



PROJECTE DE REFORMA
Reforma del carrer de Madrid

ROSES, OCTUBRE 2022

Document 4. PRESSUPOST



Ajuntament de Roses

El present document PROJECTE DE REFORMA, format pels documents

Document núm. 1: MEMÒRIES I ANNEXES

Document núm. 2: PLÀNOLS

Document núm. 3: PLEC DE CONDICIONS

Document núm. 4: PRESSUPOST

Document núm. 5: PROJECTES PARCIALS I ALTRES DOCUMENTS COMPLEMENTARIS

ha estat redactat per PROISOTEC ENGINYERIA, S.L.P. i subscrit per l'enginyer tècnic Josep Masachs Bantí.

Cornellà del Terri, a la data de signatura electrònica

AMIDAMENTS

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

AMIDAMENTS

Pàg.: 1

Obra 01 PRESSUPOST P21015
Capítol 00 ENDERROCAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FDKR001X	u	Arranjament, col·locació a cota i anivellament d'arquetes de les instal·lacions existents. Tot inclòs completament acabat.

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats				Total	
2	PREVISIÓ		92,000				92,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **92,000**

2 P2146-DJ5L m2 Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 20 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	m2				
2	Carrer Sevilla		1,000	274,220			274,220	C#*D#*E#*F#
3	Carrer Tarragona		1,000	184,070			184,070	C#*D#*E#*F#
4	Carrer Madrid tram 1		1,000	403,070			403,070	C#*D#*E#*F#
5	Carrer Madrid tram 2		1,000	353,800			353,800	C#*D#*E#*F#
6	Carrer Madrid tram 3		1,000	338,730			338,730	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.553,890**

3 P2146-DJ5M m2 Demolició de paviment de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 20 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	m2				
2	Carrer Madrid Tram 1 i carrer Sevilla		1,000	128,500			128,500	C#*D#*E#*F#
3	Carrer Madrid Tram 2 i carrer Sevilla i carrer Tarragona		1,000	168,800			168,800	C#*D#*E#*F#
4	Carrer Madrid Tram 3 i carrer Tarragona		1,000	148,500			148,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **445,800**

4 F2194JFY m2 Demolició de paviment exterior de llosa, amb mitjans manuals, aplec i recuperació del material per a posterior aprofitament, el material sobrant es carregarà manualment sobre camió o contenidor. Inclou: Demolició, aplec i recuperació de l'element. Fragmentació dels enderrocs en peces manejables. Retirada i arplegat d'enderrocs. Neteja de les restes de l'obra. Càrrega manual d'enderrocs sobre camió o contenidor.

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	m2				
2	Llosa paviment existent inici carrer Madrid		1,000	20,000			20,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **20,000**

5 P2148-49L6 m Demolició de vorada, inclòs la base, col·locada sobre formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud				
2	Escocell		4,000	1,200			4,800	C#*D#*E#*F#
4	Carrer Madrid Tram 1 i carrer Sevilla		1,000	79,810			79,810	C#*D#*E#*F#

EUR

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

AMIDAMENTS

Pàg.: 2

5			1,000	112,000			112,000	C#*D#*E#*F#
6	Carrer Madrid Tram 2 i carrer Sevilla i carrer Tarragona		1,000	91,000			91,000	C#*D#*E#*F#
7			1,000	127,300			127,300	C#*D#*E#*F#
8	Carrer Madrid Tram 3 i carrer Tarragona		1,000	84,500			84,500	C#*D#*E#*F#
9			1,000	82,500			82,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **581,910**

6 P2147-DJ5Q m Demolició de rigola de panots col·locats sobre formigó, inclòs la base, amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega mecànica sobre camió

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud				
2	Inici carrer Madrid		1,000	26,000			26,000	C#*D#*E#*F#
3			1,000	50,200			50,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **76,200**

7 P214W-FEMF m Tall en paviment de mescla bituminosa de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud				
2	Inici carrer Madrid		1,000	5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
3	Final d'actuació carrer Sevilla		1,000	11,000			11,000	C#*D#*E#*F#
4			1,000	6,000			6,000	C#*D#*E#*F#
5	Final d'actuació carrer Tarragona		2,000	11,000			22,000	C#*D#*E#*F#
6	Final carrer Madrid		1,000	4,500			4,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **48,500**

8 P214U-HBQF m2 Fresatge mecànic de paviments asfàltics per cada cm de gruix, amb un gruix de 6 a 10 cm i en encaixos aïllats, amb fresadora de càrrega automàtica i talls i entregues a tapes i reixes amb compressor, càrrega de runes sobre camió i escombrat i neteja de la superfície fresada

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	m2		cm		
2	PREVISIÓ		1,000	10,000		10,000	100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **100,000**

9 P21Q2-8GXU u Retirada de piona fosa, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats					
2	Inici carrer Madrid							
3	Davant gual		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
4	Davnt oficina turisma		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
5	Cantonada carrer Madrid i carrer Sevilla		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **13,000**

10 F2194JFR m2 Demolició de gual peatonal amb compressió i càrrega sobre camió. Inclou: Demolició de l'element i la base de suport. Fragmentació dels enderrocs en peces manejables. Retirada i arplegat de enderrocs. Neteja de les restes de l'obra. Càrrega manual i mecànica d'enderrocs sobre camió o contenidor.

EUR

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

AMIDAMENTS

Pàg.: 3

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	m2				
2	Inici carrer Madrid		1,000	7,830			7,830	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **7,830**

11 P214E-H8NJ u Desmuntatge i càrrega sobre camió de senyal vertical de trànsit existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats					
2	Inici carrer Madrid		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Carrer Madrid cantonada carrer Sevilla		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

12 P21QE-C006 u Cala per a la localització de serveis o instal·lacions existents, en qualsevol zona de l'obra, de fins a 3 m de profunditat, realitzada amb mitjans manuals i/o mecànics. Fins i tot reblert posterior, compactació i reposició del paviment existent i dels serveis afectats
Inclou: Replanteig general i fixació dels punts i nivells de referència. Excavació en successives capes horitzontals i extracció de terres. Reblert de la cala. Compactació. Reposició del paviment existent i dels serveis afectats

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats					
2	Previsió		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **7,000**

13 P21G2-54DF m Demolició de canonada de fibrociment d'aigua existent sense amiant, amb mitjans i equips adequats, i càrrega mecànica sobre camió.

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud				
2	FB D60 Carrer Madrid		1,000	257,000			257,000	C#*D#*E#*F#
3	FB D350 Carrer Madrid		1,000	245,000			245,000	C#*D#*E#*F#
4	FB D125 Carrer Madrid		1,000	12,000			12,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **514,000**

14 P21G3-DJ1G m Demolició de claveguera de diàmetre 100 cm o 60x90 cm, de formigó vibropressat amb solera de 25 cm de formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud				
2	RESIDUAL Carrer Madrid		1,000	175,000			175,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **175,000**

15 P21G7-49L1 m Demolició de pou de diàmetre 100 cm, de parets de 15 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats					
2	RESIDUAL Carrer Madrid		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

EUR

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

AMIDAMENTS

Pàg.: 4

Obra 01 PRESSUPOST P21015
Capítol 01 MOVIMENT DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2214-AYNM	m3	Excavació per a caixa de paviment en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	m2		Alçada		
2	Panot		1,000	721,260		0,150	108,189	C#*D#*E#*F#
3	Panot invidents		1,000	76,800		0,150	11,520	C#*D#*E#*F#
4	Asfalt		1,000	1.085,650		0,150	162,848	C#*D#*E#*F#
5	Vorada T2p+T2		1,000	100,160	0,150	0,150	2,254	C#*D#*E#*F#
6	Vorada F15		1,000	554,620	0,150	0,150	12,479	C#*D#*E#*F#
7	Rigola		1,000	554,250	0,300	0,150	24,941	C#*D#*E#*F#
8	Gual		1,000	5,400		0,150	0,810	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **323,041**

2 P221D-DZ2S m3 Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions fins a 1 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	BAIXA TENSÍO		1,000	126,000	0,400	0,900	45,360	C#*D#*E#*F#
3	TELECOMUNICACIONS		1,000	30,000	0,460	0,880	12,144	C#*D#*E#*F#
4	arqueta		6,000	1,000	0,900	0,900	4,860	C#*D#*E#*F#
5	arqueta		6,000	0,500	0,500	0,600	0,900	C#*D#*E#*F#
6	AIGUA FB D60 Carrer Madrid		1,000	257,000	0,600	1,000	154,200	C#*D#*E#*F#
7	AIGUA FB D350 Carrer Madrid		1,000	245,000	0,600	1,000	147,000	C#*D#*E#*F#
8	AIGUA FB D125 Carrer Madrid		1,000	12,000	0,600	1,000	7,200	C#*D#*E#*F#
9	RESIDUAL D400 Carrer Madrid		1,000	175,000	0,600	1,500	157,500	C#*D#*E#*F#
10	RESIDUAL POU Escreix Carrer Madrid		10,000	0,300	1,200	1,500	5,400	C#*D#*E#*F#
11	PLUVIAL D315 Carrer Madrid		1,000	260,000	0,600	1,500	234,000	C#*D#*E#*F#
12	PLUVIAL POU Escreix Carrer Madrid		12,000	0,300	1,200	1,500	6,480	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **775,044**

3 P2253-54XX m3 Formació de rebliments de rases per instal·lacions, amb sorra de 0 a 5 mm de diàmetre i compactació en tongades successives de 20 cm d'espessor màxim amb safata vibrant de guià manual, fins a assolir una densitat seca no inferior al 95% de la màxima obtinguda en l'assaig Proctor Modificat, realitzat segons UNE 103501 (assaig no inclòs en aquest preu). Fins i tot cinta o distintiu indicador de la instal·lació, càrrega, transport i descàrrega a peu de tall dels àrids a utilitzar en els treballs de reblert i humectació dels mateixos

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	BAIXA TENSÍO		1,000	126,000	0,400	0,200	10,080	C#*D#*E#*F#
3	TELECOMUNICACIONS		0,000	30,000	0,460	0,880	0,000	C#*D#*E#*F#
4	AIGUA FB D60 Carrer Madrid		1,000	257,000	0,600	0,400	61,680	C#*D#*E#*F#
5	AIGUA FB D350 Carrer Madrid		1,000	245,000	0,600	0,400	58,800	C#*D#*E#*F#
6	AIGUA FB D125 Carrer Madrid		1,000	12,000	0,600	0,400	2,880	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **133,440**

4 P2255-DPGM m3 Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material seleccionat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 5

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	BAIXA TENSIÓ		1,000	126,000	0,400	0,700	35,280	C#*D#*E#*F#
3	TELECOMUNICACIONS		1,000	30,000	0,460	0,600	8,280	C#*D#*E#*F#
4	AIGUA FB D60 Carrer Madrid		1,000	257,000	0,600	0,600	92,520	C#*D#*E#*F#
5	AIGUA FB D350 Carrer Madrid		1,000	245,000	0,600	0,600	88,200	C#*D#*E#*F#
6	AIGUA FB D125 Carrer Madrid		1,000	12,000	0,600	0,600	4,320	C#*D#*E#*F#
7	RESIDUAL D400 Carrer Madrid		1,000	175,000	0,600	0,650	68,250	C#*D#*E#*F#
8	RESIDUAL POU Escreix Carrer Madrid		10,000	0,300	1,200	1,500	5,400	C#*D#*E#*F#
9	PLUVIAL D315 Carrer Madrid		1,000	260,000	0,600	0,650	101,400	C#*D#*E#*F#
10	PLUVIAL POU Escreix Carrer Madrid		12,000	0,300	1,200	1,500	6,480	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							410,130	

Obra 01 PRESSUPOST P21015
Capítol 02 PAVIMENTACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F227U00X	m2	Preparació de la superfície de base existent del paquet de ferm. Inclou les operacions de refinat, anivellació i compactació de la superfície de base (95-98 % P.M.), amb l'eliminació del material gruixut.

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	m2				
2	Panot		1,000	721,260		0,150	721,260	C#*D#*E#*F#
3	Panot invidents		1,000	76,800		0,150	76,800	C#*D#*E#*F#
4	Asfalt		1,000	1.085,650		0,150	1.085,650	C#*D#*E#*F#
5	Vorada T2p+T2		1,000	100,160	0,150	0,150	15,024	C#*D#*E#*F#
6	Vorada F15		1,000	554,620	0,150	0,150	83,193	C#*D#*E#*F#
7	Rigola		1,000	554,250	0,300	0,150	166,275	C#*D#*E#*F#
8	Gual		1,000	5,400		0,150	5,400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2.153,602	

2 P938-DFU8 m3 Base de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	m2		Alçada		
2	Panot		1,000	721,260		0,150	108,189	C#*D#*E#*F#
3	Panot invidents		1,000	76,800		0,150	11,520	C#*D#*E#*F#
4	Asfalt		1,000	1.085,650		0,150	162,848	C#*D#*E#*F#
5	Vorada T2p+T2		1,000	100,160	0,150	0,150	2,254	C#*D#*E#*F#
6	Vorada F15		1,000	554,620	0,150	0,150	12,479	C#*D#*E#*F#
7	Rigola		1,000	554,250	0,300	0,150	24,941	C#*D#*E#*F#
8	Gual		1,000	5,400		0,150	0,810	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							323,041	

3 P931-3G6K m3 Base de formigó (CE, EHE) formigó HM-20/P / 10 / I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 10 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	m2		Alçada		
2	Panot		1,000	721,260		0,150	108,189	C#*D#*E#*F#
3	Panot invidents		1,000	76,800		0,150	11,520	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Pàg.: 6

TOTAL AMIDAMENT 119,709

4 P9E1-DMWK m2 Paviment de panot per a vorera de color de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:0,5:4 i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	m2				
2	Carrer Madrid tram 1		1,000	143,000			143,000	C#*D#*E#*F#
3			1,000	11,610			11,610	C#*D#*E#*F#
4	Carrer Sevilla		1,000	53,000			53,000	C#*D#*E#*F#
5			1,000	91,620			91,620	C#*D#*E#*F#
6	Carrer Madrid tram 2		1,000	183,000			183,000	C#*D#*E#*F#
7	Carrer Tarragona		1,000	47,000			47,000	C#*D#*E#*F#
8	Carrer Madrid tram 3		1,000	192,030			192,030	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 721,260

5 P967-E9VR m Vorada recta de formigó, monocapa, amb secció normalitzada de calçada C5 de 25x15 cm segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abradió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 10 a 20 cm d'alçada, i rejuntada amb morter

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud				
2	Vorada T2p							
3	Guals cantonada carrer Madrid - Sevilla		1,000	11,000			11,000	C#*D#*E#*F#
4			1,000	8,500			8,500	C#*D#*E#*F#
5			1,000	11,260			11,260	C#*D#*E#*F#
6			1,000	11,280			11,280	C#*D#*E#*F#
7	Guals cantonada carrer Madrid - Tarragona		1,000	9,420			9,420	C#*D#*E#*F#
8			1,000	8,300			8,300	C#*D#*E#*F#
9			1,000	9,950			9,950	C#*D#*E#*F#
10			1,000	7,600			7,600	C#*D#*E#*F#
11	Vorada T2							
12	Carrer Sevilla		1,000	11,500			11,500	C#*D#*E#*F#
13			1,000	3,650			3,650	C#*D#*E#*F#
14			1,000	7,700			7,700	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 100,160

6 F965U0X5 m Vorada recta de peces de formigó, monocapa, amb secció per a vianants de 30x15 cm, tipus F15, de classe climàtica B, classe resistent a l'abradió H i classe resistent a flexió S (R-3,5 MPa), segons UNE-EN 1340, col·locada amb base de formigó i rejuntada amb sorra-ciment, incloent possibles excavacions per a la col·locació del formigó, encofrats laterals i talls per a encaixos

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud				
2	Vorada F15							
3	Carrer Madrid Tram 1		1,000	77,000			77,000	C#*D#*E#*F#
4			1,000	76,000			76,000	C#*D#*E#*F#
5	Carrer Sevilla		1,000	3,000			3,000	C#*D#*E#*F#
6			1,000	5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
7			1,000	24,330			24,330	C#*D#*E#*F#
8			1,000	4,740			4,740	C#*D#*E#*F#
9			1,000	28,320			28,320	C#*D#*E#*F#
10			1,000	8,000			8,000	C#*D#*E#*F#
11	Carrer Madrid Tram 2		2,000	71,500			143,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Pàg.: 7

12	Carrer Tarragona	1,000	3,040	3,040	C#*D#*E#*F#
13		1,000	2,240	2,240	C#*D#*E#*F#
14		1,000	1,850	1,850	C#*D#*E#*F#
15	Carrer Madrid Tram 3	1,000	75,000	75,000	C#*D#*E#*F#
16		1,000	73,100	73,100	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 524,620

7 P977-DSXE m Rigola de 30 cm d'amplària amb peces de morter de ciment monocapa de color blanc, de 30x30x8 cm, col·locades amb morter i rejuntades amb beurada de ciment blanc

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud				
2	Vorada F15							
3	Carrer Madrid Tram 1		1,000	63,600			63,600	C#*D#*E#*F#
4			1,000	58,200			58,200	C#*D#*E#*F#
5	Carrer Sevilla		1,000	6,700			6,700	C#*D#*E#*F#
6			1,000	6,000			6,000	C#*D#*E#*F#
7			1,000	36,000			36,000	C#*D#*E#*F#
8			1,000	42,240			42,240	C#*D#*E#*F#
9	Carrer Madrid Tram 2 cantonada carrer Tarragona		1,000	92,330			92,330	C#*D#*E#*F#
10			1,000	91,140			91,140	C#*D#*E#*F#
11	Carrer Madrid Tram 3 cantonada carrer Tarragona		1,000	75,000			75,000	C#*D#*E#*F#
12			1,000	83,040			83,040	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 554,250

8 P9E1-DN0Z m2 Paviment de panot per a pas de vianants de color amb tacs de 20x20x4 cm, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:0,5:4 i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	m2				
2	Inici carrer Madrid		1,000	26,500			26,500	C#*D#*E#*F#
3	Carrer Madrid cantonada carrer Sevilla		1,000	26,250			26,250	C#*D#*E#*F#
4	Carrer Sevilla		1,000	5,720			5,720	C#*D#*E#*F#
5	Carrer Madrid cantonada carrer Tarragona		1,000	18,330			18,330	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 76,800

9 P9H5-E89Z † Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat calcarí, estesa i compactada

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	m2	†	Ample		
2	Asfalt		1,000	1.085,650	2,500	0,050	135,706	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 135,706

10 P9H5-E8BX † Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 base B 50/70 G, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria grossa per a capa base i granulat granític, estesa i compactada

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	m2	†	Ample		
2	Asfalt		1,000	1.085,650	2,500	0,050	135,706	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Pàg.: 8

TOTAL AMIDAMENT 135,706

11 P9L1-E97S m2 Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiònica tipus C60B3/B2 ADH, amb dotació 1 kg/m2

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	m2				
2	Asfalt		1,000	1.085,650			1.085,650	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.085,650

12 P9L1-E987 m2 Reg d'imprimació amb emulsió bituminosa catiònica tipus C60BF4 IMP, amb dotació 1,5 kg/m2

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	m2				
2	Asfalt		1,000	1.085,650			1.085,650	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.085,650

13 P9F3-H8HE m2 Col·locació de paviment de peces de formigó de forma rectangular de 60x40 cm i 8 cm de gruix, col·locat amb morter de ciment 1:4 i reblert de junts amb sorra fina

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	m2				
2	Llosa reposició		1,000	40,000			40,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 40,000

14 F985160D m Gual de peces de formigó, monocapa, 25x28 cm, col·locat sobre base de formigó no estructural 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 25 a 30 cm d'alçària, i rejuntat amb morter

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud				
2	Gual_ inici carrer Madrid		1,000	4,910			4,910	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,910

Obra 01 PRESSUPOST P21015

Capítol 03 SENYALITZACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PBBQ-HCJV	u	Col·locació de placa de senyalització vertical provinent d'ús anterior, muntada sobre suport de peu o sobre paraments verticals, de superfície fins a 0,5 m2, muntada a una alçària de 3 m com a màxim amb mitjans manuals

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats					
2	Carrer Sevilla							
3	R-302		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	R-2		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
5	R-101		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
6	R-400a		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	Carrer Madrid Tram 2							
8	R-107		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
9	Carrer Tarragona							
10	R-101		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
11	s-13		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Pàg.: 9

TOTAL AMIDAMENT **9,000**

- 2 PBB1-HB3Z u Base d'acer galvanitzat per a subjecció al fonament de tub de suport de senyals de trànsit de 90 mm de diàmetre, fixada a dau de formigó amb 4 pern rosats; inclou excavació, replanteig de la placa base i formigonament del dau

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats					
2	Inici carrer Madrid							
3	S-28		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	Carrer Madrid proxim cantonada carrer Sevilla							
5	R-303 i R-2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

- 3 FBBZ3T10 m Tub d'alumini anoditzat de 60 mm de diàmetre, per a suport de senyals de trànsit, fixat a la base

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud				
2	Inici carrer Madrid							
3	S-28		1,000	4,200			4,200	C#*D#*E#*F#
4	Carrer Madrid proxim cantonada carrer Sevilla							C#*D#*E#*F#
5	R-303 i R-2		1,000	4,200			4,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **8,400**

- 4 FBB2B201 u Placa informativa per a senyals de trànsit d'alumini anoditzat, de 60x60 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats					
2	Inici carrer Madrid							
3	S-28		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

- 5 FBB12252 u Placa circular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats					
2	Carrer Madrid proxim cantonada carrer Sevilla							
3	R-303		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

- 6 FBB1B351 u Placa octogonal per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats					
2	Carrer Madrid proxim cantonada carrer Sevilla							
3	R-2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Pàg.: 10

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

- 7 PBA3-DXJV m Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal discontinua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 10 cm d'amplària i 2/1 de relació pintat/no pintat, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud				
2	Inici carrer Madrid (aparcament)		1,000	39,200			39,200	C#*D#*E#*F#
3	Carrer Sevilla (aparcament)		1,000	6,550			6,550	C#*D#*E#*F#
4			1,000	8,300			8,300	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **54,050**

- 8 PBA3-DXMY m Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal continua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, tipus P-R, de 20 cm d'amplària, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud				
2	Carrer Sevilla		1,000	6,900			6,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,900**

- 9 PBA2-FIHW m2 Pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	m2				
2	Pas peatons carrer Madrid-Sevilla		1,000	31,000			31,000	C#*D#*E#*F#
3	Pas peatons carrer Sevilla		1,000	7,800			7,800	C#*D#*E#*F#
4	Pas peatons carrer Madrid-Tarragona		1,000	52,200			52,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **91,000**

Obra 01 PRESSUPOST P21015
Capítol 04 MOBILIARI URBÀ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PQ21-DLOE	u	Paperera de disseny reforçat i robuts, de mesures 450x400x1015 mm, fabricada de planxa envoltant d'acer galvanitzat en calent i porta fixa posterior i frontal de fusta sintètica amb pany per al seu accés interior, deixant unes finestres superiors per a l'abocament dels residus. Fixada mecànicament a la solera o al paviment amb 4 tacs i cargols

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats					
2	Carre Madrid / carrer Tarragona		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

Obra 01 PRESSUPOST P21015
Capítol 05 INSTAL·LACIONS
Capítol (1) 01 INSTAL·LACIÓ AIGUA

AMIDAMENTS

Pàg.: 11

NIVELL 3 01 PRESSUPOST COMPANYIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPA0X0XA	pa	Partida alçada a justificar per la nova xarxa d'aigua segons pressupost N° 22RSS010 de la companyia d'aigües AGBAR i incorporat a l'annex de Xarxa d'aigua de la Memòria de projecte

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

2	PF36-DVSC	m	Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal, segons la norma ISO 2531, amb unió de campana amb anella elastomèrica per a aigua i contrabrida d'estanquitat i col·locat al fons de la rasa
---	-----------	---	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud				
2	AIGUA FB D150 Carrer Madrid		1,000	12,000			12,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,000

Obra	01	PRESSUPOST P21015
Capítol	05	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	INSTAL·LACIÓ SANEJAMENT
NIVELL 3	01	RESIDUALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PD01-5CHG	u	Pou circular de registre de diàmetre 100 cm, de 3,5 m de fondària, amb solera amb mitja canya de formigó HM-20/P/20/I de 15 cm de gruix mínim i de planta 1,2x1,2 m per a tub de diàmetre 40 cm, paret per a pou circular de D=100 cm, de gruix 14 cm de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter mixt 1:0,5:4 bastiment quadrat aparent i tapa circular de fosa dúctil per a pou de registre, abatible, pas lliure de 700 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124 i graó per a pou de registre

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats					
2	RESIDUAL POU Carrer Madrid		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

2	PD72-B020	u	Connexió de servei general de sanejament, per l'evacuació d'aigües residuals i/o pluvials a la xarxa general del municipi, per a l'evacuació d'aigües residuals i/o pluvials, formada per tub de PVC IIS, sèrie SN-8, rigidesa anular nominal 8 kN/m², de 315 mm de diàmetre, col·locat sobre llit de sorra de 10 cm de gruix, degudament compactada i anivellada amb picó vibrant de guià manual, reblert lateral compactant fins als ronyons i posterior reblert amb la mateixa sorra fins a 30 cm per sobre de la generatriu superior de la canonada, amb els seus corresponents junts i peces especials, o reblert de formigó fins a 40 cm per sobre del tub, depenent de la profunditat d'aquest. Inclou tots els treballs i accessoris necessaris per a la correcta connexió (excavació, reblert, connexió a la xarxa general de sanejament, junts,...)
---	-----------	---	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats					
2	***		50,000				50,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 50,000

3	PD79-XXXX	m	Clavegueró amb tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament amb pressió, de DN 400 mm i de PN 6 bar segons norma UNE-EN 1456-1, sobre solera de formigó de 15 cm de gruix, llit de sorra de 15 cm de gruix i reblert amb formigó fins a 30 cm per sobre del tub
---	-----------	---	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud				
2	RESIDUAL D400 Carrer Madrid		1,000	175,000			175,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Pàg.: 12

TOTAL AMIDAMENT 175,000

Obra	01	PRESSUPOST P21015
Capítol	05	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	INSTAL·LACIÓ SANEJAMENT
NIVELL 3	02	PLUVIALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PD01-5CHG	u	Pou circular de registre de diàmetre 100 cm, de 3,5 m de fondària, amb solera amb mitja canya de formigó HM-20/P/20/I de 15 cm de gruix mínim i de planta 1,2x1,2 m per a tub de diàmetre 40 cm, paret per a pou circular de D=100 cm, de gruix 14 cm de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter mixt 1:0,5:4 bastiment quadrat aparent i tapa circular de fosa dúctil per a pou de registre, abatible, pas lliure de 700 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124 i graó per a pou de registre

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats					
2	PLUVIAL POU Carrer Madrid		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

2	PD72-B020	u	Connexió de servei general de sanejament, per l'evacuació d'aigües residuals i/o pluvials a la xarxa general del municipi, per a l'evacuació d'aigües residuals i/o pluvials, formada per tub de PVC IIS, sèrie SN-8, rigidesa anular nominal 8 kN/m², de 315 mm de diàmetre, col·locat sobre llit de sorra de 10 cm de gruix, degudament compactada i anivellada amb picó vibrant de guià manual, reblert lateral compactant fins als ronyons i posterior reblert amb la mateixa sorra fins a 30 cm per sobre de la generatriu superior de la canonada, amb els seus corresponents junts i peces especials, o reblert de formigó fins a 40 cm per sobre del tub, depenent de la profunditat d'aquest. Inclou tots els treballs i accessoris necessaris per a la correcta connexió (excavació, reblert, connexió a la xarxa general de sanejament, junts,...)
---	-----------	---	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats					
2	***		50,000				50,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 50,000

3	PD79-XXX1	m	Clavegueró amb tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament amb pressió, de DN 315 mm i de PN 6 bar segons norma UNE-EN 1456-1, sobre solera de formigó de 15 cm de gruix, llit de sorra de 15 cm de gruix i reblert amb formigó fins a 30 cm per sobre del tub
---	-----------	---	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud				
2	PLUVIAL D315 Carrer Madrid		1,000	260,000			260,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 260,000

Obra	01	PRESSUPOST P21015
Capítol	05	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	INSTAL·LACIÓ BAIXA TENSIÓ
NIVELL 3	01	BAIXA TENSIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PPAUX1XX	u	Partida alçada a justificar per la modificació d'instal·lacions de VARIANTS de baixa tensió en el c/ Madrid de Roses segons estudi de la companyia amb número d'expedient AGIR001 0000407947 inclòs en l'annex de la Memòria del projecte

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

AMIDAMENTS

Pàg.: 13

Obra	01	PRESSUPOST P21015
Capítol	05	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	INSTAL·LACIÓ TELECOMUNICACIONS
NIVELL 3	01	DESPLAÇAMENT INSTAL·LACIONS DE TELECOMUNICACIÓ EXISTENTS.

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PPAUZ027	U	Partida alçada corresponent al desplaçament de les línies de telecomunicacions aèries que actualment travessen el carrer Madrid de façana a façana. La partida inclou els treballs de desconexió de les caixes existents, canalització de conversió aèria-soterrada mitjançant tub metàl·lic fixat a la façana fins a connexió a arqueta de telecomunicacions, estesa de cablejats pel nou recorregut de façana i entre arquetes a través de tubs corrugats soterrats que travessen el carrer, i posterior connexió a les caixes pertinents. La partida inclou tots els materials i mà d'obra necessaris fins a restablir tots els serveis de telecomunicacions als usuaris de les línies afectades.
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>
2	PDG2-6SXX	m	Canalització amb sis tubs corbables corrugats de polietilè de 90 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i dau de recobriment de 50x40 cm amb formigó HM-20 / P / 20 / I, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="30,000"/>
3	PDK4-T010	u	Pericó de formigó armat, tipus HF-III, de 800x700 mm de dimensions interiors, 9600x8600x820 mm de dimensions exteriors, amb tapa de formigó classe B-125, per a la xarxa de telecomunicacions, col·locada sobre solera de formigó en massa HM-20/B/20/X0 de 10 cm de gruix. Inclús abocament i compactació del formigó per a la formació de solera, connexions amb els conductes i rematades. Totalment muntada, sense incloure l'excavació ni el rebleret perimetral posterior. Inclou: Replanteig del pericó. Eliminació de les terres soltes del fons de l'excavació. Abocat i compactació del formigó en formació de solera. Col·locació del pericó. Connexionat de tubs de la canalització. Col·locació d'accessoris.
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="6,000"/>
4	PDK4-T01X	u	Pericó de formigó, tipus MF, de 300x300 mm de dimensions interiors, 420x420x550 mm de dimensions exteriors, amb tapa de formigó classe B-125, per a la xarxa de telecomunicacions, col·locada sobre solera de formigó en massa HM-20/B/20/X0 de 10 cm de gruix. Inclús abocament i compactació del formigó per a la formació de solera, connexions amb els conductes i rematades. Totalment muntada, sense incloure l'excavació ni el rebleret perimetral posterior. Inclou: Replanteig del pericó. Eliminació de les terres soltes del fons de l'excavació. Abocat i compactació del formigó en formació de solera. Col·locació del pericó. Connexionat de tubs de la canalització. Col·locació d'accessoris.
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="6,000"/>

Obra	01	PRESSUPOST P21015
Capítol	GR	GESTIÓ RESIDUS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F2R45069	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres contaminades a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	m3				
2	Excavació		1,000	323,041			323,041	C#*D#*E#*F#
3	Rases instal·lacions		1,000	775,044			775,044	C#*D#*E#*F#
4			-1,000	410,130			-410,130	C#*D#*E#*F#
5	ESPONJAMENT 20%	P	20,000				137,591	PERORIGEN(G1: G4,C5)
TOTAL AMIDAMENT							<input type="text" value="825,546"/>	

TOTAL AMIDAMENT

EUR

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

AMIDAMENTS

Pàg.: 14

2 F2RA7LP0 m3 Disposició controlada en dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 17 05 04 segons la Llista Europea de Residus

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	m3				
2	Excavació		1,000	323,041			323,041	C#*D#*E#*F#
3	Rases instal·lacions		1,000	775,044			775,044	C#*D#*E#*F#
4			-1,000	410,130			-410,130	C#*D#*E#*F#
5	ESPONJAMENT 20%	P	20,000				137,591	PERORIGEN(G1: G4,C5)
TOTAL AMIDAMENT							<input type="text" value="825,546"/>	

3 F2R64237 m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 5 i fins a 10 km

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	m2		Alçada		
2	ASFALT		1,000	1.553,890		0,100	155,389	C#*D#*E#*F#
3	PANOT I FORMIGÓ		1,000	445,800		0,190	84,702	C#*D#*E#*F#
4	VORADA		1,000	581,910	0,150	0,300	26,186	C#*D#*E#*F#
5	RIGOLA		1,000	76,200	0,300	0,080	1,829	C#*D#*E#*F#
6	TALL ASAFLT		1,000	48,500	0,100	0,100	0,485	C#*D#*E#*F#
7	GUAL		1,000	7,830		0,080	0,626	C#*D#*E#*F#
8	CLAVEGUERA		1,000	170,000		0,001	0,170	C#*D#*E#*F#
9	FB D60 Carrer Madrid		1,000	257,000		0,003	0,771	C#*D#*E#*F#
10	FB D350 Carrer Madrid		1,000	245,000		0,092	22,540	C#*D#*E#*F#
11	FB D125 Carrer Madrid		1,000	12,000		0,013	0,156	C#*D#*E#*F#
12	ESPONJAMENT 35%	P	35,000				102,499	
TOTAL AMIDAMENT							<input type="text" value="395,353"/>	

4 F2RA63G0 m3 Disposició controlada en centre de reciclatge de residus barrejats inerts amb una densitat 1 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 07 segons la Llista Europea de Residus

Num	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	m2		Alçada		
2	ASFALT		1,000	1.553,890		0,100	155,389	C#*D#*E#*F#
3	PANOT I FORMIGÓ		1,000	445,800		0,190	84,702	C#*D#*E#*F#
4	VORADA		1,000	581,910	0,150	0,300	26,186	C#*D#*E#*F#
5	RIGOLA		1,000	76,200	0,300	0,080	1,829	C#*D#*E#*F#
6	TALL ASAFLT		1,000	48,500	0,100	0,100	0,485	C#*D#*E#*F#
7	GUAL		1,000	7,830		0,080	0,626	C#*D#*E#*F#
8	CLAVEGUERA		1,000	170,000		0,001	0,170	C#*D#*E#*F#
9	FB D60 Carrer Madrid		1,000	257,000		0,003	0,771	C#*D#*E#*F#
10	FB D350 Carrer Madrid		1,000	245,000		0,092	22,540	C#*D#*E#*F#
11	FB D125 Carrer Madrid		1,000	12,000		0,013	0,156	C#*D#*E#*F#
12	ESPONJAMENT 35%	P	35,000				102,499	
TOTAL AMIDAMENT							<input type="text" value="395,353"/>	

Obra	01	PRESSUPOST P21015
Capítol	SS	SEGURETAT I SALUT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
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

EUR

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

AMIDAMENTS

Pàg.: 15

AMIDAMENT DIRECTE	1,000
-------------------	-------

QUADRE DE PREUS I

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 1

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
F		PARTIDES D'OBRA D'URBANITZACIÓ	
F2		Elemento no encontrado	
F21		Elemento no encontrado	
F219		Elemento no encontrado	
F2194JFR	m2	Demolició de gual peatonal amb compressió i càrrega sobre camió. Inclou: Demolició de l'element i la base de suport. Fragmentació dels enderroc en peces manejables. Retirada i arreglat de enderroc. Neteja de les restes de l'obra. Càrrega manual i mecànica d'enderroc sobre camió o contenidor. (NOU EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	9,03 €
F2194JFY	m2	Demolició de paviment exterior de llosa, amb mitjans manuals, aplec i recuperació del material per a posterior aprofitament, el material sobrant es carregarà manualment sobre camió o contenidor. Inclou: Demolició, aplec i recuperació de l'element. Fragmentació dels enderroc en peces manejables. Retirada i arreglat de enderroc. Neteja de les restes de l'obra. Càrrega manual d'enderroc sobre camió o contenidor. (QUINZE EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	15,06 €
F22		Elemento no encontrado	
F227		Elemento no encontrado	
F227U00X	m2	Preparació de la superfície de base existent del paquet de ferm. Inclou les operacions de refinat, anivellació i compactació de la superfície de base (95-98 % P.M.), amb l'eliminació del material gruixut. (CINC EUROS)	5,00 €
F2R		Elemento no encontrado	
F2R4		Elemento no encontrado	
F2R45069	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres contaminades a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km (VUIT EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	8,92 €
F2R6		Elemento no encontrado	
F2R64237	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 5 i fins a 10 km (SET EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	7,90 €
F2RA		Elemento no encontrado	
F2RA63G0	m3	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus barrejats inerts amb una densitat 1 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 07 segons la Llista Europea de Residus (VINT-I-DOS EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)	22,78 €

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 2

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
F2RA7LP0	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 17 05 04 segons la Llista Europea de Residus (CINC EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	5,13 €
F9		Elemento no encontrado	
F96		Elemento no encontrado	
F965		Elemento no encontrado	
F965U0X5	m	Vorada recta de peces de formigó, monocapa, amb secció per a vianants de 30x15 cm, tipus F15, de classe climàtica B, classe resistent a l'abració H i classe resistent a flexió S (R-3,5 MPa), segons UNE-EN 1340, col·locada amb base de formigó i rejuntada amb sorra-ciment, incloent possibles excavacions per a la col·locació del formigó, encofrats laterals i talls per a encaixos (VINT-I-NOU EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	29,30 €
F98		Elemento no encontrado	
F985		Elemento no encontrado	
F985160D	m	Gual de peces de formigó, monocapa, 25x28 cm, col·locat sobre base de formigó no estructural 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 25 a 30 cm d'alçària, i rejuntat amb morter (TRENTA-NOU EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	39,75 €
FB		Elemento no encontrado	
FBB		Elemento no encontrado	
FBB1		Elemento no encontrado	
FBB12252	u	Placa circular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament (NORANTA EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	90,81 €
FBB1B351	u	Placa octogonal per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament (NORANTA EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	90,30 €
FBB2		Elemento no encontrado	
FBB2B201	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'alumini anoditzat, de 60x60 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament (SETANTA-UN EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	71,47 €
FBBZ		Elemento no encontrado	
FBBZ3T10	m	Tub d'alumini anoditzat de 60 mm de diàmetre, per a suport de senyals de trànsit, fixat a la base (VINT-I-CINC EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	25,96 €

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 3

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
FD		Elemento no encontrado	
FDK		Elemento no encontrado	
FDKR		Elemento no encontrado	
FDKR001X	u	Arranjament, col·locació a cota i anivellament d'arquetes de les instal·lacions existents. Tot inclòs completament acabat. (CENT TRENTA-DOS EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	132,96 €

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 4

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P		PARTIDES D'OBRA I CONJUNTS	
P2		DEMOLICIONS, ENDERROCS, MOVIMENTS DE TERRES I GESTIÓ DE RESIDUS	
P21		ENDERROCS, DEMOLICIONS, ARRECADES, REPICATS I DESMUNTATGES	
P214		DESMUNTATGES O ENDERROCS D'ELEMENTS DE CONSTRUCCIÓ	
P2146-		DEMOLICIÓ DE PAVIMENTS I BASES	
P2146-DJ5L	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 20 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (QUATRE EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	4,44 €
P2146-DJ5M	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 20 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (CINC EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	5,68 €
P2147-		DEMOLICIÓ DE RIGOLA	
P2147-DJ5Q	m	Demolició de rigola de panots col·locats sobre formigó, inclòs la base, amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega mecànica sobre camió (QUATRE EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	4,70 €
P2148-		DEMOLICIÓ DE VORADA	
P2148-49L6	m	Demolició de vorada, inclòs la base, col·locada sobre formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor (QUATRE EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	4,41 €
P214E-		DESMUNTATGE O DEMOLICIÓ D'ELEMENTS DE SEGURETAT I PROTECCIÓ (D)	
P214E-H8NJ	u	Desmuntatge i càrrega sobre camió de senyal vertical de trànsit existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions (TRENTA-CINC EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	35,14 €
P214U-		FRESATGE DE PAVIMENT ASFÀLTIC (D)	
P214U-HBQF	m2	Fresatge mecànic de paviments asfàltics per cada cm de gruix, amb un gruix de 6 a 10 cm i en encaixos aïllats, amb fresadora de càrrega automàtica i talls i entregues a tapes i reixes amb compresor, carrega de runes sobre camió i escombrat i neteja de la superfície fresada (UN EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	1,94 €
P214W-		TALL AMB DISC EN PAVIMENT PER MARCAR LÍMIT DEMOLICIÓ	
P214W-FEMF	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (QUATRE EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	4,75 €
P21G		ENDERROCS D'ELEMENTS D'INSTAL·LACIONS	
P21G2-		Elemento no encontrado	
P21G2-54DF	m	Demolició de canonada de fibrociment d'aigua existent sense amiant, amb mitjans i equips adequats, i càrrega mecànica sobre camió. (SIS EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	6,18 €

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 5

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P21G3- DEMOLICIÓ DE CLAVEGUERA			
P21G3-DJ1G	m	Demolició de claveguera de diàmetre 100 cm o 60x90 cm, de formigó vibropressat amb solera de 25 cm de formigó, amb martell frencador muntat sobre retroexcavadora (TRENTA-CINC EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	35,72 €
P21G7- DEMOLICIÓ DE POU			
P21G7-49L1	m	Demolició de pou de diàmetre 100 cm, de parets de 15 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (SET EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	7,91 €
P21Q DESMUNTATGES O ENDERROCS D'EQUIPAMENTS			
P21Q2- RETIRADA D'EQUIPAMENTS FIXOS			
P21Q2-8GXU	u	Retirada de piona fosa, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (SET EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	7,77 €
P21QE Elemento no encontrado			
P21QE- Elemento no encontrado			
P21QE-C006	u	Cala per a la localització de serveis o instal·lacions existents, en qualsevol zona de l'obra, de fins a 3 m de profunditat, realitzada amb mitjans manuals i/o mecànics. Fins i tot reblert posterior, compactació i reposició del paviment existent i dels serveis afectats Inclou: Replanteig general i fixació dels punts i nivells de referència. Excavació en successives capes horitzontals i extracció de terres. Reblert de la cala. Compactació. Reposició del paviment existent i dels serveis afectats (DOS-CENTS CATORZE EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	214,55 €
P22 MOVIMENTS DE TERRES			
P221 EXCAVACIONS			
P2214- EXCAVACIÓ PER A CAIXA DE PAVIMENT			
P2214-AYNM	m3	Excavació per a caixa de paviment en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió (QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	4,52 €
P221D- EXCAVACIÓ DE RASA PER A PAS D'INSTAL·LACIONS			
P221D-DZ2S	m3	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions fins a 1 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora (VUIT EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	8,51 €
P225 REBLERT, ESTESA I PICONATGE DE TERRES			
P2253- Elemento no encontrado			
P2253-54XX	m3	Formació de rebliments de rases per instal·lacions, amb sorra de 0 a 5 mm de diàmetre i compactació en tongades successives de 20 cm d'espessor màxim amb safata vibrant de guiat manual, fins a assolir una densitat seca no inferior al 95% de la màxima obtinguda en l'assaig Proctor Modificat, realitzat segons UNE 103501 (assaig no inclòs en aquest preu). Fins i tot cinta o distintiu indicador de la instal·lació, càrrega, transport i descàrrega a peu de tall dels àrids a utilitzar en els treballs de reblert i humectació dels mateixos (VINT-I-TRES EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	23,69 €

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 6

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P2255- REBLIMENT I PICONATGE DE RASA			
P2255-DPGM	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material seleccionat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM (DOTZE EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	12,76 €
P9 FERMS I PAVIMENTS			
P93 BASES, SOLERES I RECRESCUDES			
P931- BASE DE FORMIGÓ (CE, EHE)			
P931-3G6K	m3	Base de formigó (CE, EHE) formigó HM-20/P / 10 / I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 10 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat (NORANTA-QUATRE EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	94,72 €
P938- BASE DE TOT-U			
P938-DFU8	m3	Base de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM (VINT-I-NOU EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	29,14 €
P96 VORALS I VORADES			
P967- VORADA RECTA DE PECES DE FORMIGÓ			
P967-E9VR	m	Vorada recta de formigó, monocapa, amb secció normalitzada de calçada C5 de 25x15 cm segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abració H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntada amb morter (VINT-I-QUATRE EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	24,36 €
P97 RIGOLES			
P977- RIGOLA DE PECES DE MORTER DE CIMENT			
P977-DSXE	m	Rigola de 30 cm d'amplària amb peces de morter de ciment monocapa de color blanc, de 30x30x8 cm, col·locades amb morter i rejuntades amb beurada de ciment blanc (DISSET EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	17,44 €
P9E PAVIMENTS DE PANOT I RAJOLA HIDRÀULICA			
P9E1- PAVIMENT DE PANOT			
P9E1-DMWK	m2	Paviment de panot per a vorera de color de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:0,5:4 i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta (QUARANTA-UN EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	41,08 €

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 7

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P9E1-DN0Z	m2	Paviment de panot per a pas de vianants de color amb facs de 20x20x4 cm, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:0,5:4 i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta (QUARANTA-CINC EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	45,36	€
P9F	Elemento no encontrado			
P9F3-	Elemento no encontrado			
P9F3-H8HE	m2	Col·locació de paviment de peces de formigo de forma rectangular de 60x40 cm i 8 cm de gruix, col·locat amb morter de ciment 1:4 i reblert de junts amb sorra fina (DISSET EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS)	17,89	€
P9H	PAVIMENTS DE MESCLA BITUMINOSA			
P9H5-	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT			
P9H5-E89Z	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat calcarí, estesa i compactada (SETANTA-DOS EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	72,90	€
P9H5-E8BX	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 base B 50/70 G, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria grossa per a capa base i granulat granític, estesa i compactada (SETANTA-TRES EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	73,09	€
P9L	REGS SENSE GRANULATS			
P9L1-	REG AMB LLIGANT HIDROCARBONAT			
P9L1-E97S	m2	Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiònica tipus C60B3/B2 ADH, amb dotació 1 kg/m2 (ZERO EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS)	0,46	€
P9L1-E987	m2	Reg d'imprimació amb emulsió bituminosa catiònica tipus C60BF4 IMP, amb dotació 1,5 kg/m2 (ZERO EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	0,67	€
PB	PROTECCIONS I SENYALITZACIÓ			
PBA	SENYALITZACIÓ HORIZONTAL			
PBA2-	PINTAT DE MARQUES SUPERFICIALS			
PBA2-FIHW	m2	Pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual (DEU EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	10,53	€
PBA3-	PINTAT DE MARQUES LONGITUDINALS			
PBA3-DXJV	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal discontinua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 10 cm d'amplària i 2/1 de relació pintat/no pintat, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització (ZERO EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	0,82	€

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 8

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
PBA3-DXMY	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, tipus P-R, de 20 cm d'amplària, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització (UN EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	1,92	€
PBB	SENYALITZACIÓ VERTICAL			
PBB1-	BASE PER A SUPORT DE SENYAL VERTICAL, COL·LOCADA (D)			
PBB1-HB3Z	u	Base d'acer galvanitzat per a subjecció al fonament de tub de suport de senyals de trànsit de 90 mm de diàmetre, fixada a dau de formigó amb 4 pern rosats; inclou excavació, replanteig de la placa base i formigonament del dau (CENT DISSET EUROS AMB CINC CÈNTIMS)	117,05	€
PBBQ-	Elemento no encontrado			
PBBQ-HCJV	u	Col·locació de placa de senyalització vertical provinent d'ús anterior, muntada sobre suport de peu o sobre paraments verticals, de superfície fins a 0,5 m2, muntada a una alçària de 3 m com a màxim amb mitjans manuals (DOTZE EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	12,60	€
PD	INSTAL·LACIONS D'EVACUACIÓ, CANALITZACIÓ I VENTILACIÓ ESTÀTICA			
PDO	POUS DE REGISTRE			
PD01-	POU DE REGISTRE D'OBRA DE FÀBRICA			
PD01-5CHG	u	Pou circular de registre de diàmetre 100 cm, de 3,5 m de fondària, amb solera amb mitja canya de formigó HM-20/P/20/I de 15 cm de gruix mínim i de planta 1.2x1,2 m per a tub de diàmetre 40 cm, paret per a pou circular de D=100 cm, de gruix 14 cm de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter mixt 1:0,5:4 bastiment quadrat aparent i tapa circular de fosa dúctil per a pou de registre, abatible, pas lliure de 700 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124 i graó per a pou de registre (MIL QUATRE-CENTS NORANTA-SIS EUROS AMB ONZE CÈNTIMS)	1.496,11	€
PD7	CLAVEGUERES I COL·LECTORS			
PD72-	Elemento no encontrado			
PD72-B020	u	Connexió de servei general de sanejament, per l'evacuació d'aigües residuals i/o pluvials a la xarxa general del municipi, per a l'evacuació d'aigües residuals i/o pluvials, formada per tub de PVC llis, sèrie SN-8, rigidesa anular nominal 8 kN/m², de 315 mm de diàmetre, col·locat sobre llit de sorra de 10 cm de gruix, degudament compactada i anivellada amb picó vibrant de guiat manual, reblert lateral compactant fins als ronyons i posterior reblert amb la mateixa sorra fins a 30 cm per sobre de la generatriu superior de la canonada, amb els seus corresponents junts i peces especials, o reblert de formigó fins a 40 cm per sobre del tub, depenent de la profunditat d'aquest. Inclou tots els treballs i accessoris necessaris per a la correcta connexió (excavació, reblert, connexió a la xarxa general de sanejament, junts,...) (QUATRE-CENTS NORANTA-CINC EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)	495,98	€

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 9

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
PD79- CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U PER A SANEJAMENT AMB PRESSIÓ, SOTERRAT				
PD79-ELJR	m	Clavegueró amb tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament amb pressió, de DN 315 mm i de PN 6 bar segons norma UNE-EN 1456-1, sobre solera de formigó de 15 cm de gruix, lit de sorra de 15 cm de gruix i reblert amb sorra fins a 30 cm per sobre del tub (CENT CINQUANTA-DOS EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	152,59	€
PD79-XXX1	m	Clavegueró amb tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament amb pressió, de DN 315 mm i de PN 6 bar segons norma UNE-EN 1456-1, sobre solera de formigó de 15 cm de gruix, lit de sorra de 15 cm de gruix i reblert amb formigó fins a 30 cm per sobre del tub (CENT CINQUANTA-SIS EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)	156,78	€
PD79-XXXX	m	Clavegueró amb tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament amb pressió, de DN 400 mm i de PN 6 bar segons norma UNE-EN 1456-1, sobre solera de formigó de 15 cm de gruix, lit de sorra de 15 cm de gruix i reblert amb formigó fins a 30 cm per sobre del tub (DOS-CENTS DISSET EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	217,29	€
PDB SOLERES I PARETS PER A POUS DE REGISTRE				
PDB3- SOLERA AMB MITJA CANYA DE FORMIGÓ, PER A POUS DE REGISTRE (CE, EHE)				
PDB3-E9EI	u	Solera amb mitja canya de formigó HM-20/P/20/I de 15 cm de gruix mínim i de planta 1.2x1.2 m per a tub de diàmetre 40 cm (CINQUANTA-SIS EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	56,96	€
PDB6- PARET PER A POU DE REGISTRE CIRCULAR, EN URBANITZACIÓ				
PDB6-5CB9	m	Paret per a pou circular de D=100 cm, de gruix 14 cm de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter mixt 1:0,5:4 (DOS-CENTS SETANTA-CINC EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	275,48	€
PDBD- GRAÓ PER A POU DE REGISTRE, COL·LOCAT				
PDBD-DOCQ	u	Graó per a pou de registre amb ferro colat nodular, de 200x200x200 mm, i 1,7 kg de pes, col·locat amb morter mixt 1:0,5:4 (DIVUIT EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	18,82	€
PDBF- BASTIMENT I TAPA CIRCULAR PER A POU DE REGISTRE, COL·LOCATS				
PDBF-DFWG	u	Bastiment quadrat aparent de fosa dúctil per a pou de registre i tapa abatible, pas lliure de 700 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (DOS-CENTS QUARANTA-NOU EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	249,08	€

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 10

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
PDG CANALITZACIONS DE SERVEIS				
PDG2- CANALITZACIÓ AMB TUBS DE POLIETILÈ				
PDG2-6SXX	m	Canalització amb sis tubs corbables corrugats de polietilè de 90 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i dau de recobriment de 50x40 cm amb formigó HM-20 / P / 20 / I, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors (TRENTA-UN EUROS)	31,00	€
PDK PERICONS PER A CANALITZACIONS DE SERVEIS				
PDK4- PERICÓ FORMIGÓ PREFABRICAT PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS				
PDK4-T010	u	Pericó de formigó armat, tipus HF-III, de 800x700 mm de dimensions interiors, 9600x8600x820 mm de dimensions exteriors, amb tapa de formigó classe B-125, per a la xarxa de telecomunicacions, col·locada sobre solera de formigó en massa HM-20/B/20/X0 de 10 cm de gruix. Inclús abocament i compactació del formigó per a la formació de solera, connexions amb els conductes i rematades. Totalment muntada, sense incloure l'excavació ni el reblert perimetral posterior. Inclou: Replanteig del pericó. Eliminació de les terres soltes del fons de l'excavació. Abocat i compactació del formigó en formació de solera. Col·locació del pericó. Connexionat de tubs de la canalització. Col·locació d'accessoris. (CINC-CENTS SIS EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	506,38	€
PDK4-T01X	u	Pericó de formigó, tipus MF, de 300x300 mm de dimensions interiors, 420x420x550 mm de dimensions exteriors, amb tapa de formigó classe B-125, per a la xarxa de telecomunicacions, col·locada sobre solera de formigó en massa HM-20/B/20/X0 de 10 cm de gruix. Inclús abocament i compactació del formigó per a la formació de solera, connexions amb els conductes i rematades. Totalment muntada, sense incloure l'excavació ni el reblert perimetral posterior. Inclou: Replanteig del pericó. Eliminació de les terres soltes del fons de l'excavació. Abocat i compactació del formigó en formació de solera. Col·locació del pericó. Connexionat de tubs de la canalització. Col·locació d'accessoris. (CENT VUITANTA-SIS EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	186,36	€
PF TUBS I ACCESSORIS PER A GASOS I FLUIDS				
PF3 TUBS I ACCESSORIS DE FOSA				
PF36- TUB DE FOSA DÚCTIL, COL·LOCAT				
PF36-DVSC	m	Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal, segons la norma ISO 2531, amb unió de campana amb anella elàstica per a aigua i contrabrida d'estanquitat i col·locat al fons de la rasa (CINQUANTA-UN EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	51,26	€
PPAU Elemento no encontrado				
PPAUX1XX	u	Partida alçada a justificar per la modificació d'instal·lacions de VARIANTS de baixa tensió en el c/ Madrid de Roses segons estudi de la companyia amb número d'expedient AGIR001 0000407947 inclòs en l'annex de la Memòria del projecte (QUARANTA-DOS MIL VUIT-CENTS SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)	42.864,56	€

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 11

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
PPAUZ027	U	Partida alçada corresponent al desplaçament de les línies de telecomunicacions aèries que actualment travessen el carrer Madrid de façana a façana. La partida inclou els treballs de desconexió de les caixes existents, canalització de conversió aèria-soterrada mitjançant tub metàl·lic fixat a la façana fins a connexió a arqueta de telecomunicacions, estesa de cablejats pel nou recorregut de façana i entre arquetes a través de tubs corrugats soterrats que travessen el carrer, i posterior connexió a les caixes pertinents. La partida inclou tots els materials i mà d'obra necessaris fins a restablir tots els serveis de telecomunicacions als usuaris de les línies afectades. (TRES MIL EUROS)	3.000,00	€
PQ		Elemento no encontrado		
PQ2		Elemento no encontrado		
PQ21-		Elemento no encontrado		
PQ21-DLOE	u	Paperera de disseny reforçat i robuts, de mesures 450x400x1015 mm, fabricada de planxa envoltant d'acer galvanitzat en calent i porta fixa posterior i frontal de fusta sintètica amb pany per al seu accés interior, deixant unes finestres superiors per a l'abocament dels residus. Fixada mecànicament a la solera o al paviment amb 4 tacs i cargols (QUATRE-CENTS VINT-I-UN EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	421,65	€

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 12

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

QUADRE DE PREUS II

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 1

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
F	PARTIDES D'OBRA D'URBANITZACIÓ		
F2	Elemento no encontrado		
F21	Elemento no encontrado		
F219	Elemento no encontrado		
F2194JFR	m2	Demolició de gual peatonal amb compressió i càrrega sobre camió. Inclou: Demolició de l'element i la base de suport. Fragmentació dels enderroc en peces manejables. Retirada i arreglat de enderroc. Neteja de les restes de l'obra. Càrrega manual i mecànica d'enderroc sobre camió o contenidor.	9,03 €
		Altres conceptes	9,03000 €
F2194JFY	m2	Demolició de paviment exterior de llosa, amb mitjans manuals, aplec i recuperació del material per a posterior aprofitament, el material sobrant es carregarà manualment sobre camió o contenidor. Inclou: Demolició, aplec i recuperació de l'element. Fragmentació dels enderroc en peces manejables. Retirada i arreglat d'enderroc. Neteja de les restes de l'obra. Càrrega manual d'enderroc sobre camió o contenidor.	15,06 €
		Altres conceptes	15,06000 €
F22	Elemento no encontrado		
F227	Elemento no encontrado		
F227U00X	m2	Preparació de la superfície de base existent del paquet de ferm. Inclou les operacions de refinat, anivellació i compactació de la superfície de base (95-98 % P.M.), amb l'eliminació del material gruixut.	5,00 €
	B2RA7LP0	Disposició controlada en dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 17 05 04 segons la Llista Europea de Residus	0,25650 €
	B0111000	Aigua	0,03560 €
		Altres conceptes	4,70790 €
F2R	Elemento no encontrado		
F2R4	Elemento no encontrado		
F2R45069	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres contaminades a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km	8,92 €
		Altres conceptes	8,92000 €
F2R6	Elemento no encontrado		
F2R64237	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 5 i fins a 10 km	7,90 €
		Altres conceptes	7,90000 €

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 2

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
F2RA	Elemento no encontrado		
F2RA63G0	m3	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus barrejats inerts amb una densitat 1 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 07 segons la Llista Europea de Residus	22,78 €
	B2RA63G0	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus barrejats inerts amb una densitat 1 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 07 segons la Llista Europea de Residus	22,78000 €
		Altres conceptes	0,00000 €
F2RA7LP0	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 17 05 04 segons la Llista Europea de Residus	5,13 €
	B2RA7LP0	Disposició controlada en dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 17 05 04 segons la Llista Europea de Residus	5,13000 €
		Altres conceptes	0,00000 €
F9	Elemento no encontrado		
F96	Elemento no encontrado		
F965	Elemento no encontrado		
F965U0X5	m	Vorada recta de peces de formigó, monocapa, amb secció per a vianants de 30x15 cm, tipus F15, de classe climàtica B, classe resistent a l'abració H i classe resistent a flexió S (R-3,5 MPa), segons UNE-EN 1340, col·locada amb base de formigó i rejuntada amb sorra-ciment, incloent possibles excavacions per a la col·locació del formigó, encofrats laterals i talls per a encaixos	29,30 €
	B06NN12C	Formigó d'ús no estructural de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, HNE-15/P/20	4,16094 €
	B965U5C0	Vorada recta de peces de formigó, monocapa, amb secció per a vianants de 30x15 cm, de classe climàtica B, classe resistent a l'abració H i classe resistent a flexió S (R-3,5 MPa), segons UNE-EN 1340	9,13500 €
		Altres conceptes	16,00406 €
F98	Elemento no encontrado		
F985	Elemento no encontrado		
F985160D	m	Gual de peces de formigó, monocapa, 25x28 cm, col·locat sobre base de formigó no estructural 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 25 a 30 cm d'alçària, i rejuntat amb morter	39,75 €
	B06NN14C	Formigó d'ús no estructural de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm, HNE-15/P/40	8,88400 €
	B9851600	Peça de formigó per a guals, monocapa, de 25x28 cm	10,78350 €
	B0710150	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,09244 €
		Altres conceptes	19,99006 €
FB	Elemento no encontrado		
FBB	Elemento no encontrado		
FBB1	Elemento no encontrado		
FBB12252	u	Placa circular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retroreflectora classe RA1, fixada mecànicament	90,81 €
	BBM1260B	Placa circular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retroreflectora classe RA1	74,93000 €
		Altres conceptes	15,88000 €

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 3

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
FBB1B351	u	Placa octogonal per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament	90,30 €
		BBM1360B Placa octogonal per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1	74,42000 €
		Altres conceptes	15,88000 €
FBB2	Elemento no encontrado		
FBB2B201	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'alumini anoditzat, de 60x60 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament	71,47 €
		BBM1AHAB Placa informativa per a senyals de trànsit d'alumini anoditzat, de 60x60 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1	63,83000 €
		Altres conceptes	7,64000 €
FBBZ	Elemento no encontrado		
FBBZ3T10	m	Tub d'alumini anoditzat de 60 mm de diàmetre, per a suport de senyals de trànsit, fixat a la base	25,96 €
		BBMZ2610 Tub d'alumini extrusionat de 76 mm de diàmetre, per a suport de senyals de trànsit	23,96000 €
		Altres conceptes	2,00000 €
FD	Elemento no encontrado		
FDK	Elemento no encontrado		
FDKR	Elemento no encontrado		
FDKR001X	u	Arranjament, col·locació a cota i anivellament d'arquetes de les instal·lacions existents. Tot inclòs completament acabat.	132,96 €
		B0F15251 Maó massís d'elaboració mecànica, de 290x140x50 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1	4,20000 €
		Altres conceptes	128,76000 €
P	PARTIDES D'OBRA I CONJUNTS		
P2	DEMOLICIONS, ENDERROCS, MOVIMENTS DE TERRES I GESTIÓ DE RESIDUS		
P21	ENDERROCS, DEMOLICIONS, ARRECADES, REPICATS I DESMUNTATGES		
P214	DESMUNTATGES O ENDERROCS D'ELEMENTS DE CONSTRUCCIÓ		
P2146-	DEMOLICIÓ DE PAVIMENTS I BASES		
P2146-DJ5L	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 20 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics	4,44 €
		Altres conceptes	4,44000 €
P2146-DJ5M	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 20 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics	5,68 €
		Altres conceptes	5,68000 €

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 4

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P2147-	DEMOLICIÓ DE RIGOLA		
P2147-DJ5Q	m	Demolició de rigola de panots col·locats sobre formigó, inclòs la base, amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega mecànica sobre camió	4,70 €
		Altres conceptes	4,70000 €
P2148-	DEMOLICIÓ DE VORADA		
P2148-49L6	m	Demolició de vorada, inclòs la base, col·locada sobre formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor	4,41 €
		Altres conceptes	4,41000 €
P214E-	DESMUNTATGE O DEMOLICIÓ D'ELEMENTS DE SEGURETAT I PROTECCIÓ (D)		
P214E-H8NJ	u	Desmuntatge i càrrega sobre camió de senyal vertical de trànsit existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions	35,14 €
		Altres conceptes	35,14000 €
P214U-	FRESATGE DE PAVIMENT ASFÀLTIC (D)		
P214U-HBQF	m2	Fresatge mecànic de paviments asfàltics per cada cm de gruix, amb un gruix de 6 a 10 cm i en encaixos aïllats, amb fresadora de càrrega automàtica i fells i entregues a tapes i reixes amb compressor, càrrega de runes sobre camió i escombrat i neteja de la superfície fresada	1,94 €
		Altres conceptes	1,94000 €
P214W-	TALL AMB DISC EN PAVIMENT PER MARCAR LÍMIT DEMOLICIÓ		
P214W-FEMF	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir	4,75 €
		Altres conceptes	4,75000 €
P21G	ENDERROCS D'ELEMENTS D'INSTAL·LACIONS		
P21G2-	Elemento no encontrado		
P21G2-54DF	m	Demolició de canonada de fibrociment d'aigua existent sense amiant, amb mitjans i equips adequats, i càrrega mecànica sobre camió.	6,18 €
		Altres conceptes	6,18000 €
P21G3-	DEMOLICIÓ DE CLAVEGUERA		
P21G3-DJ1G	m	Demolició de claveguera de diàmetre 100 cm o 60x90 cm, de formigó vibropressat amb solera de 25 cm de formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora	35,72 €
		Altres conceptes	35,72000 €
P21G7-	DEMOLICIÓ DE POU		
P21G7-49L1	m	Demolició de pou de diàmetre 100 cm, de parets de 15 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió	7,91 €
		Altres conceptes	7,91000 €

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 5

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P21Q		DESMUNTATGES O ENDERROCS D'EQUIPAMENTS	
P21Q2-		RETIRADA D'EQUIPAMENTS FIXOS	
P21Q2-8GXU	u	Retirada de piona fosa, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor	7,77 €
		Altres conceptes	7,77000 €
P21QE		Elemento no encontrado	
P21QE-		Elemento no encontrado	
P21QE-C006	u	Cala per a la localització de serveis o instal·lacions existents, en qualsevol zona de l'obra, de fins a 3 m de profunditat, realitzada amb mitjans manuals i/o mecànics. Fins i tot reblert posterior, compactació i reposició del paviment existent i dels serveis afectats Inclou: Replanteig general i fixació dels punts i nivells de referència. Excavació en successives capes horitzontals i extracció de terres. Reblert de la cala. Compactació. Reposició del paviment existent i dels serveis afectats	214,55 €
		Altres conceptes	214,55000 €
P22		MOVIMENTS DE TERRES	
P221		EXCAVACIONS	
P2214-		EXCAVACIÓ PER A CAIXA DE PAVIMENT	
P2214-AYNM	m3	Excavació per a caixa de paviment en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió	4,52 €
		Altres conceptes	4,52000 €
P221D-		EXCAVACIÓ DE RASA PER A PAS D'INSTAL·LACIONS	
P221D-DZ2S	m3	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions fins a 1 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora	8,51 €
		Altres conceptes	8,51000 €
P225		REBLERT, ESTESA I PICONATGE DE TERRES	
P2253-		Elemento no encontrado	
P2253-54XX	m3	Formació de rebliments de rases per instal·lacions, amb sorra de 0 a 5 mm de diàmetre i compactació en tongades successives de 20 cm d'espessor màxim amb safata vibrant de guiat manual, fins a assolir una densitat seca no inferior al 95% de la màxima obtinguda en l'assaig Proctor Modificat, realitzat segons UNE 103501 (assaig no inclòs en aquest preu). Fins i tot cinta o distintiu indicador de la instal·lació, càrrega, transport i descàrrega a peu de tall dels àrids a utilitzar en els treballs de reblert i humectació dels mateixos	23,69 €
		B03L-05NX Sorra de 0 a 5 mm de diàmetre, per a reblert de rases.	16,11000 €
		BG2Q-00XX Cinta plastificada	0,15400 €
		Altres conceptes	7,42600 €

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 6

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P2255-		REBLIMENT I PICONATGE DE RASA	
P2255-DPGM	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material seleccionat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM	12,76 €
		Altres conceptes	12,76000 €
P9		FERMS I PAVIMENTS	
P93		BASES, SOLERES I RECRESCUDES	
P931-		BASE DE FORMIGÓ (CE, EHE)	
P931-3G6K	m3	Base de formigó (CE, EHE) formigó HM-20/P / 10 / I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 10 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat	94,72 €
		B06E-12BY Formigó HM-20/P / 10 / I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 10 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	80,60850 €
		Altres conceptes	14,11150 €
P938-		BASE DE TOT-U	
P938-DFU8	m3	Base de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM	29,14 €
		B03F-05NW Tot-u artificial	21,10250 €
		B011-05ME Aigua	0,08900 €
		Altres conceptes	7,94850 €
P96		VORALS I VORADES	
P967-		VORADA RECTA DE PECES DE FORMIGÓ	
P967-E9VR	m	Vorada recta de formigó, monocapa, amb secció normalitzada de calçada C5 de 25x15 cm segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntada amb morter	24,36 €
		B962-0GRA Vorada recta de formigó, monocapa, amb secció normalitzada de calçada C5 de 25x15 cm segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340	4,12650 €
		B07L-1PYA Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), a granel, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,08459 €
		B069-2A9P Formigó d'ús no estructural de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm, HNE-15/P/40	4,08184 €
		Altres conceptes	16,06707 €
P97		RIGOLES	
P977-		RIGOLA DE PECES DE MORTER DE CIMENT	
P977-DSXE	m	Rigola de 30 cm d'amplària amb peces de morter de ciment monocapa de color blanc, de 30x30x8 cm, col·locades amb morter i rejuntades amb beurada de ciment blanc	17,44 €
		B971-0GUH Peça monocapa de morter de ciment color blanc, de 30x30x8 cm, per a rigoles	6,06606 €
		B07L-1PY6 Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,83198 €
		B055-065W Ciment blanc de ram de paleta BL 22,5 X segons UNE 80305, en sacs	0,29318 €
		Altres conceptes	10,24878 €

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 7

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P9E	PAVIMENTS DE PANOT I RAJOLA HIDRÀULICA		
P9E1-	PAVIMENT DE PANOT		
P9E1-DMWK	m2	Paviment de panot per a vorera de color de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alf, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:0,5:4 i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta	41,08 €
		B9E2-0HOT Panot de color de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alf	10,05720 €
		B07F-0LSZ Morter mixt de ciment pòrtland amb filler calcarí CEM II/B-L, calç i sorra, amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:0,5:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	4,97448 €
		B083-06UD Colorant en pols per a formigó	1,05825 €
		B055-065W Ciment blanc de ram de paleta BL 22,5 X segons UNE 80305, en sacs	0,60590 €
		B011-05ME Aigua	0,00178 €
		Altres conceptes	24,38239 €
P9E1-DN0Z	m2	Paviment de panot per a pas de vianants de color amb tacs de 20x20x4 cm, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:0,5:4 i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta	45,36 €
		B011-05ME Aigua	0,00178 €
		B9E1-0HP8 Panot de color amb tacs de 20x20x4 cm, per a pas de vianants	14,34120 €
		B07F-0LSZ Morter mixt de ciment pòrtland amb filler calcarí CEM II/B-L, calç i sorra, amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:0,5:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	4,97448 €
		B083-06UD Colorant en pols per a formigó	1,05825 €
		B055-065W Ciment blanc de ram de paleta BL 22,5 X segons UNE 80305, en sacs	0,60590 €
		Altres conceptes	24,37839 €
P9F	Elemento no encontrado		
P9F3-	Elemento no encontrado		
P9F3-H8HE	m2	Col·locació de paviment de peces de formigó de forma rectangular de 60x40 cm i 8 cm de gruix, col·locat amb morter de ciment 1:4 i reblert de junts amb sorra fina	17,89 €
		B03L-05N5 Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	0,33983 €
		B07F-0LT5 Morter de ciment pòrtland amb filler calcarí CEM II/B-L i sorra, amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	5,13200 €
		Altres conceptes	12,41817 €
P9H	PAVIMENTS DE MESCLA BITUMINOSA		
P9H5-	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT		
P9H5-E89Z	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat calcarí, estesa i compactada	72,90 €
		B9H1-0HSC Mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat calcarí	68,17000 €
		Altres conceptes	4,73000 €

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 8

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P9H5-E8BX	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 base B 50/70 G, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria grossa per a capa base i granulat granític, estesa i compactada	73,09 €
		B9H1-0HXD Mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 base B 50/70 G, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria grossa per a capa base i granulat granític	68,36000 €
		Altres conceptes	4,73000 €
P9L	REGS SENSE GRANULATS		
P9L1-	REG AMB LLIGANT HIDROCARBONAT		
P9L1-E97S	m2	Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiònica tipus C60B3/B2 ADH, amb dotació 1 kg/m2	0,46 €
		B057-06IQ Emulsió bituminosa catiònica amb un 60% de betum asfàltic, per a reg d'adherència tipus C60B3/B2 ADH, segons UNE-EN 13808	0,27000 €
		Altres conceptes	0,19000 €
P9L1-E987	m2	Reg d'imprimació amb emulsió bituminosa catiònica tipus C60BF4 IMP, amb dotació 1,5 kg/m2	0,67 €
		B057-06II Emulsió bituminosa catiònica amb un 60% de betum asfàltic, per a reg d'imprimació tipus C60BF4 IMP amb un contingut de fluidificant >3%, segons UNE-EN 13808	0,45000 €
		Altres conceptes	0,22000 €
PB	PROTECCIONS I SENYALITZACIÓ		
PBA	SENYALITZACIÓ HORIZONTAL		
PBA2-	PINTAT DE MARQUES SUPERFICIALS		
PBA2-FIHW	m2	Pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual	10,53 €
		BBA1-2XWR Plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc, per a marques vials	5,21220 €
		BBA0-0SD6 Microesferes de vidre per a senyalització per a marques vials retrorreflectants en sec	0,93500 €
		Altres conceptes	4,38280 €
PBA3-	PINTAT DE MARQUES LONGITUDINALS		
PBA3-DXJV	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal discontinua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 10 cm d'amplària i 2/1 de relació pintat/no pintat, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització	0,82 €
		BBA1-2XWR Plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc, per a marques vials	0,34697 €
		BBA0-0SD5 Microesferes de vidre per a senyalització per a marques vials retrorreflectants en sec, amb humitat i amb pluja	0,06936 €
		Altres conceptes	0,40367 €
PBA3-DXMY	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, tipus P-R, de 20 cm d'amplària, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització	1,92 €
		BBA0-0SD6 Microesferes de vidre per a senyalització per a marques vials retrorreflectants en sec	0,19074 €
		BBA1-2XWR Plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc, per a marques vials	1,04244 €
		Altres conceptes	0,68682 €

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 9

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
PBB	SENYALITZACIÓ VERTICAL		
PBB1-	BASE PER A SUPORT DE SENYAL VERTICAL, COL LOCADA (D)		
PBB1-HB3Z	u	Base d'acer galvanitzat per a subjecció al fonament de tub de suport de senyals de trànsit de 90 mm de diàmetre, fixada a dau de formigó amb 4 pernscats; inclou excavació, replanteig de la placa base i formigonament del dau	117,05 €
		BBM6-H6C9 Base d'acer galvanitzat per a subjecció al fonament de tub de suport de senyals de trànsit de 90 mm de diàmetre, amb 4 pernscats d'ancoratge roscats	85,43000 €
		B069-2A9P Formigó d'ús no estructural de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm, HNE-15/P/40	10,91400 €
		Altres conceptes	20,70600 €
PBBQ-	Elemento no encontrado		
PBBQ-HCJV	u	Col·locació de placa de senyalització vertical provinent d'ús anterior, muntada sobre suport de peu o sobre paraments verticals, de superfície fins a 0,5 m2, muntada a una alçària de 3 m com a màxim amb mitjans manuals	12,60 €
		Altres conceptes	12,60000 €
PD	INSTAL·LACIONS D'EVACUACIÓ, CANALITZACIÓ I VENTILACIÓ ESTÀTICA		
PDO	POUS DE REGISTRE		
PD01-	POU DE REGISTRE D'OBRA DE FÀBRICA		
PD01-5CHG	u	Pou circular de registre de diàmetre 100 cm, de 3,5 m de fondària, amb solera amb mitja canya de formigó HM-20/P/20/l de 15 cm de gruix mínim i de planta 1.2x1,2 m per a tub de diàmetre 40 cm, paret per a pou circular de D=100 cm, de gruix 14 cm de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter mixt 1:0,5:4 bastiment quadrat aparent i tapa circular de fosa dúctil per a pou de registre, abatible, pas lliure de 700 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124 i graó per a pou de registre	1.496,11 €
		Altres conceptes	1.496,11000 €
PD7	CLAVEGUERES I COL·LECTORS		
PD72-	Elemento no encontrado		
PD72-B020	u	Connexió de servei general de sanejament, per l'evacuació d'aigües residuals i/o pluvials a la xarxa general del municipi, per a l'evacuació d'aigües residuals i/o pluvials, formada per tub de PVC llis, sèrie SN-8, rigidesa anular nominal 8 kN/m², de 315 mm de diàmetre, col·locat sobre llit de sorra de 10 cm de gruix, degudament compactada i anivellada amb picó vibrant de guiat manual, reblert lateral compactant fins als ronyons i posterior reblert amb la mateixa sorra fins a 30 cm per sobre de la generatriu superior de la canonada, amb els seus corresponents junts i peces especials, o reblert de formigó fins a 40 cm per sobre del tub, depenent de la profunditat d'aquest. Inclou tots els treballs i accessoris necessaris per a la correcta connexió (excavació, reblert, connexió a la xarxa general de sanejament, junts,...)	495,98 €
		B011-05ME Aigua	0,03916 €
		B07L-1PY6 Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	5,28240 €
		PD79-ELJR Clavegueró amb tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament amb pressió, de DN 315 mm i de PN 6 bar segons norma UNE-EN 1456-1, sobre solera de formigó de 15 cm de gruix, llit de sorra de 15 cm de gruix i reblert amb sorra fins a 30 cm per sobre del tub	228,88443 €
		Altres conceptes	261,77401 €

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 10

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
PD79-	CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U PER A SANEJAMENT AMB PRESSIÓ, SOTERRAT		
PD79-ELJR	m	Clavegueró amb tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament amb pressió, de DN 315 mm i de PN 6 bar segons norma UNE-EN 1456-1, sobre solera de formigó de 15 cm de gruix, llit de sorra de 15 cm de gruix i reblert amb sorra fins a 30 cm per sobre del tub	152,59 €
		BD7E-1ZQZ Tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament amb pressió, de DN 315 mm i de PN 6 bar segons norma UNE-EN 1456-1, per a unió elàstica amb anella elastomèrica	28,48800 €
		B03L-05N5 Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	18,87056 €
		B06E-12C5 Formigó HM-20/P / 20 / l de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	9,78300 €
		BDW3-FFAN Accessori genèric per a tub de PVC de D=315 mm	53,99130 €
		BDW3-FFAS Element de muntatge per a tub de PVC de D=315 mm	2,45000 €
		Altres conceptes	39,00714 €
PD79-XXX1	m	Clavegueró amb tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament amb pressió, de DN 315 mm i de PN 6 bar segons norma UNE-EN 1456-1, sobre solera de formigó de 15 cm de gruix, llit de sorra de 15 cm de gruix i reblert amb formigó fins a 30 cm per sobre del tub	156,78 €
		BDW3-FFAN Accessori genèric per a tub de PVC de D=315 mm	53,99130 €
		B06E-12C5 Formigó HM-20/P / 20 / l de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	32,83910 €
		BD7E-1ZQZ Tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament amb pressió, de DN 315 mm i de PN 6 bar segons norma UNE-EN 1456-1, per a unió elàstica amb anella elastomèrica	28,48800 €
		BDW3-FFAS Element de muntatge per a tub de PVC de D=315 mm	2,45000 €
		Altres conceptes	39,01160 €
PD79-XXXX	m	Clavegueró amb tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament amb pressió, de DN 400 mm i de PN 6 bar segons norma UNE-EN 1456-1, sobre solera de formigó de 15 cm de gruix, llit de sorra de 15 cm de gruix i reblert amb formigó fins a 30 cm per sobre del tub	217,29 €
		BDW3-FFAW Element de muntatge per a tub de PVC de D=400 mm	3,74000 €
		BDW3-FFAT Accessori genèric per a tub de PVC de D=400 mm	82,12710 €
		B06E-12C5 Formigó HM-20/P / 20 / l de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	33,60280 €
		BD7E-1ZQX Tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament amb pressió, de DN 400 mm i de PN 6 bar segons norma UNE-EN 1456-1, per a unió elàstica amb anella elastomèrica	45,86400 €
		Altres conceptes	51,95610 €
PDB	SOLERES I PARETS PER A POUS DE REGISTRE		
PDB3-	SOLERA AMB MITJA CANYA DE FORMIGÓ, PER A POUS DE REGISTRE (CE, EHE)		
PDB3-E9EI	u	Solera amb mitja canya de formigó HM-20/P/20/l de 15 cm de gruix mínim i de planta 1.2x1,2 m per a tub de diàmetre 40 cm	56,96 €
		B06E-12C5 Formigó HM-20/P / 20 / l de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	38,09336 €
		Altres conceptes	18,86664 €

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 11

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
PDB6- PARET PER A POU DE REGISTRE CIRCULAR, EN URBANITZACIÓ			
PDB6-5CB9	m	Paret per a pou circular de D=100 cm, de gruix 14 cm de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter mixt 1:0,5:4	275,48 €
		B07F-0LSZ Morter mixt de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L, calç i sorra, amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:0,5:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	27,79392 €
		B0F1A-075F Maó calat, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1	26,38944 €
		B055-067M Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	2,05347 €
		B011-05ME Aigua	0,01068 €
		Altres conceptes	219,23249 €
PDBD- GRAÓ PER A POU DE REGISTRE, COL·LOCAT			
PDBD-DOCQ	u	Graó per a pou de registre amb ferro colat nodular, de 200x200x200 mm, i 1,7 kg de pes, col·locat amb morter mixt 1:0,5:4	18,82 €
		BDD4-0LVI Graó per a pou de registre de ferro colat nodular, de 200x200x200 mm i 1,7 kg de pes	3,17000 €
		B07F-0LSZ Morter mixt de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L, calç i sorra, amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:0,5:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	1,50024 €
		Altres conceptes	14,14976 €
PDBF- BASTIMENT I TAPA CIRCULAR PER A POU DE REGISTRE, COL·LOCATS			
PDBF-DFWG	u	Bastiment quadrat aparent de fosa dúctil per a pou de registre i tapa abatible, pas lliure de 700 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter	249,08 €
		B07L-1PYA Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), a granel, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	1,43800 €
		BDD1-1KIB Bastiment quadrat aparent i tapa circular de fosa dúctil per a pou de registre, abatible, pas lliure de 700 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124	228,30000 €
		Altres conceptes	19,34200 €
PDG CANALITZACIONS DE SERVEIS			
PDG2- CANALITZACIÓ AMB TUBS DE POLIETILÈ			
PDG2-6SXX	m	Canalització amb sis tubs corbables corrugats de polietilè de 90 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i dau de recobriments de 50x40 cm amb formigó HM-20 / P / 20 / I, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors	31,00 €
		BDG2-34UA Fil guia per a conductes de canalitzacions de serveis, de nylon, de 5 mm de gruix	0,97920 €
		B06E-12C5 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	12,26502 €
		BG2Q-1KTE Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	13,79700 €
		BDG3-34IF Part proporcional de separadors, connectors i obturadors de canalitzacions de serveis de 90 mm de diàmetre nominal	1,57560 €
		Altres conceptes	2,38318 €

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 12

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
PKD PERICONS PER A CANALITZACIONS DE SERVEIS			
PDK4- PERICÓ FORMIGÓ PREFABRICAT PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS			
PDK4-T010	u	Pericó de formigó armat, tipus HF-III, de 800x700 mm de dimensions interiors, 9600x8600x820 mm de dimensions exteriors, amb tapa de formigó classe B-125, per a la xarxa de telecomunicacions, col·locada sobre solera de formigó en massa HM-20/B/20/X0 de 10 cm de gruix. Inclús abocament i compactació del formigó per a la formació de solera, connexions amb els conductes i rematades. Totalment muntada, sense incloure l'excavació ni el reblert perimetral posterior. Inclou: Replanteig del pericó. Eliminació de les terres soltes del fons de l'excavació. Abocat i compactació del formigó en formació de solera. Col·locació del pericó. Connexionat de tubs de la canalització. Col·locació d'accessoris.	506,38 €
		B06E-12DD 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	6,09635 €
		BDK2-I00X Pericó de formigó armat, tipus HF-III, de 800x700 mm de dimensions interiors, 9600x8600x820 mm de dimensions exteriors, amb tapa de formigó classe B-125, segons UNE-EN 124	456,18000 €
		Altres conceptes	44,10365 €
PDK4-T01X	u	Pericó de formigó, tipus MF, de 300x300 mm de dimensions interiors, 420x420x550 mm de dimensions exteriors, amb tapa de formigó classe B-125, per a la xarxa de telecomunicacions, col·locada sobre solera de formigó en massa HM-20/B/20/X0 de 10 cm de gruix. Inclús abocament i compactació del formigó per a la formació de solera, connexions amb els conductes i rematades. Totalment muntada, sense incloure l'excavació ni el reblert perimetral posterior. Inclou: Replanteig del pericó. Eliminació de les terres soltes del fons de l'excavació. Abocat i compactació del formigó en formació de solera. Col·locació del pericó. Connexionat de tubs de la canalització. Col·locació d'accessoris.	186,36 €
		B06E-12DD 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	1,32210 €
		BDK2-I01X Pericó de formigó, tipus MF, de 300x300 mm de dimensions interiors, 420x420x550 mm de dimensions exteriors, amb tapa de formigó classe B-125 segons UNE-EN 124.	155,52000 €
		Altres conceptes	29,51790 €
PF TUBS I ACCESSORIS PER A GASOS I FLUIDS			
PF3 TUBS I ACCESSORIS DE FOSA			
PF36- TUB DE FOSA DÚCTIL, COL·LOCAT			
PF36-DVSC	m	Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal, segons la norma ISO 2531, amb unió de campana amb anella elàstica per a aigua i contrabrida d'estanquitat i col·locat al fons de la rasa	51,26 €
		BF36-04IP Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal, segons la norma ISO 2531, per a unió de campana amb anella elàstica per a aigua i contrabrida d'estanquitat	39,01500 €
		Altres conceptes	12,24500 €
PPAU Elemento no encontrado			
PPAUX1XX	u	Partida alçada a justificar per la modificació d'instal·lacions de VARIANTS de baixa tensió en el c/ Madrid de Roses segons estudi de la companyia amb número d'expedient AGIR001 0000407947 inclòs en l'annex de la Memòria del projecte	42.864,56 €
		Sense descomposició	42.864,56000 €

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 13

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
PPAUZ027	U	Partida alçada corresponent al desplaçament de les línies de telecomunicacions aèries que actualment travessen el carrer Madrid de façana a façana. La partida inclou els treballs de desconexió de les caixes existents, canalització de conversió aèria-soterrada mitjançant tub metàl·lic fixat a la façana fins a connexió a arqueta de telecomunicacions, estesa de cablejats pel nou recorregut de façana i entre arquetes a través de tubs corrugats soterrats que travessen el carrer, i posterior connexió a les caixes pertinents. La partida inclou tots els materials i mà d'obra necessaris fins a restablir tots els serveis de telecomunicacions als usuaris de les línies afectades.	3.000,00 €
		Sense descomposició	3.000,00000 €
PQ		Elemento no encontrado	
PQ2		Elemento no encontrado	
PQ21-		Elemento no encontrado	
PQ21-DLOE	u	Paperera de disseny reforçat i robuts, de mesures 450x400x1015 mm, fabricada de planxa envoltant d'acer galvanitzat en calent i porta fixa posterior i frontal de fusta sintètica amb pany per al seu accés interior, deixant unes finestres superiors per a l'abocament dels residus. Fixada mecànicament a la solera o al paviment amb 4 tacs i cargols	421,65 €
		BQ21-0TDE Paperera mural de planxa d'acer inoxidable arenat acabada amb pintura color negre forja, de 25 l de capacitat	398,06000 €
		Altres conceptes	23,59000 €

PRESSUPOST

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

PRESSUPOST

Pàg.: 1

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMEN	IMPORT	
1	FDK001X	u	Arranjament, col·locació a cota i anivellament d'arquetes de les instal·lacions existents. Tot inclòs completament acabat. (P - 14)	132,96	92,000	12.232,32
2	P2146-DJ5L	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 20 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (P - 15)	4,44	1.553,890	6.899,27
3	P2146-DJ5M	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 20 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (P - 16)	5,68	445,800	2.532,14
4	F2194JFY	m2	Demolició de paviment exterior de llosa, amb mitjans manuals, aplec i recuperació del material per a posterior aprofitament, el material sobrant es carregarà manualment sobre camió o contenidor. Inclou: Demolició, aplec i recuperació de l'element. Fragmentació dels enderroc en peces manejables. Retirada i arreglat d'enderroc. Neteja de les restes de l'obra. Càrrega manual d'enderroc sobre camió o contenidor. (P - 2)	15,06	20,000	301,20
5	P2148-49L6	m	Demolició de vorada, inclòs la base, col·locada sobre formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor (P - 18)	4,41	581,910	2.566,22
6	P2147-DJ5Q	m	Demolició de rigola de panots col·locats sobre formigó, inclòs la base, amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega mecànica sobre camió (P - 17)	4,70	76,200	358,14
7	P214W-FEMF	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 21)	4,75	48,500	230,38
8	P214U-HBQF	m2	Fresatge mecànic de paviments asfàltics per cada cm de gruix, amb un gruix de 6 a 10 cm i en encaixos aïllats, amb fresadora de càrrega automàtica i talls i entregues a tapes i reixes amb compresor, carrega de runes sobre camió i escombrat i neteja de la superfície fresada (P - 20)	1,94	100,000	194,00
9	P21Q2-8GXU	u	Retirada de piona fosa, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (P - 25)	7,77	13,000	101,01
10	F2194JFR	m2	Demolició de gual peatonal amb compressió i càrrega sobre camió. Inclou: Demolició de l'element i la base de suport. Fragmentació dels enderroc en peces manejables. Retirada i arreglat de enderroc. Neteja de les restes de l'obra. Càrrega manual i mecànica d'enderroc sobre camió o contenidor. (P - 1)	9,03	7,830	70,70
11	P214E-H8NJ	u	Desmuntatge i càrrega sobre camió de senyal vertical de trànsit existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions (P - 19)	35,14	2,000	70,28
12	P21QE-C006	u	Cala per a la localització de serveis o instal·lacions existents, en qualsevol zona de l'obra, de fins a 3 m de profunditat, realitzada amb mitjans manuals i/o mecànics. Fins i tot reblert posterior, compactació i reposició del paviment existent i dels serveis afectats Inclou: Replanteig general i fixació dels punts i nivells de referència. Excavació en successives capes horitzontals i extracció de terres. Reblert de la cala. Compactació. Reposició del paviment existent i dels serveis afectats (P - 26)	214,55	7,000	1.501,85
13	P21G2-54DF	m	Demolició de canonada de fibrociment d'aigua existent sense amiant, amb mitjans i equips adequats, i càrrega mecànica sobre camió. (P - 22)	6,18	514,000	3.176,52
14	P21G3-DJ1G	m	Demolició de claveguera de diàmetre 100 cm o 60x90 cm, de formigó vibropressat amb solera de 25 cm de formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora (P - 23)	35,72	175,000	6.251,00
15	P21G7-49L1	m	Demolició de pou de diàmetre 100 cm, de parets de 15 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 24)	7,91	4,000	31,64

EUR

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

PRESSUPOST

Pàg.: 2

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMEN	IMPORT	
1	P2214-AYNM	m3	Excavació per a caixa de paviment en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió (P - 27)	4,52	323,041	1.460,15
2	P221D-DZ2S	m3	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions fins a 1 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora (P - 28)	8,51	775,044	6.595,62
3	P2253-54XX	m3	Formació de rebliments de rases per instal·lacions, amb sorra de 0 a 5 mm de diàmetre i compactació en tongades successives de 20 cm d'espessor màxim amb safata vibrant de guiat manual, fins a assolir una densitat seca no inferior al 95% de la màxima obtinguda en l'assaig Proctor Modificat, realitzat segons UNE 103501 (assaig no inclòs en aquest preu). Fins i tot cinta o distintiu indicador de la instal·lació, càrrega, transport i descàrrega a peu de tall dels àrids a utilitzar en els treballs de reblert i humectació dels mateixos (P - 29)	23,69	133,440	3.161,19
4	P2255-DPGM	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material seleccionat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM (P - 30)	12,76	410,130	5.233,26

TOTAL Capítol 01.01 16.450,22

Obra 01 Pressupost P21015
Capítol 02 PAVIMENTACIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMEN	IMPORT	
1	F227U00X	m2	Preparació de la superfície de base existent del paquet de ferm. Inclou les operacions de refinat, anivellació i compactació de la superfície de base (95-98 % P.M.), amb l'eliminació del material gruixut. (P - 3)	5,00	2.153,602	10.768,01
2	P938-DFU8	m3	Base de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM (P - 32)	29,14	323,041	9.413,41
3	P931-3G6K	m3	Base de formigó (CE, EHE) formigó HM-20/P / 10 / I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 10 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat (P - 31)	94,72	119,709	11.338,84
4	P9E1-DMWK	m2	Paviment de panot per a vorera de color de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:0,5:4 i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta (P - 35)	41,08	721,260	29.629,36
5	P967-E9VR	m	Vorada recta de formigó, monocapa, amb secció normalitzada de calçada C5 de 25x15 cm segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abradió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 10 a 20 cm d'alçària, i rejuntada amb morter (P - 33)	24,36	100,160	2.439,90
6	F965U0X5	m	Vorada recta de peces de formigó, monocapa, amb secció per a vianants de 30x15 cm, tipus F15, de classe climàtica B, classe resistent a l'abradió H i classe resistent a flexió S (R-3,5 MPa), segons UNE-EN 1340, col·locada amb base de formigó i rejuntada amb sorra-ciment, incloent possibles excavacions per a la col·locació del formigó, encofrats laterals i talls per a encaixos (P - 8)	29,30	524,620	15.371,37
7	P977-DSXE	m	Rigola de 30 cm d'amplària amb peces de morter de ciment monocapa de color blanc, de 30x30x8 cm, col·locades amb morter i rejuntades amb beurada de ciment blanc (P - 34)	17,44	554,250	9.666,12
8	P9E1-DN0Z	m2	Paviment de panot per a pas de vianants de color amb tacs de 20x20x4 cm, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:0,5:4	45,36	76,800	3.483,65

EUR

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

PRESSUPOST

Pàg.: 3

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMEN	IMPORT	
9	P9H5-E89Z	t	i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta (P - 36)			
			Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat calcari, estesa i compactada (P - 38)	72,90	135,706	9,892,97
10	P9H5-E8BX	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 base B 50/70 G, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria grossa per a capa base i granulat granític, estesa i compactada (P - 39)	73,09	135,706	9,918,75
11	P9L1-E97S	m2	Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiònica tipus C60B3/B2 ADH, amb dotació 1 kg/m2 (P - 40)	0,46	1.085,650	499,40
12	P9L1-E987	m2	Reg d'imprimació amb emulsió bituminosa catiònica tipus C60BF4 IMP, amb dotació 1,5 kg/m2 (P - 41)	0,67	1.085,650	727,39
13	P9F3-H8HE	m2	Col·locació de paviment de peces de formigo de forma rectangular de 60x40 cm i 8 cm de gruix, col·locat amb morter de ciment 1:4 i reblert de junts amb sorra fina (P - 37)	17,89	40,000	715,60
14	F985160D	m	Gual de peces de formigó, monocapa, 25x28 cm, col·locat sobre base de formigó no estructural 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 25 a 30 cm d'alçària, i rejuntat amb morter (P - 9)	39,75	4,910	195,17
TOTAL	Capítol		01.02		114.059,94	

Obra 01 Pressupost P21015
Capítol 03 SENYALITZACIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMEN	IMPORT	
1	PBBQ-HCJV	u	Col·locació de placa de senyalització vertical provinent d'ús anterior, muntada sobre suport de peu o sobre paraments verticals, de superfície fins a 0,5 m2, muntada a una alçària de 3 m com a màxim amb mitjans manuals (P - 46)	12,60	9,000	113,40
2	PBB1-HB3Z	u	Base d'acer galvanitzat per a subjecció al fonament de tub de suport de senyals de trànsit de 90 mm de diàmetre, fixada a dau de formigó amb 4 pernscats; inclou excavació, replanteig de la placa base i formigonament del dau (P - 45)	117,05	2,000	234,10
3	FBBZ3T10	m	Tub d'alumini anoditzat de 60 mm de diàmetre, per a suport de senyals de trànsit, fixat a la base (P - 13)	25,96	8,400	218,06
4	FBB2B201	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'alumini anoditzat, de 60x60 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament (P - 12)	71,47	1,000	71,47
5	FBB12252	u	Placa circular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament (P - 10)	90,81	1,000	90,81
6	FBB1B351	u	Placa octogonal per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament (P - 11)	90,30	1,000	90,30
7	PBA3-DXJV	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal discontinua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 10 cm d'amplària i 2/1 de relació pintat/no pintat, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització (P - 43)	0,82	54,050	44,32
8	PBA3-DXMY	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, tipus P-R, de 20 cm d'amplària, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització (P - 44)	1,92	6,900	13,25
9	PBA2-FIHW	m2	Pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual (P - 42)	10,53	91,000	958,23
TOTAL	Capítol		01.03		1.833,94	

EUR

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

PRESSUPOST

Pàg.: 4

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMEN	IMPORT	
1	PQ21-DLOE	u	Paperera de disseny reforçat i robuts, de mesures 450x400x1015 mm, fabricada de planxa envoltant d'acer galvanitzat en calent i porta fixa posterior i frontal de fusta sintètica amb pany per al seu accés interior, deixant unes finestres superiors per a l'abocament dels residus. Fixada mecànicament a la solera o al paviment amb 4 tacs i cargols (P - 57)	421,65	1,000	421,65
TOTAL	Capítol		01.04		421,65	

Obra 01 Pressupost P21015
Capítol 04 MOBILIARI URBÀ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMEN	IMPORT	
1	XPA0X0XA	pa	Partida alçada a justificar per la nova xarxa d'aigua segons pressupost N° 22RSS010 de la companyia d'aigües AGBAR i incorporat a l'annex de Xarxa d'aigua de la Memòria de projecte (P - 0)	44.203,99	1,000	44.203,99
2	PF36-DVSC	m	Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal, segons la norma ISO 2531, amb unió de campana amb anella elastomèrica per a aigua i contrabrida d'estanquitat i col·locat al fons de la rasa (P - 54)	51,26	12,000	615,12
TOTAL	NIVELL 3		01.05.01.01		44.819,11	

Obra 01 Pressupost P21015
Capítol 05 INSTAL·LACIONS
Capítol (1) 02 INSTAL·LACIÓ SANEJAMENT
NIVELL 3 01 RESIDUALS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMEN	IMPORT	
1	PD01-5CHG	u	Pou circular de registre de diàmetre 100 cm, de 3,5 m de fondària, amb solera amb mitja canya de formigó HM-20/P/20/I de 15 cm de gruix mínim i de planta 1,2x1,2 m per a tub de diàmetre 40 cm, paret per a pou circular de D=100 cm, de gruix 14 cm de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter mixt 1:0,5:4 bastiment quadrat aparent i tapa circular de fosa dúctil per a pou de registre, abatible, pas lliure de 700 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124 i graó per a pou de registre (P - 47)	1.496,11	5,000	7.480,55
2	PD72-B020	u	Connexió de servei general de sanejament, per l'evacuació d'aigües residuals i/o pluvials a la xarxa general del municipi, per a l'evacuació d'aigües residuals i/o pluvials, formada per tub de PVC llis, sèrie SN-8, rigidesa anular nominal 8 kN/m², de 315 mm de diàmetre, col·locat sobre llit de sorra de 10 cm de gruix, degudament compactada i anivellada amb picó vibrant de guiat manual, reblert lateral compactant fins als ronyons i posterior reblert amb la mateixa sorra fins a 30 cm per sobre de la generatriu superior de la canonada, amb els seus corresponents junts i peces especials, o reblert de formigó fins a 40 cm per sobre del tub, depenent de la profunditat d'aquest. Inclou tots els treballs i accessoris necessaris per a la correcta connexió (excavació, reblert, connexió a la xarxa general de sanejament, junts,...) (P - 48)	495,98	50,000	24.799,00
3	PD79-XXXX	m	Clavegueró amb tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament amb pressió, de DN 400 mm i de PN 6 bar segons norma UNE-EN 1456-1, sobre solera de formigó de 15 cm de gruix, llit de sorra de 15 cm de gruix i reblert amb formigó fins a	217,29	175,000	38.025,75

EUR

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

PRESSUPOST

Pàg.: 5

30 cm per sobre del tub (P - 50)

TOTAL	NIVELL 3	01.05.02.01	70.305,30
--------------	-----------------	--------------------	------------------

Obra	01	Pressupost P21015
Capítol	05	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	02	INSTAL·LACIÓ SANEJAMENT
NIVELL 3	02	PLUVIALS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMEN	IMPORT
1	PD01-5CHG	u	1.496,11	5,000	7.480,55
Pou circular de registre de diàmetre 100 cm, de 3,5 m de fondària, amb solera amb mitja canya de formigó HM-20/P/20/l de 15 cm de gruix mínim i de planta 1.2x1,2 m per a tub de diàmetre 40 cm, paret per a pou circular de D=100 cm, de gruix 14 cm de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter mixt 1:0,5:4 bastiment quadrat aparent i tapa circular de fosa dúctil per a pou de registre, abatible, pas lliure de 700 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124 i graó per a pou de registre (P - 47)					
2	PD72-B020	u	495,98	50,000	24.799,00
Connexió de servei general de sanejament, per l'evacuació d'aigües residuals i/o pluvials a la xarxa general del municipi, per a l'evacuació d'aigües residuals i/o pluvials, formada per tub de PVC llis, sèrie SN-8, rigidesa anular nominal 8 kN/m², de 315 mm de diàmetre, col·locat sobre llit de sorra de 10 cm de gruix, degudament compactada i anivellada amb picó vibrant de guià manual, reblert lateral compactant fins als ronyons i posterior reblert amb la mateixa sorra fins a 30 cm per sobre de la generatriu superior de la canonada, amb els seus corresponents junts i peces especials, o reblert de formigó fins a 40 cm per sobre del tub, depenent de la profunditat d'aquest. Inclou tots els treballs i accessoris necessaris per a la correcta connexió (excavació, reblert, connexió a la xarxa general de sanejament, junts,...) (P - 48)					
3	PD79-XXX1	m	156,78	260,000	40.762,80
Clavegueró amb tub de PVC-U de paret massissa per a sanejament amb pressió, de DN 315 mm i de PN 6 bar segons norma UNE-EN 1456-1, sobre solera de formigó de 15 cm de gruix, llit de sorra de 15 cm de gruix i reblert amb formigó fins a 30 cm per sobre del tub (P - 49)					

TOTAL	NIVELL 3	01.05.02.02	73.042,35
--------------	-----------------	--------------------	------------------

Obra	01	Pressupost P21015
Capítol	05	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	03	INSTAL·LACIÓ BAIXA TENSIÓ
NIVELL 3	01	Baixa tensió

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMEN	IMPORT
1	PPAUX1XX	u	42.864,56	1,000	42.864,56
Partida alçada a justificar per la modificació d'instal·lacions de VARIANTS de baixa tensió en el c/ Madrid de Roses segons estudi de la companyia amb número d'expedient AGIR001 0000407947 inclòs en l'annex de la Memòria del projecte (P - 55)					

TOTAL	NIVELL 3	01.05.03.01	42.864,56
--------------	-----------------	--------------------	------------------

Obra	01	Pressupost P21015
Capítol	05	INSTAL·LACIONS
Capítol (1)	04	INSTAL·LACIÓ TELECOMUNICACIONS
NIVELL 3	01	Desplaçament instal·lacions de telecomunicació existents.

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMEN	IMPORT
1	PPAUZ027	U	3.000,00	1,000	3.000,00
Partida alçada corresponent al desplaçament de les línies de telecomunicacions aèries que actualment travessen el carrer Madrid de façana a façana. La partida inclou els treballs de					

EUR

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

PRESSUPOST

Pàg.: 6

desconnexió de les caixes existents, canalització de conversió aèria-soterrada mitjançant tub metàl·lic fixat a la façana fins a connexió a arqueta de telecomunicacions, estesa de cablejats pel nou recorregut de façana i entre arquetes a través de tubs corrugats soterrats que travessen el carrer, i posterior connexió a les caixes pertinents. La partida inclou tots els materials i mà d'obra necessaris fins a restablir tots els serveis de telecomunicacions als usuaris de les línies afectades. (P - 56)					
2	PDG2-6SXX	m	31,00	30,000	930,00
Canalització amb sis tubs corbables corrugats de polietilè de 90 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i dau de recobriments de 50x40 cm amb formigó HM-20 / P / 20 / l, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors (P - 51)					
3	PDK4-T010	u	506,38	6,000	3.038,28
Pericó de formigó armat, tipus HF-III, de 800x700 mm de dimensions interiors, 9600x8600x820 mm de dimensions exteriors, amb tapa de formigó classe B-125, per a la xarxa de telecomunicacions, col·locada sobre solera de formigó en massa HM-20/B/20/X0 de 10 cm de gruix. Inclús abocament i compactació del formigó per a la formació de solera, connexions amb els conductes i rematades. Totalment muntada, sense incloure l'excavació ni el reblert perimetral posterior. Inclou: Replanteig del pericó. Eliminació de les terres soltes del fons de l'excavació. Abocat i compactació del formigó en formació de solera. Col·locació del pericó. Connexionat de tubs de la canalització. Col·locació d'accessoris. (P - 52)					
4	PDK4-T01X	u	186,36	6,000	1.118,16
Pericó de formigó, tipus MF, de 300x300 mm de dimensions interiors, 420x420x550 mm de dimensions exteriors, amb tapa de formigó classe B-125, per a la xarxa de telecomunicacions, col·locada sobre solera de formigó en massa HM-20/B/20/X0 de 10 cm de gruix. Inclús abocament i compactació del formigó per a la formació de solera, connexions amb els conductes i rematades. Totalment muntada, sense incloure l'excavació ni el reblert perimetral posterior. Inclou: Replanteig del pericó. Eliminació de les terres soltes del fons de l'excavació. Abocat i compactació del formigó en formació de solera. Col·locació del pericó. Connexionat de tubs de la canalització. Col·locació d'accessoris. (P - 53)					

TOTAL	NIVELL 3	01.05.04.01	8.086,44
--------------	-----------------	--------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost P21015
Capítol	GR	GESTIO RESIDUS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMEN	IMPORT
1	F2R45069	m3	8,92	825,546	7.363,87
Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres contaminades a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km (P - 4)					
2	F2RA7LP0	m3	5,13	825,546	4.235,05
Disposició controlada en dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 17 05 04 segons la Llista Europea de Residus (P - 7)					
3	F2R64237	m3	7,90	395,353	3.123,29
Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió per a transport de 7 t, amb un recorregut de més de 5 i fins a 10 km (P - 5)					
4	F2RA63G0	m3	22,78	395,353	9.006,14
Disposició controlada en centre de reciclatge de residus barrejats inerts amb una densitat 1 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 07 segons la Llista Europea de Residus (P - 6)					

TOTAL	Capítol	01.GR	23.728,35
--------------	----------------	--------------	------------------

Obra	01	Pressupost P21015
Capítol	SS	SEGURETAT I SALUT

EUR

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

PRESSUPOST

Pàg.: 7

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMEN	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)	7.357,58	1,000	7.357,58
TOTAL	Capítol	01.SS			7.357,58

RESUM PRESSUPOST I ÚLTIM FULL

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 1

NIVELL 2 : Capítol			Import
Capítol	01.00	ENDERROCAMENTS	36.516,67
Capítol	01.01	MOVIMENT DE TERRES	16.450,22
Capítol	01.02	PAVIMENTACIÓ	114.059,94
Capítol	01.03	SENYALITZACIÓ	1.833,94
Capítol	01.04	MOBILIARI URBÀ	421,65
Capítol	01.05	INSTAL·LACIONS	239.117,76
Capítol	01.GR	GESTIO RESIDUS	23.728,35
Capítol	01.SS	SEGURETAT I SALUT	7.357,58
Obra	01	Pressupost P21015	439.486,11
			439.486,11

NIVELL 1 : Obra			Import
Obra	01	Pressupost P21015	439.486,11
			439.486,11

PROJECTE DE REFORMA DEL CARRER MADRID
17480 ROSES

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pàg. 1

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL.....	439.486,11
13 % Despeses Generals SOBRE 439.486,11.....	57.133,19
6 % Benefici Industrial SOBRE 439.486,11.....	26.369,17
	Subtotal
	522.988,47
21 % IVA SOBRE 522.988,47.....	109.827,58
TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE	€ 632.816,05

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a

(SIS-CENTS TRENTA-DOS MIL VUIT-CENTS SETZE EUROS AMB CINC CÈNTIMS)