb morter de ciment 1:3 fins a la generatriu inferior del tub de connexió i paret inferior de formigó HA-25/B/20/IIa de 15 cm de gruix in-situ sobre solera de 20 cm de formigó HM-25/B/20/IIa armada amb acer B500S executat in-situ amb encofrat metàl·lic i lastrat, i amb capa de formigó de neteja. La formació del sífó es realitzarà mitjançant colzes de PVC de D315 mm amb unió elàstica amb anella elàstica d'estanqueitat. Inclou el subministrament i col·locació de vorada-bústia recta de pedra granítica de 20x25x100 cm sobre base de formigó (ja comptada). Segons plànols de detall. (P - 91)	126,09	44,000	5.547,96
19	FD5H84HJ	m	Pericó de registre domiciliari de dimensions 34x34x80 cm realitzada in-situ de maó calat, arrebossat i lliscat, format per base de mig tub de PVC i formigó HM-20/P/20/I, la connexió de clavegueró i incloent tapa de 40x40 cm tipus hidràulica de fosa dúctil C-250, amb la inscripció "clavegueró", o cega de formigó segons plànols, amb taponament i desviaments inclosos, totalment acabada. (P - 101)	110,95	48,000	5.325,60
20	FD1BV060	m	Subministrament i col·locació de sistema de drenatge linial, format per canal de formigó polímer, d'amplària interior 250 mm, amb un pendent del 2 a 3 % incorporat, amb perfil lateral, amb reixa de fosa nervada classe D400 segons norma UNE-EN 1433 amb cargols a la canal, col·locada sobre base de formigó amb solera de 150 mm de gruix i parets de 150 mm de gruix (P - 90)	487,75	45,000	21.948,75
TOTAL SUBCAPÍTOL			01.10.15			115.710,41

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
 CAPÍTOL 15 PAVIMENTACIÓ
 SUBCAPÍTOL 05 PAVIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F221CA20	m3	Excavació i càrrega de terra per a caixa de paviment en terreny no classificat, amb mitjans mecànics (P - 31)	3,29	1.398,504	4.601,08
2	F227T00F	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM (P - 38)	1,22	1.398,504	1.706,17
3	F241U103	m3	Transport de terres amb camió de 12t, carregat amb mitjans mecànics, fins abocador de terres o runes, autoritzat, inclòs canon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 41)	5,61	1.748,130	9.807,01
4	F922101J	m3	Subbase de sauló, amb estesa i piconatge del material al 98 % del PM (P - 49)	25,15	621,557	15.632,16
5	F9365N21	m3	Base de formigó HM-20/B/40/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 40 mm, abocat des de camió amb estesa i vibratge mecànic, amb acabat reglejat (P - 50)	64,76	683,714	44.277,32

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

PRESSUPOST

Pàg.: 7

6	F9H18212	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent de composició semidensa S-20 amb granulat calçari i betum asfàltic de penetració, estesa i compactada al 98 % de l'assaig marshall (P - 66)	44,33	447,521	19.838,61
7	F9H12114	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent de composició densa D-12 amb granulat granític i betum asfàltic de penetració, estesa i compactada al 98 % de l'assaig marshall (P - 65)	49,65	298,348	14.812,98
8	F9J24N40	m2	Reg de cura amb producte filmògen, amb dotació d'1 kg/m2 (P - 68)	3,07	3.107,788	9.540,91
9	F9J13K40	m2	Reg d'adherència amb emulsió bituminosa aniònica EAR-1, amb dotació 1 kg/m2 (P - 67)	0,41	5.419,104	2.221,83
10	F9E1U010	m2	Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, col.locat a l'estesa amb sorra-ciment i beurada de ciment pòrtland (P - 63)	21,57	4.815,856	103.878,01
11	F9E1U015	m2	Paviment de panot per a pas de vianants de color amb tacs o estriat de 20x20x4 cm, col.locat a l'estesa amb sorra-ciment i beurada de color (P - 64)	26,28	121,538	3.194,02
12	F3Z1U030	m3	Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió per a regularització sota fonaments o reblliments, inclòs la preparació de la base d'assentament, col.locació i vibrat (P - 46)	79,27	847,038	67.144,70
13	F9B4V135	u	Subministrament i col.locació de paviment de lloses de granit de dimensions 60x40 i 4cm de gruix, flamejades i col.locades sobre llit de morter sec i rejuntades amb vorada i sorra fina. Col.locada mitjan separadors. (P - 62)	89,47	835,170	74.722,66
14	F782BVRL	m2	Pintat sobre paviment bituminós amb 1 kg/m2 d'emulsió bituminosa catiónica tipus ECR-1 i 6 kg/m2 de betum asfàltic B-60/70 ref. 24993 de la sèrie COMPOLOR de COMPOSAN (P - 48)	21,25	79,508	1.689,55
TOTAL SUBCAPÍTOL				01.15.05		373.067,01

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 15 PAVIMENTACIÓ
SUBCAPÍTOL 10 VORADES I GUALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F974U020	m	Rigola de 30 cm d'amplària amb peces de morter de ciment de color blanc, de 30x30x8 cm, col.locades amb morter i base de formigó (P - 56)	16,78	1.106,686	18.570,19
2	F961A87A	m	Vorada recta de pedra granítica escairada, buixardada, de 20x25 cm, col.locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter (P - 51)	46,14	951,071	43.882,42
3	F961V001	u	Peça de cap de mitjana de forma trapezoidal de pedra granítica gris quintana, de 100x50x25 cm, segons plànols, col.locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter (P - 52)	88,05	15,000	1.320,75
4	F961V002	u	Peça de cap de mitjana de forma rectangular de pedra granítica, buixardada, de 75x50x25 cm, segons plànols, col.locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter (P - 53)	84,23	40,000	3.369,20
5	F9B4V125	u	Peça de pedra granítica de 125x40x8 cm, amb les cares vistes flamejades, col.locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 15 cm de gruix mínim. (P - 61)	114,52	32,000	3.664,64
6	F962A87A	m	Vorada corba de pedra granítica escairada, buixardada, de 20x25 cm, col.locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter (P - 54)	59,47	41,246	2.452,90

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

PRESSUPOST

Pàg.: 8

7	F981U125	m	Gual per a vianants de 120 cm, recte, de pedra granítica, amb les cares vistes flamejades, format per rampes de 121,8x40x6 cm, inclòs part proporcional de caps de remat i forats per a papereres i semàfor, col.locat sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 15 cm de gruix mínim. (P - 57)	201,01	57,600	11.578,18
8	F981U130	m	Gual per a vianants de 120 cm, en forma corba, de pedra, amb les cares vistes flamejades, format per rampes de 121,8x40x6 cm, inclòs part proporcional de caps de remat i forats per a papereres i semàfor, col.locat sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 15 cm de gruix mínim. (P - 58)	306,62	19,200	5.887,10
9	F991W010	u	Escossell de 120X120 cm de mides exteriors i 20 cm de fondària, amb 4 peces de pedra granítica de gra fi a mitja, flamejada a una cara, de 110X10X20 cm, amb cantell superior romat, rejuntades amb morter mixt 1:0,5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i base de formigó de resistència de 15N/mm2 (P - 59)	98,79	2,000	197,58
10	F991W020	u	Escossell de 200X200 cm de mides exteriors i 20 cm de fondària, amb 8 peces de pedra granítica de gra fi a mitja, flamejada a una cara, de 110X10X20 cm, amb cantell superior romat, rejuntades amb morter mixt 1:0,5:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i base de formigó de resistència de 15N/mm2 (P - 60)	264,06	108,000	28.518,48
11	F962AA01	m	Vorada de transició per a embornal, col.locada sobre base de formigó HM-20/P/40/I de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntada amb morter (P - 55)	155,55	31,000	4.822,05
12	F9ZD1100	m2	Encofrat i desencofrat en parament no vist (P - 69)	13,43	276,672	3.715,70
TOTAL SUBCAPÍTOL				01.15.10		127.979,19

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 20 ENLLUMENAT
SUBCAPÍTOL 05 NOVA INSTAL·LACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FDK2V010	u	Pericó dew registre de 0,60x0,60x1,00 m de fondària amb parets de 15 cm de maó calat, inclòs excavació, càrrega i transport de runa a abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador, segons plànols (P - 119)	176,19	12,000	2.114,28
2	FDKZVJB4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col.locat amb morter (P - 120)	110,89	12,000	1.330,68
3	FHX01013	U	SUMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE LLUMINARIA MODEL QSA-10/L CLASE I, ARMADURA D'ALUMINI INJECTA COLOR BEIGE RAL 1015, REFLECTOR D'ALUMINI, TANCAMENT DE VIDRE CURVAT TEMPERAT ENMARCAT, ACCES INDEPENDENT, AL EQUIP PER LA PART SUPERIOR I LA LAMPDA PER L'INTERIOR, GRAU PROTECCIÓ ÒPTICA IP-66 AMB ELEMENT FILTRANT DE POLIAMIDA REFORÇADA AMB EQUIP INCORPORAT D'HALOGENURS METÀL·LICS CERÀMICS 70 W MUNTAT EN PLACA EXTRAIBLE DE POLIPROPILE REFORÇAT, MUNTATGE LATERAL. FANAL 11 M. D'ALÇADA, EN FUNCIONAMENT I SERVEI (P - 136)	2.893,56	34,000	98.381,04
4	FHX01014	U	SUMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE LLUMINARIA MODEL QSA-10/L CLASE I, ARMADURA D'ALUMINI INJECTA COLOR BEIGE RAL 1015, REFLECTOR D'ALUMINI, TANCAMENT DE VIDRE CURVAT TEMPERAT ENMARCAT, ACCES INDEPENDENT, AL EQUIP PER LA PART SUPERIOR I LA LAMPDA PER L'INTERIOR, GRAU PROTECCIÓ ÒPTICA IP-66 AMB ELEMENT FILTRANT DE POLIAMIDA REFORÇADA AMB EQUIP INCORPORAT HMC 150 W MUNTAT EN PLACA	2.932,74	6,000	17.596,44

Euro

PRESSUPOST

Pàg.: 9

5	FHX01015	U	EXTRAIBLE DE POLIPROPILE REFORÇAT, MUNTATGE LATERAL. FANAL TIPUS PLUS DE 11 M. D'ALÇADA, EN FUNCIONAMENT I SERVEI (P - 137)	1.250,30	54,000	67.516,20
6	FHX02001	U	SUBMINISTRE, COL·LOCACIÓ I CONNEXIONAT DE PROJECTOR MOD. PRQ-104, CLASSE I, ARMADURA REFORÇADA A BASE DE PERFILS LONGITUDINALS D'ALUMINI EXTRUSIONAT, TAPES LATERALS D'ALUMINI INJECTAT I CAIXA DE CONNEXIONS INCORPORADA, REFLECTOR ASIMÈTRIC LONGITUDINAL D'ALUMINI ANODITZAT, APERTURA RÀPIDA MITJANÇANT DOS PERFILS LONGITUDINALS QUE PRESIONEN EL VIDRE DE TANCAMENT DE 5 MM SOBRE LA JUNTA DE SILICONA ENCASTADA, ACCES A LA LÀMPADA I AL EQUIP PER LA PART FRONTAL, GRAU DE PROTECCIÓ DEL CONJUNT IP-66. AMB EQUIP INCORPORAT PER LA LÀMPADA VSAP 70 W MUNTAT EN PLACA EXTRAIBLE I FORQUILLA DE FIXACIÓ. COLUMNA DE 5 M. (P - 138)	450,25	12,000	5.403,00
7	FG31S766	M	Caixa de fusibles per connexió d'instal·lació existent a façanes. Inclou p.p de cablejat, fusibles i accessoris. Totalment muntat i posat en marxa. (P - 139)	6,40	200,000	1.280,00
8	FG38U060	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE RVFV 0,6/1 KV, TETRAPOLAR AMB NEUTRE DE 4X16 MM2 I COL·LOCAT EN TUB (P - 132)	2,19	2.000,000	4.380,00
9	F2225650	m3	CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR D'1 X 35 MM2 (P - 133)	8,78	391,200	3.434,74
10	F228510F	m3	Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny de trànsit, amb compressor, inclòs la càrrega sobre camió. (P - 32)	29,52	244,500	7.217,64
11	F241U103	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM (P - 39)	5,61	183,375	1.028,73
12	FGD1442E	u	Transport de terres amb camió de 12t, carregat amb mitjans mecànics, fins abocador de terres o runes, autoritzat, inclòs canon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 41)	35,50	98,000	3.479,00
13	FDGZU010	m	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure de 300 µm de gruix, de 2500 mm de llargària i de 18,3 mm de diàmetre, clavada a terra (P - 134)	0,30	815,000	244,50
14	FGX01013	PA	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (P - 115)	782,52	2,000	1.565,04
15	GNOU0025	u	DESPESES DE PARTICIPACIÓ D'ESCOMESA A COMPANYIA. (P - 135)	10.039,32	2,000	20.078,64
16	GNOU0027	m3	Subministrament i col·locació d'armari Master-Quadre. (P - 163)	39,42	116,880	4.607,41
17	F9365N21	m3	Subministrament i col·locació de llit de sorra fina en tongades de fins a 30cm, inclosa compactació del 95%. (P - 164)	64,76	27,648	1.790,48
18	FG22TH1K	m	Base de formigó HM-20/B/40/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 40 mm, abocat des de camió amb estesa i vibratge mecànic, amb acabat reglejat (P - 50)	2,69	2.105,000	5.662,45
			Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (P - 129)			

Euro

PRESSUPOST

Pàg.: 10

19	FG31S506	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE RVFV 0,6/1 KV, TETRAPOLAR DE 4X6 MM2 I COL·LOCAT EN TUB (P - 131)	4,86	2.105,000	10.230,30
TOTAL SUBCAPÍTOL			01.20.05			257.340,57

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 20 ENLLUMENAT
SUBCAPÍTOL 10 INSTAL·LACIÓ PROVISIONAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	XPAX003	pa	Partida alçada a justificar per a la instal·lació provisional d'enllumenat durant l'execució de les obres (P - 0)	4.515,00	1,000	4.515,00
TOTAL SUBCAPÍTOL			01.20.10			4.515,00

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 20 ENLLUMENAT
SUBCAPÍTOL 15 LEGALITZACIÓ INSTAL·LACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	LEGAL0001	U	Legalització de la instal·lació d'enllumenat. Inclou les taxes d'inspecció i posta en marxa. Es farà entrega de 4 còpies en paper i 1 en format electrònic (P - 165)	2.150,00	2,000	4.300,00
TOTAL SUBCAPÍTOL			01.20.15			4.300,00

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 25 SENYALITZACIÓ
SUBCAPÍTOL 05 SENYALITZACIÓ HORIZONTAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FBA1V110	m	Pintat sobre paviment d'una faixa contínua de 10 cm amb dues capes, amb pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent i reflectora i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada, incloent el premarcatge (P - 78)	0,80	142,064	113,65
2	FBA1V115	m	Pintat sobre paviment d'una faixa contínua de 15 cm amb dues capes, amb pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent i reflectora i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada, incloent el premarcatge (P - 80)	1,02	533,312	543,98
3	FBA1V111	m	Pintat sobre paviment d'una faixa discontinua de 10 cm 1/1 amb dues capes, amb pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent i reflectora i microesferes de vidre, amb màquina autopropulsada, incloent el premarcatge (P - 79)	0,58	249,737	144,85
4	FBA2V310	m	Pintat sobre paviment de faixa transversal contínua de 50 cm, amb pintura de dos components en fred de llarga durada i reflectant amb microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual, incloent el premarcatge (P - 81)	3,43	338,295	1.160,35
5	FBA3V110	m2	Pintat sobre paviment de faixes superficials, amb pintura de dos components en fred de llarga durada i reflectant amb microesferes de vidre, amb màquina d'accionament manual, incloent el premarcatge (P - 82)	8,83	4,350	38,41
TOTAL SUBCAPÍTOL			01.25.05			2.001,24

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 25 SENYALITZACIÓ

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

PRESSUPOST

Pàg.: 11

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FBB1V121	u	Placa amb làmina reflectora de nivell 2 d'intensitat, triangular, de 90 cm de costat, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament, segons plànols (P - 84)	104,38	1,000	104,38
2	FBB11251	u	Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat, circular de 60 cm de diàmetre, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament, segons plànols (P - 83)	57,34	18,000	1.032,12
3	FBB21201	u	Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament, segons plànols (P - 85)	82,13	3,000	246,39
4	FBB21501	u	Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat de 60x90 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament, segons plànols (P - 86)	162,23	4,000	648,92
5	FBBVV201	m	Pal d'alumini extrusionat de 60 mm de diàmetre i gruix 2mm, col·locat a terra formigonat (P - 87)	23,04	66,100	1.522,94
TOTAL	SUBCAPÍTOL		01.25.10			3.554,75

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
 CAPÍTOL 27 SEMAFORITZACIÓ
 SUBCAPÍTOL 05 SEMAFORITZACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FDK2V010	u	Pericó de registre de 0,60x0,60x1,00 m de fondària amb parets de 15 cm de maó calat, inclòs excavació, càrrega i transport de runa a abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador, segons plànols (P - 119)	176,19	16,000	2.819,04
2	FDKZVJB4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (P - 120)	110,89	16,000	1.774,24
3	F2225650	m3	Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny de trànsit, amb compressor, inclòs la càrrega sobre camió. (P - 32)	8,78	297,600	2.612,93
4	FG21DN90	m	TUB DE PVC DN=90mm,g=1,5mm,RES. XOC = 7 SOTERRAT AMB GUIA I TAPA (P - 128)	6,29	1.240,000	7.799,60
5	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (P - 115)	0,30	620,000	186,00
6	F228510F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM (P - 39)	29,52	186,000	5.490,72
7	F241U103	m3	Transport de terres amb camió de 12t, carregat amb mitjans mecànics, fins abocador de terres o runes, autoritzat, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 41)	5,61	139,500	782,60
TOTAL	SUBCAPÍTOL		01.27.05			21.465,13

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
 CAPÍTOL 30 ENJARDINAMENT
 SUBCAPÍTOL 05 REG

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F2225650	m3	Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny de trànsit, amb compressor, inclòs la càrrega sobre camió. (P - 32)	8,78	248,000	2.177,44

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

PRESSUPOST

Pàg.: 12

2	F241U103	m3	Transport de terres amb camió de 12t, carregat amb mitjans mecànics, fins abocador de terres o runes, autoritzat, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 41)	5,61	310,000	1.739,10
3	FDK2U102	u	Pericó de registre per reg de 60x60x70 cm de mides útils amb paret de 15 cm de maó calat de 29x14x10 cm, asentada sobre lliit de sorra, inclosa la tapa i marc fosa. (P - 118)	147,08	10,000	1.470,80
4	FDK2U08M	u	Perico quadrat per a canalització de serveis de 50 x 50 x 50 cm, amb parets de 14 cm de guix de maó calat de 10 x 14 x 29 cm arrebossades per dins amb morter de ciment 1:2:10 elaborat a l'obra amb formigonera de 165l, amb lliit drenant de grava de pedra de pedrera granítica de 10 cm de gruix, marc i tapa, totalment acabat. (P - 116)	140,69	6,000	844,14
5	FDK2U101	u	Pericó de desguàs de 40x40x60 cm de mides útils amb paret de 15 cm de maó calat de 29x14x10cm. Asentada sobre lliit de sorra. Inclosa la tapa i marc de fosa. (P - 117)	111,71	10,000	1.117,10
6	FFB28455	M	TUB DE POLIETILÈ DE DENSITAT BAIXA, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR, 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SEGONS UNE 53131, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 126)	7,82	205,000	1.603,10
7	FFB27455	M	TUB DE POLIETILÈ DE DENSITAT BAIXA, DE 40 MM DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR, 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SEGONS UNE 53131, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 125)	6,10	716,000	4.367,60
8	FJS5UA35	m	Tub de polietilè de baixa densitat de DN=16 mm i PN=10 bar, amb gotejadors insertats de 2,3 l/h cadascun integrats dins del tub i autocompensants, separats 40 cm entre ells. (P - 143)	3,27	1.163,200	3.803,66
9	FJS5UA45	m	Anella de 5 m de llargària de polietilè de D=16 mm i PN=10 bar, amb 20 degoters de 3,5 l/h inserits dins del tub i autocompensats, amb una separació entre ells de 25 cm. Amb protecció de tub de PVC corrugat drenant de 80 mm de diàmetre, inclòs la connexió a la xarxa primària. (P - 144)	9,80	108,000	1.058,40
10	FN316324	u	Vàlvula d'esfera manual amb rosca, de diàmetre nominal 1", de 10 bar de PN, de bronze, preu alt, muntada en pericó de canalització soterrada (P - 148)	29,85	10,000	298,50
11	FN318324	u	Vàlvula d'esfera manual amb rosca, de diàmetre nominal 1"1/2, de 10 bar de PN, de bronze, preu alt, muntada en pericó de canalització soterrada (P - 149)	50,04	18,000	900,72
12	FN74UR1N	u	Subministrament i col·locació de vàlvula de drenatge automàtica de DN=1" i PN=12 bar, de PVC amb unió de rosca (mascle). (P - 150)	47,35	10,000	473,50
13	FJSBU121	u	Electrovàlvula de rosca femella d'1 1/2" DN, amb alimentació de relé a 24V AC, per a pressions entre 1 i 10 bar, per a cabals entre 0,50 i 34 m3/h, amb regulador de cabal, amb cos i tapa de PVC, possibilitat d'apertura manual actuant sobre el relé, purgat intern, totalment col·locada en pericó soterrat, incloses les connexions amb la xarxa d'aigua i les connexions elèctriques. (P - 147)	62,86	5,000	314,30
14	FG311306	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x2,5 mm2, col·locat en tub (P - 130)	0,92	1.488,000	1.368,96
15	FJSBA010	u	Electrovàlvula per a instal·lacions de reg, amb connexions roscades d'1" DN, amb alimentació del relé a 24V a.c., per a pressions entre 1 i 10 bar, per a cabals entre 0,50 i 34 m3/h, amb regulador de cabals, amb cos i tapa de PVC, possibilitat	36,94	2,000	73,88

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

PRESSUPOST

Pàg.: 13

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
16	FFB26455	m	d'obertura manual actuant sobre el relè i purgat intern, instal.lada (P - 146)			
			TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 40, DE 32 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 7,4, 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 - 124)	5,30	248,000	1.314,40
17	FFB24455	m	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 40, DE 20 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 7,4, 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 - 123)	3,69	140,000	516,60
18	FN818324	u	Vàlvula de retenció de clapeta amb rosca, de diàmetre nominal 1" 1/2, de 10 bar de PN, de bronze, preu alt i muntada en pericó de canalització soterrada (P - 151)	75,73	2,000	151,46
19	FJSA3061	u	PROGRAMADOR DE REG AMB ALIMENTACIÓ A 9 V, SISTEMA DE PROGRAMACIÓ PER TECLAT VIA RADIO, PREU MITJÀ, PER A UN NOMBRE MÀXIM DE 6 ESTACIONS, MUNTAT SUPERFICIALMENT, CONNECTAT ALS APARELLS DE CONTROL, ALS ELEMENTS GOVERNATS, PROGRAMAT I COMPROVAT (P - 145)	317,01	2,000	634,02
20	FJM33BP	u	VENTOSA ROSCADA DE DIÀMETRE NOMINAL 1", DE PLÀSTIC, MUNTADA EN PERICÓ DE CANALITZACIÓ SOTERRADA (P - 140)	18,34	4,000	73,36
21	FJM61140	u	MANÒMETRE DE GLICERINA PER A UNA PRESSIÓ DE 0 A 6 BAR, D'ESFERA DE 63 MM DE DIÀMETRE I ROSCA DE CONNEXIÓ D'1/4", INSTAL.LAT (P - 142)	15,99	4,000	63,96
22	FJM1U010	U	ESCOMESA I COMPTADOR D'AIGUA DE 20 MM, CABAL 4 M3/H, RAMAL DE 30 MM (P - 141)	1.813,85	2,000	3.627,70
23	FAP0002	u	Subministrament i instal.lació de rotator (P - 70)	38,20	130,000	4.966,00
24	FAP0003	u	Subministrament i instal.lació de filtre 1" amb anella per a arqueta principal (P - 71)	209,75	2,000	419,50
25	FAP0004	u	Subministrament i instal.lació de regulador de presió 1" 1/2 per a arqueta principal (P - 72)	233,50	2,000	467,00
26	FAP0005	u	Subministrament i instal.lació de sistema convertidor de Via Radio per a arqueta principal (P - 73)	180,34	2,000	360,68
27	FAP0006	u	Arqueta 1,6 x 1,8 x 0,6, inclòs marc i tapa de fundició per a arqueta principal (P - 74)	1.371,25	2,000	2.742,50
28	FAP0007	u	Arqueta per a comptador de 1,2 x 0,6 x 0,6 inclosa tapa de xapa exterior per a arqueta principal (P - 75)	1.533,75	2,000	3.067,50
29	FAP0008	u	Subministrament i instal.lació de controlador de reg Solenoide Lacht per a arqueta principal (P - 76)	30,44	12,000	365,28
30	FAP0009	u	Subministrament i instal.lació d'accessoris de llautó per al muntatge de bateria amb rosca per a arqueta principal. (P - 77)	576,08	2,000	1.152,16
31	FG22TH1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (P - 129)	2,69	757,900	2.038,75
TOTAL	SUBCAPÍTOL		01.30.05			43.572,07

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

PRESSUPOST

Pàg.: 14

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
CAPÍTOL		30	ENJARDINAMENT			
SUBCAPÍTOL		10	PLANTACIONS			
1	FR63JJ0	u	Subministrament i plantació de plataner (platanus x hispanica) de circumferència de 20 a 25 cm, amb l'arrel nua, amb grua autopropulsada de 12 t, en un pendent del 25 al 75 % (P - 161)	58,82	24,000	1.411,68
2	FR64U018	u	Subministrament i plantació de Washingtonia filifera de 400 a 600 cm d'alçada amb pa de terra i tela metàl·lica, amb camió grua (P - 162)	1.114,95	32,000	35.678,40
3	FR3P1211	m3	Aportació i incorporació de terra per a jardineria vegetal garbellada, a granel, amb mitjans manuals (P - 158)	37,80	174,820	6.608,20
4	FR44MP10	U	Subministrament i plantació de magnolia piramidal de 1,75 - 2,00 m d'alçada, amb grua autopropulsada de 12 t (P - 160)	283,50	60,000	17.010,00
5	FR44FG10	m2	Subministrament i sembra de festuca glauca, amb baix consum d'aigua amb mitjans manuals (P - 159)	4,88	658,000	3.211,04
TOTAL	SUBCAPÍTOL		01.30.10			63.919,32

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 35 MOBILIARI URBÀ
SUBCAPÍTOL 05 MOBILIARI URBÀ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FQ11V010	u	Banc tipus Nomo o equivalent de fusta de pi de Flandes tractada amb autoclau i protecció fungicida, de 192,5 cm de llargària, amb suport d'acer bicromatat i pintada al forn, ancorada amb claus, totalment col.locat (P - 152)	441,16	45,000	19.852,20
2	FQ11V030	u	Cadira tipus Nomo o equivalent de fusta de pi de Flandes tractada amb autoclau i protecció fungicida, de 72,5 cm de llargària, amb suport d'acer bicromatat i pintada al forn, ancorada amb claus, totalment col.locada (P - 153)	356,20	52,000	18.522,40
3	FQ210200	u	Paperera de 60 l formada per un tubular d'acer galvanitzat de 20 mm de diàmetre i 1,5 mm de gruix, una planxa perforada de 2 mm de gruix i perforacions de 5 mm de diàmetre, una planxa de base de paperera de 3 mm de gruix amb dues perforacions de 8 mm de diàmetre per al desguàs, 2 eixos de gir, un tubular d'acer galvanitzat de 30 mm de diàmetre i 2 mm de gruix, un suport de paperera format per un tubular rodó d'acer galvanitzat de 40 mm de diàmetre i 2 mm de gruix recolzat sobre l'ancoratge tubular i roblonat a l'ancoratge tubular d'acer galvanitzat separats 435 mm entre eixos, ancoratge format per un tubular rodó d'acer galvanitzat de 35 mm de diàmetre, 3mm de gruix i 30 cm de longitud col.locat empotrat a la solera de formigó amb el junt tubular-granit amorterat, un ancoratge tubular d'acer galvanitzat de 40 mm de diàmetre, 2 mm de gruix i 5 cm de longitud soldat a l'ancoratge tubular d'acer galvanitzat, roblons d'alumini per unir el suport de la paperera i l'ancoratge i peces de granit de 40x40x15 cm amb perforacions de 45 mm de diàmetre separades entre eixos 435 mm. (P - 154)	75,54	18,000	1.359,72
4	FQZZUM10	U	MODUL CENTRAL DE PLATAFORMA D'ACCES A AUTOBUS DE PIS BAIX, DE 300X150 CM I 18 CM DE GRUIX, DE FORMIGO PREFABRICAT AMB GRANULAT GRANITIC I REIXA DE FOSA D'ALUMINI, COL.LOCAT RECOLZAT SOBRE EL PAVIMENT I ANCORAT AMB PASSADOR M-12 D'ACER INOXIDABLE I TAPABOQUES ALLEN M-16 (P - 156)	2.815,80	6,000	16.894,80
5	FQZZUM20	U	MODUL TESTER DE PLATAFORMA D'ACCES A AUTOBUS DE PIS BAIX, DE 300X150 CM I 18 CM DE GRUIX, DE FORMIGO PREFABRICAT SAMB GRANULAT GRANITIC I REIXA DE	2.815,80	4,000	11.263,20

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

PRESSUPOST

Pàg.: 15

6	F200V035	u	FOSA D'ALUMINI, COL.LOCAT RECOLZAT SOBRE EL PAVIMENT I ANCORAT AMB PASSADOR M-12 D'ACER INOXIDABLE I TAPABOQUES ALLEN M-16 (P - 157)	298,87	2,000	597,74
7	F200V036	u	Muntatge de marquesina de parada de autobus, inclòs base de formigó, amb mitjans manuals i mecànics. (P - 2)	282,65	2,000	565,30
TOTAL SUBCAPÍTOL			01.35.05	69.055,36		

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 40 SERVEIS NOVA IMPLANTACIÓ
SUBCAPÍTOL 05 AIGUA POTABLE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F21A2102	m	Retirada de canalització existent d'aigua potable de fins a 30 cm de diàmetre, de fibrociment, amb mitjans mecànics, càrrega sobre camió i transport de terres o runa amb camió de 12T, fins abocador de terres o runes, autoritzat, inclòs canon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 10)	8,16	570,000	4.651,20
2	FDK2V010	u	Pericó dew registre de 0,60x0,60x1,00 m de fondària amb parets de 15 cm de maó calat, inclòs excavació, càrrega i transport de runa a abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador, segons plànols (P - 119)	176,19	28,000	4.933,32
3	F2225650	m3	Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny de trànsit, amb compressor, inclòs la càrrega sobre camió. (P - 32)	8,78	693,000	6.084,54
4	F228510F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM (P - 39)	29,52	554,400	16.365,89
5	F241U103	m3	Transport de terres amb camió de 12t, carregat amb mitjans mecànics, fins abocador de terres o runes, autoritzat, inclòs canon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 41)	5,61	173,250	971,93
6	FQ31V001	u	Col·locació de font existent amb dau de formigó de 40x40x40 cm i connexió a xarxa (P - 155)	83,49	1,000	83,49
7	F060LLSO	m3	Subministrament i col·locació de sorra procedent de préstecs en la zona de recobriment de canonades, per a rases d'amplada a la base igual o menor a 0,60 m mesurada sobre perfil (P - 1)	39,40	114,837	4.524,58
TOTAL SUBCAPÍTOL			01.40.05	37.614,95		

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 40 SERVEIS NOVA IMPLANTACIÓ
SUBCAPÍTOL 10 GAS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	SGFBV090	m	Col·locació i muntatge de tub de polietilè de 63 mm de diàmetre nominal sota tub protector d'acer de 200 mm de diàmetre nominal, inclosos els talls i les soldadures (P - 176)	50,84	115,000	5.823,60
2	F2225650	m3	Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny de trànsit, amb compressor, inclòs la càrrega sobre camió. (P - 32)	8,78	89,700	787,57
3	F228510F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM (P - 39)	29,52	69,000	2.036,88
4	F241U103	m3	Transport de terres amb camió de 12t, carregat amb mitjans mecànics, fins abocador de terres o runes, autoritzat, inclòs	5,61	25,875	145,16

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

PRESSUPOST

Pàg.: 16

5	FDGZU010	m	canon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 41)	0,30	115,000	34,50
6	GNOU0027	m3	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (P - 115)	39,42	186,478	7.350,96
TOTAL SUBCAPÍTOL			01.40.10	16.178,67		

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 40 SERVEIS NOVA IMPLANTACIÓ
SUBCAPÍTOL 20 TELEFONIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FG210C2G	m	Tub rigid de PVC de 63 mm de diàmetre nominal i 1,5 mm de gruix, amb grau de resistència al xoc 7, endollat i muntat com a canalització soterrada. Inclou guia i tapa fils. (P - 127)	6,06	65,000	393,90
2	F2225650	m3	Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny de trànsit, amb compressor, inclòs la càrrega sobre camió. (P - 32)	8,78	62,400	547,87
3	F228510F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM (P - 39)	29,52	46,800	1.381,54
4	F241U103	m3	Transport de terres amb camió de 12t, carregat amb mitjans mecànics, fins abocador de terres o runes, autoritzat, inclòs canon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 41)	5,61	19,500	109,40
5	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (P - 115)	0,30	65,000	19,50
TOTAL SUBCAPÍTOL			01.40.20	2.452,21		

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 40 SERVEIS NOVA IMPLANTACIÓ
SUBCAPÍTOL 25 FIBRA ÒPTICA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FDK2V010	u	Pericó dew registre de 0,60x0,60x1,00 m de fondària amb parets de 15 cm de maó calat, inclòs excavació, càrrega i transport de runa a abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador, segons plànols (P - 119)	176,19	18,000	3.171,42
2	FDKZVJB4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (P - 120)	110,89	18,000	1.996,02
3	FDG5V477	m	Canalització amb dos tubs corbables corrugats de polietilè de 125 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i dau de recobriment de 30x30 cm amb formigó HM-20/P/20/I (P - 114)	11,35	588,000	6.673,80
4	F2225650	m3	Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny de trànsit, amb compressor, inclòs la càrrega sobre camió. (P - 32)	8,78	529,200	4.646,38
5	F228510F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM (P - 39)	29,52	423,360	12.497,59
6	F241U103	m3	Transport de terres amb camió de 12t, carregat amb mitjans mecànics, fins abocador de terres o runes, autoritzat, inclòs canon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 41)	5,61	132,300	742,20

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

PRESSUPOST

Pàg.: 17

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
7	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col.locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (P - 115)	0,30	588,000	176,40
8	F9ZD1100	m2	Encofrat i desencofrat en parament no vist (P - 69)	13,43	50,000	671,50
TOTAL	SUBCAPÍTOL	01.40.25				30.575,31

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 45 SERVEIS AFECTATS
SUBCAPÍTOL 05 GAS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	SEL4GA01	m	Desmuntatge i nova estesa canonada de gas (P - 169)	102,15	200,000	20.430,00
2	SFHMGA01	u	Treballs de protecció de canalització gas (P - 172)	60,15	20,000	1.203,00
3	SFHMREB01	m	Treballs de rebaixada de terrany per enfonsar la canonada existent de gas. S'inclou retirada de terra i treballs d'obra per recolocació de la canonada. (P - 175)	65,15	200,000	13.030,00
4	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col.locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (P - 115)	0,30	200,000	60,00
TOTAL	SUBCAPÍTOL	01.45.05				34.723,00

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 45 SERVEIS AFECTATS
SUBCAPÍTOL 10 ELECTRICITAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	SFHMU051	u	Treballs per recol.locació de canalització elèctrica, inclosa la protecció de la canalització, sense modificar la connexió ni posició, per a una llargaria inferior a 5 m (P - 173)	60,20	20,000	1.204,00
2	SEL4BT01	m	Desmuntatge i nova estesa de línia soterrada de baixa tensió i recolocació de conductors. Inclou reposició de terres. Es realitzarà estes nova per connexió de cablejat a diferent fondària. Inclou accessoris i treballs de desconnexió provisional de la xarxa elèctrica. (P - 168)	95,49	150,000	14.323,50
3	SEL4MT01	m	Desmuntatge i nova estesa de línia soterrada de mitja tensió i recolocació de conductors. Inclou reposició de terres. Es realitzarà estes nova per connexió de cablejat a diferent fondària. Inclou accessoris i treballs de desconnexió provisional de la xarxa elèctrica. (P - 170)	152,20	150,000	22.830,00
4	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col.locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (P - 115)	0,30	150,000	45,00
5	PROELEC1	u	Elaboració, redacció i legalització del projecte elèctric per a l'estesa i desviació del cablejat elèctric a tota la urbanització per part de la companyia FECSA ENDESA si fos necessari per part d'aquesta per al correcte funcionament de la instal·lació (P - 166)	5.000,00	1,000	5.000,00
6	PROELEC2	u	Elaboració i projecte de cartografia i plànols de l'estesa elèctrica de línies per a la seva posterior instal·lació i execució per a tota la urbanització per part de companyia FECSA ENDESA (P - 167)	100,00	1,000	100,00
TOTAL	SUBCAPÍTOL	01.45.10				43.502,50

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

PRESSUPOST

Pàg.: 18

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	SFHMU052	u	Treballs per recol.locació de canalització de telefonia, inclosa la protecció de la canalització, sense modificar la connexió ni posició, per a una llargaria inferior a 5 m (P - 174)	80,12	50,000	4.006,00
2	SEL4TE01	m	Desmuntatge i nova estesa cable telecomunicacions. Inclou repicat, rebaixar termey, nova canalització i protecció dels tubs (P - 171)	125,02	500,000	62.510,00
3	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col.locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (P - 115)	0,30	500,000	150,00
TOTAL	SUBCAPÍTOL	01.45.15				66.666,00

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 45 SERVEIS AFECTATS
SUBCAPÍTOL 20 VARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	SV010001	u	Excavació manual de cates per a localització de serveis, de qualsevol amplària i fondària, a tot tipus de terreny, inclou reblliment i piconatge posterior de sorra fina, en tongades de 25 cm, com a màxim, amb compactació al 95% P.M., càrrega mecànica i transport de terres i runa a l'abocador, amb camió de 12t, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 177)	85,87	35,000	3.005,45
2	SV010002	u	Col·locació de marcs i tapes de companyies a nova cota de vorera (P - 178)	28,80	25,000	720,00
TOTAL	SUBCAPÍTOL	01.45.20				3.725,45

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 50 PARTIDES ALÇADES
SUBCAPÍTOL 05 SEGURETAT I SALUT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	XPA000SS	pa	Partida alçada a justificar per la Seguretat i Salut a l'obra, en base a l'Estudi i el Pla de Seguretat i Salut (P - 0)	48.269,15	1,000	48.269,15
TOTAL	SUBCAPÍTOL	01.50.05				48.269,15

OBRA 01 PRESSUPOST CARRER RIU LLOBREGAT. FASE 3
CAPÍTOL 50 PARTIDES ALÇADES
SUBCAPÍTOL 10 ALTRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	XPA1X010	pa	Partida alçada a justificar per a imprevistos (P - 0)	149.464,34	1,000	149.464,34
2	XPA1X020	pa	Partida alçada a justificar per a brigada formada per dues persones a jornada completa per a atenció exclusiva al veïnat, informació al ciutadà i vetllar per a la seguretat durant les obres (P - 0)	47.040,00	1,000	47.040,00
3	XPA1X030	pa	Partida alçada a justificar de repàs del sòcol de les façanes (P - 0)	16.800,00	1,000	16.800,00
4	XPA1X040	pa	Partida alçada a justificar per a la seguretat vial, senyalització, abalisament i desviaments provisionals durant l'execució de les obres, segons indicació de la Direcció de l'Obra (P - 0)	55.200,00	1,000	55.200,00

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

PRESSUPOST

Pàg.: 19

5	XPA1X050	pa	Partida alçada a justificar per a l'acondicionament de l'enllumenat existent a la nova xarxa (P - 0)	8.000,00	1,000	8.000,00
6	XPA1X060	pa	Partida alçada a justificar la execució del control de qualitat (P - 0)	38.602,10	1,000	38.602,10
7	XPA1X070	pa	Partida alçada a justificar per l'habilitació de passos de vianants i altres actuacions per mantenir els accessos a vivendes i comerços (P - 0)	17.768,75	1,000	17.768,75
8	XPA1X000	pa	Partida alçada per a la connexió provisional de la cabina de telefonia (P - 0)	1.000,00	1,000	1.000,00
TOTAL	SUBCAPÍTOL		01.50.10			333.875,19

Euro

RESUM DE PRESSUPOST

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 1

NIVELL 3: SUBCAPÍTOL			Import
Subcapítol	01.05.05	TREBALLS PREVIS I DEMOLICIONS	68.047,86
Capítol	01.05	TREBALLS PREVIS I DEMOLICIONS	68.047,86
Subcapítol	01.10.05	ENDERROCS I MOVIMENTS DE TERRES	105.377,49
Subcapítol	01.10.10	COL·LECTORS I CLAVEGUERONS	331.340,00
Subcapítol	01.10.15	POUS I EMBORNALS	115.710,41
Capítol	01.10	CLAVEGUERAM	552.427,90
Subcapítol	01.15.05	PAVIMENTS	373.067,01
Subcapítol	01.15.10	VORADES I GUALS	127.979,19
Capítol	01.15	PAVIMENTACIÓ	501.046,20
Subcapítol	01.20.05	NOVA INSTAL·LACIÓ	257.340,57
Subcapítol	01.20.10	INSTAL·LACIÓ PROVISIONAL	4.515,00
Subcapítol	01.20.15	LEGALITZACIÓ INSTAL·LACIÓ	4.300,00
Capítol	01.20	ENLLUMENAT	266.155,57
Subcapítol	01.25.05	SENYALITZACIÓ HORITZONTAL	2.001,24
Subcapítol	01.25.10	SENYALITZACIÓ VERTICAL	3.554,75
Capítol	01.25	SENYALITZACIÓ	5.555,99
Subcapítol	01.27.05	SEMAFORITZACIÓ	21.465,13
Capítol	01.27	SEMAFORITZACIÓ	21.465,13
Subcapítol	01.30.05	REG	43.572,07
Subcapítol	01.30.10	PLANTACIONS	63.919,32
Capítol	01.30	ENJARDINAMENT	107.491,39
Subcapítol	01.35.05	MOBILIARI URBÀ	69.055,36
Capítol	01.35	MOBILIARI URBÀ	69.055,36
Subcapítol	01.40.05	AIGUA POTABLE	37.614,95
Subcapítol	01.40.10	GAS	16.178,67
Subcapítol	01.40.20	TELEFONIA	2.452,21
Subcapítol	01.40.25	FIBRA ÒPTICA	30.575,31
Capítol	01.40	SERVEIS NOVA IMPLANTACIÓ	86.821,14
Subcapítol	01.45.05	GAS	34.723,00
Subcapítol	01.45.10	ELECTRICITAT	43.502,50
Subcapítol	01.45.15	TELEFONIA	66.666,00
Subcapítol	01.45.20	VARIS	3.725,45
Capítol	01.45	SERVEIS AFECTATS	148.616,95
Subcapítol	01.50.05	SEGURETAT I SALUT	48.269,15
Subcapítol	01.50.10	ALTRES	333.875,19
Capítol	01.50	PARTIDES ALÇADES	382.144,34
			2.208.827,83

NIVELL 2: CAPÍTOL			Import
Capítol	01.05	TREBALLS PREVIS I DEMOLICIONS	68.047,86
Capítol	01.10	CLAVEGUERAM	552.427,90
Capítol	01.15	PAVIMENTACIÓ	501.046,20
Capítol	01.20	ENLLUMENAT	266.155,57
Capítol	01.25	SENYALITZACIÓ	5.555,99
Capítol	01.27	SEMAFORITZACIÓ	21.465,13
Capítol	01.30	ENJARDINAMENT	107.491,39
Capítol	01.35	MOBILIARI URBÀ	69.055,36
Capítol	01.40	SERVEIS NOVA IMPLANTACIÓ	86.821,14
Capítol	01.45	SERVEIS AFECTATS	148.616,95
Capítol	01.50	PARTIDES ALÇADES	382.144,34
Obra	01	Pressupost Carrer Riu Llobregat. FASE 3	2.208.827,83
			2.208.827,83

Euro

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 2

NIVELL 1: OBRA			Import
Obra	01	Pressupost Carrer Riu Llobregat. FASE 3	2.208.827,83
			2.208.827,83

Euro

PRESSUPOST GENERAL

Text refós del projecte executiu de reordenació del carrer del Riu Llobregat, entre el carrer del Riu Cardener i la Ronda del Sud. Fase 3, entre el carrer del Riu Cardener i el carrer del Riu Xúquer

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pag. 1

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL.....	2.208.827,83
13.00 % Despeses generals SOBRE 2.208.827,83.....	287.147,62
6.00 % Benefici industrial SOBRE 2.208.827,83.....	132.529,67
	<hr/>
Subtotal	2.628.505,12
16,00 % IVA SOBRE 2.628.505,12.....	420.560,82
	<hr/>
TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE	€ 3.049.065,94

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

(TRES MILIONS QUARANTA-NOU MIL SEIXANTA-CINC EUROS AMB NORANTA-QUATRE CENTIMS)

Barcelona, juny de 2009

ENGINYER AUTOR DEL PROJECTE

Cristina Alonso Miguelez
EPTISA Enginyeria i Serveis