



**Ajuntament
de Barcelona**

BIMSA, Barcelona d'Infraestructures Municipals



Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona

DOCUMENT NÚMERO 4. PRESSUPOST

ABRIL 2024

ÍNDEX

DOCUMENT Nº 1.- MEMÒRIA I ANNEXOS

MEMÒRIA

ANNEXOS

Annex 01: Antecedents
Annex 02: Fotos estat actual
Annex 03: Cartografia i topografia
Annex 04: Arqueologia
Annex 05: A05 Traçat, replanteig i definició geomètrica
Annex 06: Accessibilitat
Annex 07: Accessibilitat vehicles d'emergències
Annex 08: Drenatge i clavegueram
Annex 09. Ferms i paviments
Annex 10. Enllumenat públic
Annex 11: Jardineria i reg
Annex 12: Mobilitat i seguretat vial
Annex 13: Xarxa Smart City
Annex 14: Estructuració de les obres projectades
Annex 15: Serveis existents
Annex 16: Serveis afectats
Annex 17: Estudi de l'organització i desenvolupament
Annex 18: Pla d'obres
Annex 19: Estudi de gestió de residus
Annex 20: Estudi de Seguretat i Salut
Annex 21: Pla de Control de Qualitat
Annex 22: Justificació de preus
Annex 23: Pressupost per al coneixement de l'Administració
Annex 24: Imatges elements definits al projecte
Annex 25: Compliment de prescripcions

Annex 26: Seguiment REP's

Annex 27: Informe tècnic

Annex 28. Pla de manteniment

DOCUMENT Nº 2.- PLÀNOLS

DOCUMENT Nº 3.- PLEC DE PRESCRIPCIONS TÈCNIQUES

Plec de prescripcions tècniques particulars

Plecs de prescripcions tècniques particulars (serveis municipals

Ajuntament de Barcelona)

DOCUMENT Nº 4.- PRESSUPOST

Amidaments auxiliars

Amidaments

Estadística de partides

Quadre de preus

Quadre de preus núm. 1

Quadre de preus núm. 2

Pressupost

Resum de pressupost

Últim full

DOCUMENT Nº 5.- SOSTENIBILITAT I MEDI AMBIENT

DOCUMENT NÚM. 4
PRESSUPOST

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 1

Obra 01 PRESSUPOST PEX BARMES
Capítol 01 DESMUNTATGES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	M9REPNO1	U	DESMUNTATGE I COL·LOCACIÓ PER A SITUAR A NOVA RASANT DE MARC I TAPA DE POUS DES SERVEIS, EN OBRES DE PAVIMENTACIÓ DE VORERA, AMB MORTER D'ALTA RESISTÈNCIA, INCLÒS TRANSPORT DE MATERIAL SOBRIANT A ABOCADOR I CÀNON DE DEPOSICIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic		64,000				64,000	C#*D#*E#*F#
2			32,000				32,000	C#*D#*E#*F#
3			24,000				24,000	C#*D#*E#*F#
4			16,000				16,000	C#*D#*E#*F#
5	En tram Copèrnic-Pl. Molina		37,000				37,000	C#*D#*E#*F#
6			30,000				30,000	C#*D#*E#*F#
7			20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
8			14,000				14,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 237,000

2 F21QQB01 U RETIRADA DE PILONA 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	En tram Mitre-Copèrnic		23,000				23,000	C#*D#*E#*F#
2			21,000				21,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-Pl. Molina		14,000				14,000	C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 58,000

3 F21Q2501 U RETIRADA DE PAPERERA ANCORADA AL TERRA, 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	En tram Mitre-Copèrnic		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
2	En tram Copèrnic-Pl. Molina		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
3			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 13,000

4 FQZAPN01 U TRASLLAT DE PANELL D'INFORMACIÓ (OPI METRO) EXISTENT A NOVA UBICACIÓ SEGONS PLÀNOLS, INCLOSA EXECUCIÓ DE LA FONAMENTACIÓ I CONNEXIONS ELÈCTRIQUES, CÀRREGA DEL MATERIAL SOBRIANT I TRANSPORT I CÀNON A ABOCADOR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
10								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

5 F21B3001 M DESMUNTATGE DE BARANA METÀL·LICA, AMB MITJANS MECÀNICS I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ

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

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 2

1	En tram Mitre-Copèrnic		15,000				15,000	C#*D#*E#*F#
2			24,000				24,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-Pl. Molina		24,000				24,000	C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 63,000

6 F21QPNO8 U TRASLLAT DE BÚSTIA EXISTENT A NOVA UBICACIÓ SEGONS PLÀNOLS, TOTALMENT ACABAT, INCLÒS CÀRREGA, TRANSPORT I CÀNON A ABOCADOR DEL MATERIAL SOBRIANT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2	En tram Copèrnic-Pl. Molina		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

7 FQZ5PN01 U DESMUNTATGE D'APARCAMENT DE BICICLETES TUBULAR EN U, CÀRREGA I TRANSPORT A MAGATZEM MUNICIPAL.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic							
2	PÀDUA		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,000

8 FQDBPN01 U RETIRADA DE PAL DE PARADA DE BUS INCLOSA DEMOLICIÓ DE LA BASE, CÀRREGA DEL MATERIAL SOBRIANT I TRANSPORT A ABOCADOR O MAGATZEM MUNICIPAL

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic							
2	baixada		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	pujada		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	En tram Copèrnic-Pl. Molina							
5	baixada		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	pujada							

TOTAL AMIDAMENT 3,000

9 F2R5PN02 M3 TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PAPERERA		21,000	0,600	0,600	1,500	11,340	C#*D#*E#*F#
2	PILONA		80,000	0,100	0,100	1,000	0,800	C#*D#*E#*F#
3	BARANA		72,000	0,100	1,000		7,200	C#*D#*E#*F#
4	Percentatge "A origen"	P	30,000				5,802	PERORIGEN(
8								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 25,142

10 F2RA63G0 M3 DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PAPERERA		21,000	0,600	0,600	1,500	11,340	C#*D#*E#*F#

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 3

2	PILONA		80,000	0,100	0,100	1,000	0,800	C#*D#*E#*F#
3	BARANA		72,000	0,100	1,000		7,200	C#*D#*E#*F#
4	Percentatge "A origen"	P	30,000				5,802	PERORIGEN(

TOTAL AMIDAMENT 25,142

Obra 01 PRESSUPOST PEX BARMES
Capítol 02 DEMOLICIONS

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

1 F2194XL5 M2 DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			4.832,600				4.832,600	C#*D#*E#*F#
3	En tram Compèrnic-P.Molina	T						
4			3.747,200				3.747,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 8.579,800

2 F2194AU5 M2 DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE FORMIGÓ, DE FINS A 30 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			4.832,600				4.832,600	C#*D#*E#*F#
3	En tram Compèrnic-P.Molina	T						
4			3.747,200				3.747,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 8.579,800

3 F2194JK5 M2 DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE PANOTS COL·LOCATS SOBRE FORMIGÓ, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			1.976,000	0,800			1.580,800	C#*D#*E#*F#
3	En tram Compèrnic-P.Molina	T						
4			1.353,000	0,800			1.082,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2.663,200

4 F2194JK1 M2 DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE PANOTS COL·LOCATS SOBRE FORMIGÓ, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA, AMB COMPRESSOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			1.976,000	0,200			395,200	C#*D#*E#*F#
3	En tram Compèrnic-P.Molina	T						
4			1.353,000	0,200			270,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 665,800

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 4

5 F219FBC0 M TALL EN PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA DE 15 CM DE FONDÀRIA COM A MÍNIM, AMB MÀQUINA TALLAJUNTS AMB DISC DE DIAMANT, PER A DELIMITAR LA ZONA A DEMOLIR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			38,000				38,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Compèrnic-P.Molina	T						
4			76,000				76,000	C#*D#*E#*F#
5	procediment constructiu	T						
6			200,000				200,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 314,000

6 G219Q200 M2 FRESAT PER CM DE GRUIX DE PAVIMENT DE MESCLES BITUMINOSES I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T		capes				
2			130,500	3,000			391,500	C#*D#*E#*F#
3	En tram Compèrnic-P.Molina	T						
4			184,330	3,000			552,990	C#*D#*E#*F#
5	procediment constructiu	T						
6			200,000	3,000			600,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.544,490

7 F2192C06 M DEMOLICIÓ DE VORADA AMB RIGOLA DE FORMIGÓ COL·LOCADA SOBRE FORMIGÓ AMB MARTELL TRENCADOR MUNTAT SOBRE RETROEXCAVADORA I CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			782,000				782,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Compèrnic-P.Molina	T						
4			634,000				634,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.416,000

8 F219PNO1 M DEMOLICIÓ DE GUALS DE PEDRA GRANÍTICA GRIS PER A VIANANTS I VEHICLES. INCLOU CÀRREGA A DÚMPER AMB MICROCARREGADORA I EL DÚMPER PER AL TRANSPORT INTERIOR FINS A CAMIÓ O CONTENIDOR, TRANSPORT I DESCÀRREGA A L'ABOCADOR DELS PRODUCTES RESULTANTS. INCLOU CÀNON D'ABOCADOR.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			45,000				45,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Compèrnic-P.Molina	T						
4			55,000				55,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 100,000

9 F2R5PN02 M3 TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	VORADA + RIGOLA + BASE		1.416,000	0,100	1,350		191,160	C#*D#*E#*F#
2	MESCLA BITUMINOSA		8.579,800	0,200	1,350		2.316,546	C#*D#*E#*F#
3	PANOT + BASE		3.330,000	0,300	1,350		1.348,650	C#*D#*E#*F#
4	FRESSAT		514,830	0,010	1,350		6,950	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 5

5	BASE FORMIGÓ		8.579,800	0,300	1,350		3.474,819	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7.338,125	
10	F2RA63G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	VORADA + RIGOLA + BASE		1.416,000	0,100	1,350		191,160	C#*D#*E#*F#
2	MESCLA BITUMINOSA		8.579,800	0,200	1,350		2.316,546	C#*D#*E#*F#
3	PANOT + BASE		3.330,000	0,300	1,350		1.348,650	C#*D#*E#*F#
4	FRESSAT		514,830	0,010	1,350		6,950	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3.863,306	
11	F2RA61H0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE FORMIGÓ INERTS AMB UNA DENSITAT 1,45 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170101 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	BASE FORMIGÓ		8.579,800	0,300	1,350		3.474,819	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3.474,819	
12	F2431260	M3	TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	VORADA + RIGOLA + BASE		1.416,000	0,100	1,350		191,160	C#*D#*E#*F#
2	MESCLA BITUMINOSA		8.579,800	0,200	1,350		2.316,546	C#*D#*E#*F#
3	PANOT + BASE		3.330,000	0,300	1,350		1.348,650	C#*D#*E#*F#
4	FRESSAT		514,830	0,010	1,350		6,950	C#*D#*E#*F#
5	BASE FORMIGÓ		8.579,800	0,300	1,350		3.474,819	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7.338,125	

Obra 01 PRESSUPOST PEX BARMES
Capítol 03 MOVIMENT DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	F221D6J2	M3	EXCAVACIÓ PER A CAIXA DE PAVIMENT EN TERRENY DE TRÀNSIT (SPT >50), REALITZADA AMB PALA CARREGADORA AMB ESCARIFICADORA I CÀRREGA INDIRECTA SOBRE CAMIÓ					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	en calçada							
2	En tram Mitre-Copèrnic	T						
3			5.982,280	0,300			1.794,684	C#*D#*E#*F#
4	En tram Copèrnic-P.Molina	T						
5			5.093,500	0,300			1.528,050	C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
7	sota voreres							
8	SOTA PANOT4CM		4.390,000	0,200			878,000	C#*D#*E#*F#
9	SOTA PANOT DIRECCIONAL		173,500	0,200			34,700	C#*D#*E#*F#
10	SOTA PANOT BOTONS		30,000	0,200			6,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 6

11	SOTA PANOT 8CM		415,000	0,200			83,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4.324,434	
2	F227T00F	M2	REPÀS I PICONATGE DE CAIXA DE PAVIMENT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			5.982,280				5.982,280	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P.Molina	T						
4			5.093,500				5.093,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11.075,780	
3	F227R00F	M2	REPÀS I PICONATGE D'ESPLANADA, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EN VORERES							
2	SOTA PANOT4CM		4.390,000				4.390,000	C#*D#*E#*F#
3	SOTA PANOT DIRECCIONAL		173,500				173,500	C#*D#*E#*F#
4	SOTA PANOT BOTONS		30,000				30,000	C#*D#*E#*F#
5	SOTA PANOT 8CM		415,000				415,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5.008,500	
4	F2431260	M3	TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3.668,400	1,200			4.402,080	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4.402,080	
5	F2R3PN01	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3.668,400	1,200			4.402,080	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4.402,080	
6	F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3.668,400	1,200			4.402,080	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4.402,080	
7	F222PN01	U	CALA D'EXCAVACIÓ MANUAL AMB SUPORT MECÀNIC PER A LOCALITZACIÓ PUNTUAL DE SERVEI, AMB REPOSICIÓ DE TERRES PROCEDENTS DE LA PRÒPIA OBRA, DE DIMENSIONS MÀXIMES 2,00X0,40X1,50					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Cales per a localització de serveis		15,000				15,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 7

TOTAL AMIDAMENT

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
Capítol 04 XARXA CLAVEGUERAM I DRENATGE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F21DPN01	U	ANUL·LACIÓ D'EMBORNAL EXISTENT MITJANÇANT LLOSA DE FORMIGÓ HM-20/P/10/I DE 15 CM DE GRUIX, TAPANT TOTA LA SECCIÓ I SEGELLAT DE LA LLOSA AMB LES PARETS EXISTENTS. INCLÓS DEMOLICIÓ DE PART D'EMBORNAL, ENRETIRADA DE REIXA I EL SEU TRASLLAT AL LLOC INDICAT PER LA D.F., CÀRREGA DE LA RUNA RESULTANT I EL SEU TRASLLAT I DESCÀRREGA A ABOCADOR I CANON D'ABOCADOR.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	F21DQG02	U	DEMOLICIÓ D'EMBORNAL DE 70X30X85 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	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P.Molina	T						
4			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
3	E936PN01	M3	REBLERT DE COL·LECTOR I POUS EXISTENTS A ANULAR AMB FORMIGÓ D'ÚS NO ESTRUCTURAL DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ 15 N/MM2, CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, HNE-15/B/20, ABOCAT AMB BOMBA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2	pou		6,000	3,500	0,490		10,290	C#*D#*E#*F#
3	col·lector		325,000	0,850			276,250	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
4	M9REPN01	U	DESMUNTATGE I COL·LOCACIÓ PER A SITUAR A NOVA RASANT DE MARC I TAPA DE POUS DES SERVEIS, EN OBRES DE PAVIMENTACIÓ DE VORERA, AMB MORTER D'ALTA RESISTÈNCIA, INCLÓS TRANSPORT DE MATERIAL SOBRIANT A ABOCADOR I CÀNON DE DEPOSICIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P.Molina	T						
4			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
5	FDB2746D	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 60 CM

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 8

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2	EN COL·LECTORS PROJECTATS		27,000				27,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P.Molina	T						
4	EN COL·LECTORS PROJECTATS		32,000				32,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
6	FDD2V120	M	PARET PER A POU QUADRAT DE 120X120 CM DE SECCIÓ INTERIOR, DE 20 CM DE GRUIX, DE FORMIGÓ DE RESISTÈNCIA DE 20 N/MM2, INCLUSOS GRAONS DE POLIPROPI·LÈ CADA 35 CM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TRAM 2	T						
2			59,400				59,400	C#*D#*E#*F#
3	TRAM 3	T						
4			70,400				70,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
7	FDD2PN01	M	PARET PER A POU QUADRAT DE 70X70 CM DE SECCIÓ INTERIOR, DE 14 CM DE GRUIX DE MAÓ MASSÍS, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER DE CIMENT 1:6, ELABORAT A L'OBRA AMB FORMIGONERA DE 165 L

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TRAM 2	T						
2			44,390				44,390	C#*D#*E#*F#
3	TRAM 3	T						
4			42,140				42,140	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
8	FDDZS005	U	GRAÓ PER A POU DE REGISTRE DE POLIPROPI·LÈ ARMAT, DE 250X350X250 MM I 3 KG DE PES, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT 1:6, ELABORAT A L'OBRA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			127,000				127,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P.Molina	T						
4			120,000				120,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
9	FD1APN01	U	BASTIMENT I TAPA AMB MARC APARENT, PER A VORERA (B125) DE FOSA DUCTIL TIPUS AJUNTAMENT DE BARCELONA, ACABAT DE MOTLLO SENSE INSCRIPCIONS VISIBLES DEL FABRICANT, SEGONS LES EN-124, AMB CERTIFICACIÓ AENOR, I DE LLUM INTERIOR 700 MM, SEGONS INSTRUCCIÓ D'ELEMENTS URBANS DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			27,000				27,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P.Molina	T						
4			32,000				32,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
10	FD5JPN01	M	POU PER A CAIGUDA D'EMBORNAL DE SECCIÓ 70X30 CM, AMB PARETS DE 14 CM DE GRUIX DE MAÓ MASSÍS, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER CIMENT 1:6

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 9

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			32,000	4,000			128,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P.Molina	T						
4			30,000	3,800			114,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							242,000	

11 FDB17410 U SOLERA DE FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE 15 CM DE GRUIX I DE PLANTA 1X0,6 M

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			34,000				34,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P.Molina	T						
4			28,000				28,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							62,000	

12 FD5ZPN02 U BASTIMENT I REIXA TIPUS BARCELONA 1 DE FOSA DÚCTIL, RECOLZADA, PER A EMBORNAL, DE 750X275X36 MM, CLASSE C250 SEGONS NORMA UNE-EN 124, AMB UM PES DE LA REIXA DE 27,8 KG, COL·LOCAT AMB MORTER

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			34,000				34,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P.Molina	T						
4			28,000				28,000	C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							62,000	

13 F961VBG2 U VORADA AMB ENCAIX PER A EMBORNAL, RECTA DE PEDRA GRANÍTICA, GRA FI, RECTA, ESCAIRADA I BUIXARDADA DE 20X25X110 CM, COL·LOCADA SOBRE BASE DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL DE 15 N/MM2 DE RESISTÈNCIA MÍNIMA A COMPRESSIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			34,000				34,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P.Molina	T						
4			28,000				28,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							62,000	

14 FD7FPN01 M CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 315 MM I DE SN 4 (4 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, SEGONS NORMA UNE-EN 1401-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2	Cavegueró		66,000				66,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P.Molina	T						
4	Clavegueró		76,000				76,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							142,000	

15 FD7FPN02 M CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 400 MM I DE SN 4 (4 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, SEGONS NORMA UNE-EN 1401-1

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 10

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2	Embornal		90,000				90,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P.Molina	T						
4	Embornal		72,000				72,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							162,000	

16 FD7FPN04 M CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 630 MM I DE SN 4 (4 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, SEGONS NORMA UNE-EN 1401-1

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			453,000				453,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P.Molina	T						
4			536,000				536,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							989,000	

17 FD95NP02 M3 REBLERT DE RASA AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/I, ABOCAT DESDE CAMIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2	protecció tub D315		66,000	0,179			11,814	C#*D#*E#*F#
3	protecció tub D400		90,000	0,234			21,060	C#*D#*E#*F#
4	protecció tub D630		453,000	0,527			238,731	C#*D#*E#*F#
5	En tram Copèrnic-P.Molina	T						
6	protecció tub D315		76,000	0,179			13,604	C#*D#*E#*F#
7	protecció tub D400		72,000	0,234			16,848	C#*D#*E#*F#
8	protecció tub D630		536,000	0,527			282,472	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							584,529	

18 F2225432 M3 EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TRAM 2	T						
2	D315		66,000	0,500	4,000		132,000	C#*D#*E#*F#
3	D400		90,000	0,600	4,000		216,000	C#*D#*E#*F#
4	D500		0,000	0,750	0,000		0,000	C#*D#*E#*F#
5	D600		453,000	0,900	4,000		1.630,800	C#*D#*E#*F#
6	TRAM 3	T						
7	D315		76,000	0,500	3,800		144,400	C#*D#*E#*F#
8	D400		72,000	0,600	3,800		164,160	C#*D#*E#*F#
9	D500		0,000	0,750	0,000		0,000	C#*D#*E#*F#
10	D600		536,000	0,900	3,800		1.833,120	C#*D#*E#*F#
11								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4.120,480	

19 F231U761 M2 APUNTALAMENT I ESTREBADA DE RASES I POUS DE MÉS D'1 M I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA, PER A UNA PROTECCIÓ DE MÉS DEL 60%, AMB FUSTA, EN OBRES DE CLAVEGUERAM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						

EUR

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 11

2	D315		66,000	2,000	4,000	528,000	C#*D##*E##*F#
3	D400		90,000	2,000	4,000	720,000	C#*D##*E##*F#
4	D500		0,000	2,000	0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
5	D600		453,000	2,000	4,000	3.624,000	C#*D##*E##*F#
6	En tram Copèrnic-P.Molina	T					
7	D315		76,000	2,000	3,800	577,600	C#*D##*E##*F#
8	D400		72,000	2,000	3,800	547,200	C#*D##*E##*F#
9	D500		0,000	2,000	0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
10	D600		536,000	2,000	3,800	4.073,600	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 10.070,400

20 F227A00F M2 REPÀS I PICONATGE DE SÒL DE RASA DE MÉS DE 0,6 I MENYS D'1,5 M D'AMPLÀRIA, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TRAM 2	T						
2	D315		66,000	0,500			33,000	C#*D##*E##*F#
3	D400		90,000	0,600			54,000	C#*D##*E##*F#
4	D500		0,000	0,750			0,000	C#*D##*E##*F#
5	D600		453,000	0,900			407,700	C#*D##*E##*F#
6	TRAM 3	T						
7	D315		76,000	0,500			38,000	C#*D##*E##*F#
8	D400		72,000	0,600			43,200	C#*D##*E##*F#
9	D500		0,000	0,750			0,000	C#*D##*E##*F#
10	D600		536,000	0,900			482,400	C#*D##*E##*F#
11								C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.058,300

21 F228A00F 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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TRAM 2	T						
2	D315		66,000	0,500	3,500		115,500	C#*D##*E##*F#
3	D400		90,000	0,600	3,400		183,600	C#*D##*E##*F#
4	D500		0,000	0,750	0,000		0,000	C#*D##*E##*F#
5	D600		453,000	0,900	3,100		1.263,870	C#*D##*E##*F#
6	TRAM 3	T						
7	D315		76,000	0,500	3,300		125,400	C#*D##*E##*F#
8	D400		72,000	0,600	3,200		138,240	C#*D##*E##*F#
9	D500		0,000	0,750	0,000		0,000	C#*D##*E##*F#
10	D600		536,000	0,900	2,900		1.398,960	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3.225,570

22 F2A16000 M3 SUBMINISTRAMENT DE TERRA TOLERABLE D'APORTACIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2	D315		66,000	0,500	3,500		115,500	C#*D##*E##*F#
3	D400		90,000	0,600	3,400		183,600	C#*D##*E##*F#
4	D500		0,000	0,750	0,000		0,000	C#*D##*E##*F#
5	D600		453,000	0,900	3,100		1.263,870	C#*D##*E##*F#
6	En tram Copèrnic-Mitre	T						
7	D315		76,000	0,500	3,300		125,400	C#*D##*E##*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 12

8	D400		72,000	0,600	3,200	138,240	C#*D##*E##*F#
9	D500		0,000	0,750	0,000	0,000	C#*D##*E##*F#
10	D600		536,000	0,900	2,900	1.398,960	C#*D##*E##*F#
11							C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 3.225,570

23 F222PN02 M ESTINTOLAMENT DE CANONADES I CANALITZACIONS EXISTENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ENCREUAMENT DE SERVEIS EN EXECUCIÓ DE COL·LECTOR							C#*D##*E##*F#
2	vorera Llobregat		8,000	3,000			24,000	C#*D##*E##*F#
3	vorera Besòs		7,000	3,000			21,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 45,000

24 F222PN03 M ESTINTOLAMENT DE CABLES ELÈCTRICS I ESCOMESES EXISTENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ENCREUAMENT DE SERVEIS EN EXECUCIÓ DE COL·LECTOR							C#*D##*E##*F#
2	vorera Llobregat		20,000	3,000			60,000	C#*D##*E##*F#
3	vorera Besòs		20,000	3,000			60,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 120,000

25 F2R4PN01 M3 CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EXCAVACIÓ		4.120,480	1,200			4.944,576	C#*D##*E##*F#
2								C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4.944,576

26 F2RA7LP0 M3 DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EXCAVACIÓ		4.120,480	1,200			4.944,576	C#*D##*E##*F#
2								C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4.944,576

27 FD5ZPN03 U CONNEXIÓ DE COL·LECTOR PROJECTAT A POU EXISTENT, INCLOENT LA TOTALITAT DE L'OBRA CIVIL NECESSÀRIA, I OBTURACIONS DE XARXA NECESSÀRIES

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			5,000				5,000	C#*D##*E##*F#
3	En tram Copèrnic-P.Molina	T						
4			5,000				5,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

28 FD7QP01 U PEÇA CLIP DE PVC PER CONNECTAR UN CLAVEGUERÓ DE DIÀMETRE 315 A UN COL·LECTOR DE DIÀMETRE 600/800

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 13

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			25,000				25,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P.Molina	T						
4			28,000				28,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							53,000	

29 FDK262B7 U PERICÓ DE REGISTRE DE FORMIGÓ PREFABRICAT SENSE FONDS DE 40X40X45 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, COL·LOCAT SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ HM-20/B/40/I DE 15 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			25,000				25,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P.Molina	T						
4			28,000				28,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							53,000	

30 FDKZ3154 U BASTIMENT I TAPA PER A PERICÓ DE SERVEIS, DE FOSA GRISA DE 420X420X40 MM I DE 25 KG DE PES, COL·LOCAT AMB MORTER

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			25,000				25,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P.Molina	T						
4			28,000				28,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							53,000	

31 MDW7PN01 M ENDERROC DE CLAVEGUERÓ I REGISTRE D'EVACUACIÓ D'EDIFICI EXISTENT, AMB TOTES LES FEINES ADIENTS: ENDERROC, EXTRACCIÓ, CÀRREGA I TRANSPORT A L'ABOCADOR DEL CLAVEGUERÓ EXISTENT, AMB UN GRAU DE DIFICULTAT ALT I EXECUTADES A MÀ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			66,000				66,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P.Molina	T						
4			76,000				76,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							142,000	

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
Capítol 05 FERMS I PAVIMENTS
Subcapítol 01 CALÇADA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F9H314Q1	M2	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA DISCONTÍNUA EN CALENT, PER A CAPES DE TRÀNSIT BBTM, 11A PMB 45/80-65(BM-3C) AMB BETUM MODIFICAT I GRANULAT GRANÍTIC, PER A UNA CAPA DE TRÀNSIT DE 3 CM DE GRUIX, TRANSPORT DE MAQUINÀRIA INCLÓS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zones de fresat		267,000				267,000	C#*D#*E#*F#

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 14

2	En tram Mitre-Copèrnic		4.710,000				4.710,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina		3.873,000				3.873,000	C#*D#*E#*F#
4	Solapaments de fases i entroncaments	%	10,000				885,000	PERPARCIAL(

TOTAL AMIDAMENT 9.735,000

2 F9H1PN01 T PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 BIN B 60/70 S, AMB BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, DE GRANULOMETRIA SEMIDENSA PER A CAPA INTERMÈDIA I GRANULAT CALCARI, ESTESA I COMPACTADA, TRANSPORT DE MAQUINÀRIA INCLÓS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	En tram Mitre-Copèrnic		4.710,000	0,070	2,400		791,280	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina		3.873,000	0,070	2,400		650,664	C#*D#*E#*F#
4	Solapaments de fases i entroncaments	%	10,000				144,194	

TOTAL AMIDAMENT 1.586,138

3 F9H1PN02 T PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 22 BASE B 60/70 G, AMB BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, DE GRANULOMETRIA GROSSA PER A CAPA BASE I GRANULAT CALCARI, ESTESA I COMPACTADA, TRANSPORT DE MAQUINÀRIA INCLÓS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	En tram Mitre-Copèrnic		4.710,000	0,080	2,400		904,320	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina		3.873,000	0,080	2,400		743,616	C#*D#*E#*F#
4	Solapaments de fases i entroncaments	%	10,000				164,794	PERPARCIAL(

TOTAL AMIDAMENT 1.812,730

4 F9J13J40 M2 REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIONICA TIPUS C60B3/B2 ADH, AMB DOTACIÓ 1 KG/M2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	En tram Mitre-Copèrnic		4.710,000	3,000			14.130,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina		3.873,000	3,000			11.619,000	C#*D#*E#*F#
4	Solapaments de fases i entroncaments	%	10,000				2.574,900	PERPARCIAL(

TOTAL AMIDAMENT 28.323,900

5 F9365H11 M3 BASE DE FORMIGÓ HM-20/B/20/I, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ AMB ESTESA I VIBRATGE MANUAL, AMB ACABAT REGLEJAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	En tram Mitre-Copèrnic		4.710,000	0,300			1.413,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina		3.873,000	0,300			1.161,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2.574,900

6 F931R01J M3 BASE DE TOT-J ARTIFICIAL PROCEDENT DE GRANULATS RECICLATS DE FORMIGÓ, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL AL 98% DEL PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	En tram Mitre-Copèrnic		4.710,000	0,200			942,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina		3.873,000	0,200			774,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.716,600

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 15

Capítol 05 FERMS I PAVIMENTS
Subcapítol 02 VORERES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F9E1PN01	M2	PAVIMENT DE PANOT FLOR PER A VORERA GRIS DE 20X20X4 CM, CLASSE 1A, COL-LOCAT AMB MORTER M-10 (M80) EN TRAM RECTE PASTAT A TRUC DE MACETA I CIMENT PORTLAND ESPOLVOREJAT SUPERFICIALMENT, AMB BEURADA DE CIMENT PÒRTLAND. ES REALITZARÀ UNA MOSTRA QUE HAURÀ DE SER APROVADA PEL DISTRICTE.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	A (m2)	% recte				C#*D#*E#*F#
2	En tram Mitre-Copèrnic							C#*D#*E#*F#
3	Banda Besòs		1.365,000	0,790			1.078,350	C#*D#*E#*F#
4	Banda Llobregat		1.465,000	0,790			1.157,350	C#*D#*E#*F#
6	En tram Copèrnic-P. Molina							C#*D#*E#*F#
7	Banda Besòs		1.810,000	0,790			1.429,900	C#*D#*E#*F#
8	Banda Llobregat		1.042,000	0,790			823,180	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4.488,780**

2	F9E1PN02	M2	PAVIMENT DE PANOT TÀCTIL DIRECCIONAL PER A VORERA GRIS DE 20X20X4 CM, CLASSE 1A, COL-LOCAT AMB MORTER M-10 (M80) PASTAT A TRUC DE MACETA I CIMENT PORTLAND ESPOLVOREJAT SUPERFICIALMENT, AMB BEURADA DE CIMENT PÒRTLAND. ES REALITZARÀ UNA MOSTRA QUE HAURÀ DE SER APROVADA PEL DISTRICTE.
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic							C#*D#*E#*F#
2	Banda Besòs		41,000				41,000	C#*D#*E#*F#
3	Banda Llobregat		21,000				21,000	C#*D#*E#*F#
5	En tram Copèrnic-P. Molina							C#*D#*E#*F#
6	Banda Besòs		50,000				50,000	C#*D#*E#*F#
7	Banda Llobregat		54,000				54,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **166,000**

3	F9E1PN03	M2	PAVIMENT DE PANOT TÀCTIL BOTONS PER A VORERA GRIS DE 20X20X4 CM, CLASSE 1A, COL-LOCAT AMB MORTER M-10 (M80) PASTAT A TRUC DE MACETA I CIMENT PORTLAND ESPOLVOREJAT SUPERFICIALMENT, AMB BEURADA DE CIMENT PÒRTLAND. ES REALITZARÀ UNA MOSTRA QUE HAURÀ DE SER APROVADA PEL DISTRICTE.
---	----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic							C#*D#*E#*F#
2	Banda Besòs		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
4	En tram Copèrnic-P. Molina							C#*D#*E#*F#
5	Banda Besòs		16,000				16,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **22,000**

4	F9E1PN04	M2	PAVIMENT DE PANOT FLOR PER A VORERA GRIS DE 20X20X8 CM, CLASSE 1A, COL-LOCAT AMB MORTER M-15 (M160) PASTAT A TRUC DE MACETA I CIMENT PORTLAND ESPOLVOREJAT SUPERFICIALMENT, AMB BEURADA DE CIMENT PÒRTLAND. ES REALITZARÀ UNA MOSTRA QUE HAURÀ DE SER APROVADA PEL DISTRICTE.
---	----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	En tram Mitre-Copèrnic		79,000				79,000	C#*D#*E#*F#
4	En tram Copèrnic-P. Molina		198,000				198,000	C#*D#*E#*F#

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 16

TOTAL AMIDAMENT **277,000**

5	F931R01J	M3	BASE DE TOT-U ARTIFICIAL PROCEDENT DE GRANULATS RECICLATS DE FORMIGÓ, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL AL 98% DEL PM
---	----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EN VORERES							C#*D#*E#*F#
2	SOTA PANOT4CM		5.682,000	0,200			1.136,400	C#*D#*E#*F#
3	SOTA PANOT DIRECCIONAL		166,000	0,200			33,200	C#*D#*E#*F#
4	SOTA PANOT BOTONS		22,000	0,200			4,400	C#*D#*E#*F#
5	SOTA PANOT 8CM		277,000	0,200			55,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.229,400**

6	F9B4PN01	M2	PAVIMENT DE PEDRA GRANÍTICA, DEIXADA DE SERRA, DE 80 MM DE GRUIX, COL-LOCADA AMB MORTER M-15 (M160), ELABORAT A L'OBRA
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **20,000**

7	F9H314Q1	M2	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA DISCONTÍNUA EN CALENT, PER A CAPES DE TRÀNSIT BBTM, 11A PMB 45/80-65(BM-3C) AMB BETUM MODIFICAT I GRANULAT GRANÍTIC, PER A UNA CAPA DE TRÀNSIT DE 3 CM DE GRUIX, TRANSPORT DE MAQUINÀRIA INCLÓS
---	----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P. Molina (illeta i banda Llobregat)		306,000				306,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **306,000**

8	F9J13J40	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	P. Molina (illeta i banda Llobregat)		306,000				306,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **306,000**

9	F9365H11	M3	BASE DE FORMIGÓ HM-20/B/20/I, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ AMB ESTESA I VIBRATGE MANUAL, AMB ACABAT REGLEJAT
---	----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Sota panot flor 4 cm		5.596,000	0,150			839,400	C#*D#*E#*F#
2	Sota panot tàctil direccional 4 cm		161,000	0,150			24,150	C#*D#*E#*F#
3	Sota panot tàctil botonsl 4 cm		22,000	0,150			3,300	C#*D#*E#*F#
4	Sota panot flor 8 cm		277,000	0,200			55,400	C#*D#*E#*F#
5	Sota pav. pedra granítica		20,000	0,200			4,000	C#*D#*E#*F#
6	Sota pav.mescla bituminosa P. Molina		306,000	0,200			61,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **987,450**

10	F9E1PNG1	M2	PAVIMENT DE PANOT FLOR PER A VORERA GRIS DE 20X20X4 CM, CLASSE 1A, COL-LOCAT AMB MORTER M-10 (M80) EN TRAM CORB PASTAT A TRUC DE MACETA I TALLS SEGONS DETALLS DE PLANOLS I CIMENT PORTLAND ESPOLVOREJAT SUPERFICIALMENT, AMB BEURADA DE CIMENT PÒRTLAND. ES REALITZARÀ UNA MOSTRA QUE HAURÀ DE SER APROVADA PEL DISTRICTE.
----	----------	----	---

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 17

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	A (m2)	% corba				
2	En tram Mitre-Copèrnic							C#*D#*E#*F#
3	Banda Besòs		1.365,000	0,210			286,650	C#*D#*E#*F#
4	Banda Llobregat		1.465,000	0,210			307,650	C#*D#*E#*F#
6	En tram Copèrnic-P. Molina							
7	Banda Besòs		1.810,000	0,210			380,100	C#*D#*E#*F#
8	Banda Llobregat		1.042,000	0,210			218,820	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.193,220**

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
Capítol 05 FERMS I PAVIMENTS
Subcapítol 03 ELEMENTS LINEALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F961PN01	M	VORADA DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, DE FORMA RECTA, DE 20X25 CM, COL·LOCADA I REJUNTADA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic							
2	Banda Besòs		294,000	0,850			249,900	C#*D#*E#*F#
3	Banda Llobregat		310,000	0,850			263,500	C#*D#*E#*F#
4	En tram Copèrnic-P. Molina							
5	Banda Besòs		281,000	0,850			238,850	C#*D#*E#*F#
6	Banda Llobregat		310,000	0,850			263,500	C#*D#*E#*F#
8								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.015,750**

2 F962PN02 M VORADA DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, DE FORMA CORBA, DE 20X25 CM, COL·LOCADA I REJUNTADA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic							
2	Banda Besòs		294,000	0,150			44,100	C#*D#*E#*F#
3	Banda Llobregat		310,000	0,150			46,500	C#*D#*E#*F#
4	En tram Copèrnic-P. Molina							
5	Banda Besòs		281,000	0,150			42,150	C#*D#*E#*F#
6	Banda Llobregat		310,000	0,150			46,500	C#*D#*E#*F#
8								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **179,250**

3 F974PN01 M RIGOLA DE 20 CM D'AMPLÀRIA AMB PECES DE MORTER DE CIMENT DE COLOR BLANC, DE 20X20X8 CM, COL·LOCADES SOBRE BASE DE FORMIGÓ I REJUNTADES AMB BEURADA DE CIMENT BLANC

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic							
2	Banda Besòs		362,000				362,000	C#*D#*E#*F#
3	Banda Llobregat		310,000				310,000	C#*D#*E#*F#
4	En tram Copèrnic-P. Molina							C#*D#*E#*F#
5	Banda Besòs		410,000				410,000	C#*D#*E#*F#

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 18

6	Banda Llobregat	309,000					309,000	C#*D#*E#*F#
7								C#*D#*E#*F#
8								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.391,000**

4 F9365G11 M3 BASE DE FORMIGÓ HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ AMB ESTESA I VIBRATGE MANUAL, AMB ACABAT REGLEJAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic							
2	Sota vorada+rigola		604,000	0,400	0,250		60,400	C#*D#*E#*F#
3	Sota rigola		68,000	0,200	0,250		3,400	C#*D#*E#*F#
4	En tram Copèrnic-P. Molina							
5	Sota vorada+rigola		591,000	0,400	0,250		59,100	C#*D#*E#*F#
6	Sota rigola		128,000	0,200	0,250		6,400	C#*D#*E#*F#
7								C#*D#*E#*F#
8								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **129,300**

5 F981PN05 M RAMPA PER A GUAL DE FORMA RECTA, DE PECES DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, DE 140 CM D'AMPLÀRIA I 6 DE GRUIX, COL·LOCADES SOBRE BASE DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL HM-20 DE 15 CM DE GRUIX, INCLÒS PART PROPORCIONAL DE CAPS DE REMAT BISELLATS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic		2,000	4,000			8,000	C#*D#*E#*F#
2			6,000	4,800			28,800	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina		2,000	4,000			8,000	C#*D#*E#*F#
4			9,000	4,800			43,200	C#*D#*E#*F#
5			2,000	2,800			5,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **93,600**

6 F981PN04 M RAMPA PER A GUAL DE FORMA CORBA, DE PECES DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, DE 120 CM D'AMPLÀRIA I 6 DE GRUIX, COL·LOCADES SOBRE BASE DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL HM-20 DE 15 CM DE GRUIX, INCLÒS PART PROPORCIONAL DE CAPS DE REMAT BISELLATS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Guals vianants							
3	Creuament Mitre		1,000	16,400			16,400	C#*D#*E#*F#
4			1,000	18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
5			1,000	23,000			23,000	C#*D#*E#*F#
6			1,000	11,000			11,000	C#*D#*E#*F#
7	En tram Copèrnic-P. Molina		1,000	6,300			6,300	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **74,700**

7 F981PN01 M RAMPA PER A GUAL DE VEHICLES DE FORMA RECTA, DE PECES DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, DE 60 CM D'AMPLÀRIA I 15 DE GRUIX, COL·LOCADES SOBRE BASE DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL HM-20 DE 20 CM DE GRUIX, INCLÒS PART PROPORCIONAL DE CAPS DE REMAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Guals vehicles (4m)							
3	En tram Mitre-Copèrnic		3,000	4,000			12,000	C#*D#*E#*F#
4	En tram Copèrnic-P. Molina		1,000	4,000			4,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 19

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
5	Guals vehicles (especials)							
6	En tram P. Folguera-Mitre							C#*D#*E#*F#
7	Accés parking P. Folguera		1,000	5,200			5,200	C#*D#*E#*F#
8			1,000	5,850			5,850	C#*D#*E#*F#
9	En tram Mitre-Copèrnic		1,000	11,800			11,800	C#*D#*E#*F#
10	En tram P. Folguera-Mitre		1,000	6,800			6,800	C#*D#*E#*F#
11			1,000	18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
12			1,000	10,000			10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **73,650**

8 F981PN02 M RAMPA PER A GUAL DE VEHICLES DE FORMA RECTA DE 120CM PER A PAS DE VEHICLES, DE PECES DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, FORMAT PER DUES PECES DE 60 CM D'AMPLÀRIA I 15 DE GRUIX, COL·LOCADES SOBRE BASE DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL HM-20 DE 20 CM DE GRUIX, INCLÒS PART PROPORCIONAL DE CAPS DE REMAT BISELLATS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Guals vehicles							
3	Accés Carrer del Putxet		1,000	7,600			7,600	C#*D#*E#*F#
4	En tram Copèrnic-P. Molina							C#*D#*E#*F#
5	Accés Carrer Sant Hermenegild		1,000	6,400			6,400	C#*D#*E#*F#
6			1,000	4,650			4,650	C#*D#*E#*F#
7	Accés Carrer de Francolí		1,000	6,000			6,000	C#*D#*E#*F#
8			1,000	3,600			3,600	C#*D#*E#*F#
9	Accés Carrer de Santjoanistes		1,000	6,400			6,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **34,650**

9 F924M616 M2 ARMADURA PER LLOSES DE FORMIGÓ AP500 SD AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 20X20 CM D:6-6 MM 6X2,2 M B500SD UNE-EN 10080

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vorera amb gual vehicles 60		85,650	4,300			368,295	C#*D#*E#*F#
2	Vorera amb gual vehicles 120		34,650	4,300			148,995	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **517,290**

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
Capítol 07 XARXA D'ENLLUMENAT
Subcapítol 01 AFECCIONS XARXA EXISTENT

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 F21HPN03 U DESMUNTATGE DE LLUMENERA, COLUMNA EXTERIOR, ACCESSORIS I ELEMENTS DE SUBJECCIÓ, DE FINS A 4 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, ENDERROC DE FONAMENT DE FORMIGÓ A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR SOBRE RETROEXCAVADORA, APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR. INCLOU RETIRADA DE PART PROPORCIONAL DE CABLEJAT, CANALITZACIÓ EXISTENT, I DEMOLICIÓ D'ARQUETES.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic		13,000				13,000	C#*D#*E#*F#
2	En tram Compèrnic-P.Molina		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **20,000**

2 F21HPN04 U DESMUNTATGE DE LLUMENERA, COLUMNA EXTERIOR, ACCESSORIS I ELEMENTS DE SUBJECCIÓ, DE FINS A 10 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, ENDERROC DE FONAMENT DE FORMIGÓ A MÀ I AMB

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 20

MARTELL TRENCADOR SOBRE RETROEXCAVADORA, APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR. INCLOU RETIRADA DE PART PROPORCIONAL DE CABLEJAT, CANALITZACIÓ EXISTENT, I DEMOLICIÓ D'ARQUETES.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
2	En tram Compèrnic-P.Molina		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **21,000**

3 FHGAPN01 U RETIRADA D'ESCOMESA EXISTENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic							
2	QUADRE 5687		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	QUADRE 5618		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	QUADRE 5636		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	En tram Compèrnic-P.Molina							
6	QUADRE 5766		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	QUADRE 5764		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
8	QUADRE 5765		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

4 F21QP07 U DESCONNEXIÓ I DESMUNTATGE DE QUADRES D'ENLLUMENAT O SEMAFORITZACIÓ EXISTENTS, INCLOENT DESMUNTATGE DE TOTS ELS ELEMENTS I DESCONNEXIONS, INCLÒS DEMOLICIÓ DE FONAMENTACIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic							
2	QUADRE 5687		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	QUADRE 5618		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	QUADRE 5636		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	En tram Compèrnic-P.Molina							
6	QUADRE 5766		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	QUADRE 5764		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
8	QUADRE 5765		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

5 FHGAPN02 U LEGALITZACIÓ DE QUADRE D'ENLLUMENAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Compèrnic-P.Molina							
2	QUADRE 5940		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
Capítol 07 XARXA D'ENLLUMENAT
Subcapítol 02 OBRA CIVIL

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 F2225632 M3 EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY DE TRÀNSIT (SPT >50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 21

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada	fondària	ut		
2	En tram Mitre-Copèrnic							
3	encreuaments		40,000	0,600	1,000		24,000	C#*D#*E#*F#
4	voreres		413,000	0,600	0,600		148,680	C#*D#*E#*F#
5	voreres amb pas de vehicles		6,000	0,600	0,600		2,160	C#*D#*E#*F#
6	En tram Compèrnic-P.Molina							
7	encreuaments		38,000	0,600	1,000		22,800	C#*D#*E#*F#
8	voreres		786,000	0,600	0,600		282,960	C#*D#*E#*F#
9	voreres amb pas de vehicles		20,000	0,600	0,600		7,200	C#*D#*E#*F#
10	connexió quadre		10,000	0,600	0,600		3,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **491,400**

2 F227500F M2 REPÀS I PICONATGE DE SÒL DE RASA D'AMPLÀRIA MÀXIMA 0,6 M, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada				
2	En tram Mitre-Copèrnic							
3	encreuaments		40,000	0,600			24,000	C#*D#*E#*F#
4	voreres		413,000	0,600			247,800	C#*D#*E#*F#
5	voreres amb pas de vehicles		6,000	0,600			3,600	C#*D#*E#*F#
6	En tram Compèrnic-P.Molina							
7	encreuaments		38,000	0,600			22,800	C#*D#*E#*F#
8	voreres		786,000	0,600			471,600	C#*D#*E#*F#
9	voreres amb pas de vehicles		20,000	0,600			12,000	C#*D#*E#*F#
10	connexió quadre		10,000	0,600			6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **787,800**

3 F228AR00 M3 REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA MÉS DE 0,6 I FINS A 1,5 M, AMB SAULÓ GARBELLAT, EN TONGADES DE GRUIX DE MÉS DE 25 I FINS A 50 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada	fondària			
2	En tram Mitre-Copèrnic							
3	voreres		413,000	0,600	0,200		49,560	C#*D#*E#*F#
4			-413,000	0,600	0,019		-4,708	C#*D#*E#*F#
5	En tram Compèrnic-P.Molina							
6	voreres		786,000	0,600	0,200		94,320	C#*D#*E#*F#
7			-786,000	0,600	0,019		-8,960	C#*D#*E#*F#
8	connexió quadre		10,000	0,600	0,200		1,200	C#*D#*E#*F#
9			-10,000	0,600	0,019		-0,114	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **131,298**

4 FD95NP02 M3 REBLERT DE RASA AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/I, ABOCAT DESDE CAMIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada	fondària			
2	En tram Mitre-Copèrnic							
3	encreuaments		40,000	0,600	0,450		10,800	C#*D#*E#*F#
4			-40,000	0,600	0,152		-3,648	C#*D#*E#*F#
5	voreres amb pas de vehicles		6,000	0,600	0,300		1,080	C#*D#*E#*F#
6			-6,000	0,600	0,076		-0,274	C#*D#*E#*F#
7	En tram Compèrnic-P.Molina							

AMIDAMENTS

Pàg.: 22

8	encreuaments		38,000	0,600	0,450		10,260	C#*D#*E#*F#
9			-38,000	0,600	0,152		-3,466	C#*D#*E#*F#
10	voreres amb pas de vehicles		20,000	0,600	0,300		3,600	C#*D#*E#*F#
11			-20,000	0,600	0,076		-0,912	C#*D#*E#*F#
18								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **17,440**

5 FG22TH1K M TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 20 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	nº de tubs				
2	En tram Mitre-Copèrnic							
3	encreuaments		40,000	4,000			160,000	C#*D#*E#*F#
4	voreres		413,000	2,000			826,000	C#*D#*E#*F#
5	voreres amb pas de vehicles		6,000	2,000			12,000	C#*D#*E#*F#
6	En tram Compèrnic-P.Molina							
7	encreuaments		38,000	4,000			152,000	C#*D#*E#*F#
8	voreres		786,000	2,000			1.572,000	C#*D#*E#*F#
9	voreres amb pas de vehicles		20,000	2,000			40,000	C#*D#*E#*F#
10	connexió quadre		10,000	4,000			40,000	C#*D#*E#*F#
11								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2.802,000**

6 FDGZU010 M BANDA CONTÍNUA DE PLÀSTIC DE COLOR, DE 30 CM D'AMPLÀRIA, COL·LOCADA AL LLARG DE LA RASA A 20 CM PER SOBRE DE LA CANONADA, PER A MALLA SENYALITZADORA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud					
2	En tram Mitre-Copèrnic							
3	encreuaments		40,000				40,000	C#*D#*E#*F#
4	voreres		413,000				413,000	C#*D#*E#*F#
5	voreres amb pas de vehicles		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
6	En tram Compèrnic-P.Molina							
7	encreuaments		38,000				38,000	C#*D#*E#*F#
8	voreres		786,000				786,000	C#*D#*E#*F#
9	voreres amb pas de vehicles		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
10	connexió quadre		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.313,000**

7 SE21S010 M SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DINS DE RASA DE PLAQUES DE PE PER A SENYALITZACIÓ I PROTECCIÓ D'UN CIRCUIT DE CABLES SUBTERRANIS SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud					
2	En tram Mitre-Copèrnic							
3	encreuaments		40,000				40,000	C#*D#*E#*F#
4	voreres		413,000				413,000	C#*D#*E#*F#
5	voreres amb pas de vehicles		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
6	En tram Compèrnic-P.Molina							
7	encreuaments		38,000				38,000	C#*D#*E#*F#
8	voreres		786,000				786,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Pàg.: 23

9	voreres amb pas de vehicles		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
10	connexió quadre		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1.313,000	
8	FDK282G9	U	PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 60X60X60 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, AMB PARETS DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA INTERIORMENT AMB MORTER MIXT AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:2:10, SOBRE SOLERA DE MAÓ CALAT DE 10 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
2	En tram Compèrnic-P.Molina		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							16,000	
9	FDKZ3174	U	BASTIMENT I TAPA PER A PERICÓ DE SERVEIS, DE FOSA GRISA DE 620X620X50 MM I DE 52 KG DE PES, COL·LOCAT AMB MORTER					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
2	En tram Compèrnic-P.Molina		14,000				14,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							22,000	
10	FG380907	M	CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2, MUNTAT EN MALLA DE CONNEXIÓ A TERRA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud					
2	En tram Mitre-Copèrnic							
3	encreuaments		40,000				40,000	C#*D#*E#*F#
4	voreres		413,000				413,000	C#*D#*E#*F#
5	voreres amb pas de vehicles		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
6	En tram Compèrnic-P.Molina							
7	encreuaments		38,000				38,000	C#*D#*E#*F#
8	voreres		786,000				786,000	C#*D#*E#*F#
9	voreres amb pas de vehicles		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
10	connexió quadre		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1.313,000	
11	FG38PN01	M	CONDUCTOR DE COURE ENFUNDAT, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2, MUNTAT EN MALLA DE CONNEXIÓ A TERRA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	A PROP DE ET'S		7,000	15,000			105,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							105,000	
12	FHT1PROJ	U	PROJECTE DE LEGALITZACIÓ DE L'INSTAL·LACIÓ D'ENLLUMENAT PÚBLIC PROJECTADA, SEGONS ESPECIFICACIONS DEL PLEC DE CONDICIONS TÈNCIQUES PER A INSTAL·LACIONS D'ENLLUMENAT PÚBLIC DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 24

			TOTAL AMIDAMENT				1,000	
13	F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EXCAVACIÓ		491,400	1,200			589,680	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							589,680	
14	F2R4PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EXCAVACIÓ		491,400	1,200			589,680	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							589,680	
15	F2432020	M3	TRANSPORT DE TERRES PER A REUTILITZAR EN OBRA, AMB DÚMPER PER A TRANSPORTS I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EXCAVACIÓ		491,400	1,200			589,680	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							589,680	
16	FG1AU012	U	ARMARI PER A ENLLUMENAT MONOLIT DE 520X520 MM DE BASE, DE XAPA D'ACER INOXIDABLE AISI-304 I PINTURA ANTIGRAFFITI, SUBMINISTRAMENT TRIFÀSIC, FINS A 63 A, SENSE ESTABILITZADOR-REDUCTOR DE POTÈNCIA, 6S, AMB INTERRUPTOR GENERAL AUTOMÀTIC I INTERRUPTOR MANUAL DE POTÈNCIA, AMB SISTEMA DE COMUNICACIÓ INALÀMBRICA, AMB SÒCOL EMPOTRABLE I BANCADA DE 300 MM D'ALT, INCLOU L'APARELLATGE ELÈCTRIC I LA POSADA EN MARXA DEL SISTEMA A LA SALA DE CONTROL					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Compèrnic-P.Molina		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
17	FHGANP03	U	ESCOMESA ELÈCTRICA PER A NOU QUADRE					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Compèrnic-P.Molina		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
18	FHGAPN02	U	LEGALITZACIÓ DE QUADRE D'ENLLUMENAT					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic							
2	NOU QUADRE		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
19	PDK2-AJZ0	u	PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 45X45X50 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, AMB PARETS DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA INTERIORMENT AMB MORTER DE CIMENT AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:8, SOBRE SOLERA MAÓ CALAT DE 100 MM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ					

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 25

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic		11,000				11,000	C#*D#*E#*F#
2	En tram Compèrnic-P.Molina		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **16,000**

20 PDK1-DXA5 u BASTIMENT QUADRAT I TAPA QUADRAT DE FOSA DÚCTIL PER A PERICÓ DE SERVEIS, RECOLZADA, PAS LLIURE DE 400X400 MM I CLASSE C250 SEGONS NORMA UNE-EN 124, COL·LOCADA AMB MORTER PER A RAM DE PALETA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic		11,000				11,000	C#*D#*E#*F#
2	En tram Compèrnic-P.Molina		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **16,000**

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
Capítol 07 XARXA D'ENLLUMENAT
Subcapítol 03 INSTAL·LACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FHR1PN00	U	PUNT DE LLUM FORMAT PER COLUMNA CILÍNDRICA DE 2 SECCIONS (D152-127MM) DE 8,20M D'ALÇADA TOTAL, REALITZADA EN ACER GALVANITZAT, ACABAT PINTAT. AMB ANELL DE REFORÇ A LA BASE. PER A 2 LLUMINÀRIES A DIFERENT ALÇADA (H~8,00M + H~5,00M), AMB DUES SEMI-ABRAÇADERES POSTERIORIS REALITZADA EN INJECCIÓ D'ALUMINI ACABAT PINTAT NECESSÀRIA PEL MUNTATGE . COL·LOCAT SOBRE DAU DE FORMIGÓ, INCLOSA L'EXECUCIÓ DE LA FONAMENTACIÓ, AMB 20 ANYS DE GARANTIA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			45,000				45,000	C#*D#*E#*F#
2	ASSAJOS		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	IMI		-2,000				-2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **45,000**

2 FHN1PN21 U SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE LLUMINÀRIA LED 40W (24L 2700K IRC80 500MA), REALITZADA EN INJECCIÓ D'ALUMINI ACABAT PINTAT. SISTEMA ÒPTIC DE TECNOLOGIA LED, DE DISTRIBUCIÓ VIÀRIA IESNA TII DE IL·LUMINÀNCIA (24AU60140). FONT D'ALIMENTACIÓ ELECTRÒNICA REGULABLE (SISTEMA DE REGULACIÓ A DEFINIR PELS SERVEIS TÈCNICS MUNICIPALS). CLASSE I. IP66. IK08., AMB ACCESSORI PER FIXAR LATERALMENT I ACOBLAT AL SUPORT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			45,000				45,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **45,000**

3 FHN1PN22 U SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE LLUMINÀRIA LED 60W (48L 3000K IRC70 400MA), REALITZADA EN INJECCIÓ D'ALUMINI ACABAT PINTAT. SISTEMA ÒPTIC DE TECNOLOGIA LED, DE DISTRIBUCIÓ VIÀRIA IESNA TYPE II DE LUMINÀNCIA (36UQ70140+12TS80135). FONT D'ALIMENTACIÓ ELECTRÒNICA REGULABLE (SISTEMA DE REGULACIÓ A DEFINIR PELS SERVEIS TÈCNICS MUNICIPALS). CLASSE I. IP66. IK08., AMB ACCESSORI PER FIXAR LATERALMENT I ACOBLAT AL SUPORT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			45,000				45,000	C#*D#*E#*F#

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 26

TOTAL AMIDAMENT **45,000**

4 FHN1PN23 U SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE DISPOSITIU DE CONTROL IMCU DE VOSSLÖH

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Compèrnic-P.Molina							
2	A QUADRE NOU		45,000	2,000			90,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **90,000**

5 FHN1PN01 U VERIFICACIÓ DE PUNT DE LLUM INSTAL·LAT O AFECTAT I CONTROL INFORMÀTIC DEL MATEIX

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			45,000				45,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **45,000**

6 FG31H554 M CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RVFV, TETRAPOLAR, DE SECCIÓ 4 X 6 MM2, AMB ARMADURA DE FLEIX D'ACER I COBERTA DEL CABLE DE PVC, COL·LOCAT EN TUB

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud					
2	En tram Mitre-Copèrnic							
3	voreres		630,000				630,000	C#*D#*E#*F#
4	voreres pas de vehicles		15,000				15,000	C#*D#*E#*F#
5	En tram Compèrnic-P.Molina							
6	voreres		495,000				495,000	C#*D#*E#*F#
7	voreres amb pas de vehicles		55,000				55,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.195,000**

7 FHN1PN03 U TRACTAMENT ANTIGRAFFITI I ANTIADHESIU PER A SUPORTS, AMB L'APLICACIÓ DE CAPA ANTIOXIDANT, CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIGRAFFITI I CAPA DE VERNÍS PROTECTOR ANTIGRAFFITI SEGONS PRESCRIPCIONS DEL DEPARTAMENT D'ENLLUMENAT DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			45,000				45,000	C#*D#*E#*F#
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **47,000**

8 FGD2342D U PLACA DE CONNEXIÓ A TERRA D'ACER, QUADRADA (MASSISSA), DE SUPERFÍCIE 0,55 M2, DE 3 MM DE GRUIX I SOTERRADA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			45,000				45,000	C#*D#*E#*F#
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **47,000**

9 PP00ENL1 U PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER A LA CONNEXIÓ DE L'ENLLUMENAT EXISTENT

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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 27

							TOTAL AMIDAMENT	1,000
10	FHN1PN02	U	REALITZACIÓ D'ASSAJOS A COLUMNES I LLUMENERES SEGONS INDICACIONS DEL DEPARTAMENT D'ENLLUMENAT, INCLOENT SENSE QUE LA RELACIÓ SIGUI LIMITATIVA ASSAIG DESTRUCTIU DE LES COLUMNES, LECTURES LUMÍNiques AMB I SENSE REGULACIÓ I LECTURES DE DIFERENTS PARÀMETRES DE LA INSTAL·LACIÓ AMB EL FACTOR DE POTÈNCIA.					

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

TOTAL AMIDAMENT

2,000

11	FHR1PNG1	U	PUNT DE LLUM FORMAT PER COLUMNA CILÍNDRICA DE 2 SECCIONS (D152-127MM) DE 8,20M D'ALÇADA TOTAL, REALITZADA EN ACER GALVANITZAT, ACABAT PINTAT. AMB ANELL DE REFORÇ A LA BASE. PER A 2 LLUMINÀRIES A DIFERENT ALÇADA (H-8,00M + H-5,00M), AMB DUES SEMI-ABRAÇADERES POSTERIORIS REALITZADA EN INJECCIÓ D'ALUMINI ACABAT PINTAT NECESSÀRIA PEL MUNTATGE I DOBLE PORTELLA PER A INSTAL·LACIÓ IMI. COL·LOCAT SOBRE DAU DE FORMIGÓ, INCLOSA L'EXECUCIÓ DE LA FONAMENTACIÓ, AMB 20 ANYS DE GARANTIA.					
----	----------	---	---	--	--	--	--	--

AMIDAMENT DIRECTE

2,000

Obra	01	PRESSUPOST PEX BALMES
Capítol	08	XARXA TIC (IMI)
Subcapítol	01	OBRA CIVIL

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

1	F2225632	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY DE TRÀNSIT (SPT >50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA					
---	----------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada	fondària			
2	En tram Mitre-Copèrnic							
3	vorera Besòs		366,000	0,450	1,150		189,405	C#*D#*E#*F#
4	vorera Llobregat		353,460	0,450	0,925		147,128	C#*D#*E#*F#
5	encreuaments 6c		0,000	0,450	1,650		0,000	C#*D#*E#*F#
6	encreuaments 4c		62,000	0,450	1,490		41,571	C#*D#*E#*F#
8	En tram Copèrnic-P. Molina							
9	vorera Besòs		340,000	0,450	1,150		175,950	C#*D#*E#*F#
10	vorera Llobregat		324,000	0,450	0,925		134,865	C#*D#*E#*F#
11	encreuaments 6c		25,000	0,450	1,650		18,563	C#*D#*E#*F#
12	encreuaments 4c		77,000	0,450	1,300		45,045	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

752,527

2	F227500F	M2	REPÀS I PICONATGE DE SÒL DE RASA D'AMPLÀRIA MÀXIMA 0,6 M, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM					
---	----------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada				
2	En tram Mitre-Copèrnic							
3	vorera Besòs		366,000	0,450			164,700	C#*D#*E#*F#
4	vorera Llobregat		353,460	0,450			159,057	C#*D#*E#*F#
5	encreuaments 6c		0,000	0,450			0,000	C#*D#*E#*F#
6	encreuaments 4c		62,000	0,450			27,900	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 28

8	En tram Copèrnic-P. Molina							
9	vorera Besòs	340,000	0,450				153,000	C#*D#*E#*F#
10	vorera Llobregat	324,000	0,450				145,800	C#*D#*E#*F#
11	encreuaments 6c	25,000	0,450				11,250	C#*D#*E#*F#
12	encreuaments 4c	77,000	0,450				34,650	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

696,357

3	FD95NP02	M3	REBLERT DE RASA AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/I, ABOCAT DESDE CAMIÓ					
---	----------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada	fondària	superfície		
2	En tram Mitre-Copèrnic							
3	vorera Besòs		366,000	0,450	0,550		90,585	C#*D#*E#*F#
4	a deduir tubs		-366,000			0,074	-27,084	C#*D#*E#*F#
5	vorera Llobregat		353,460	0,450	0,225		35,788	C#*D#*E#*F#
6	a deduir tubs		-353,460			0,074	-26,156	C#*D#*E#*F#
7	encreuaments 4c		62,000	0,450	0,390		10,881	C#*D#*E#*F#
8	a deduir tubs		-62,000			0,049	-3,038	C#*D#*E#*F#
10	En tram Copèrnic-P. Molina							
11	vorera Besòs	340,000	0,450	0,550			84,150	C#*D#*E#*F#
12	a deduir tubs	-340,000				0,074	-25,160	C#*D#*E#*F#
13	vorera Llobregat	324,000	0,450	0,225			32,805	C#*D#*E#*F#
14	a deduir tubs	-324,000				0,074	-23,976	C#*D#*E#*F#
15	encreuaments 6c	25,000	0,450	0,550			6,188	C#*D#*E#*F#
16	a deduir tubs	-25,000				0,074	-1,850	C#*D#*E#*F#
17	encreuaments 4c	77,000	0,450	0,390			13,514	C#*D#*E#*F#
18	a deduir tubs	-77,000				0,049	-3,773	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

162,874

4	F228AR00	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA MÉS DE 0,6 I FINS A 1,5 M, AMB SAULÓ GARBELLAT, EN TONGADES DE GRUIX DE MÉS DE 25 I FINS A 50 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT					
---	----------	----	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	amplada	fondària			
2	En tram Mitre-Copèrnic							
3	vorera Besòs	366,000	0,450	0,600			98,820	C#*D#*E#*F#
4	vorera Llobregat	353,460	0,450	0,700			111,340	C#*D#*E#*F#
5	encreuaments 6c	0,000	0,450	0,330			0,000	C#*D#*E#*F#
6	encreuaments 4c	62,000	0,450	1,000			27,900	C#*D#*E#*F#
8	En tram Copèrnic-P. Molina							
9	vorera Besòs	340,000	0,450	0,600			91,800	C#*D#*E#*F#
10	vorera Llobregat	324,000	0,450	0,700			102,060	C#*D#*E#*F#
11	encreuaments 6c	25,000	0,450	0,330			3,713	C#*D#*E#*F#
12	encreuaments 4c	77,000	0,450	1,000			34,650	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

470,283

5	FG22TL1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 28 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA					
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud	nº tubs				
2	En tram Mitre-Copèrnic							
3	vorera Besòs	366,000	6,000				2.196,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 29

4	vorera Llobregat	353,460	6,000	2.120,760	C#*D#*E#*F#
5	encreuaments 6c	0,000	6,000	0,000	C#*D#*E#*F#
6	encreuaments 4c	62,000	4,000	248,000	C#*D#*E#*F#
8	En tram Copèrnic-P. Molina				
9	vorera Besòs	340,000	6,000	2.040,000	C#*D#*E#*F#
10	vorera Llobregat	324,000	6,000	1.944,000	C#*D#*E#*F#
11	encreuaments 6c	25,000	6,000	150,000	C#*D#*E#*F#
12	encreuaments 4c	77,000	4,000	308,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **9.006,760**

6 FDGZU010 M BANDA CONTÍNUA DE PLÀSTIC DE COLOR, DE 30 CM D'AMPLÀRIA, COL·LOCADA AL LLARG DE LA RASA A 20 CM PER SOBRE DE LA CANONADA, PER A MALLA SENYALITZADORA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud					
2	En tram Mitre-Copèrnic							
3	vorera Besòs		366,000				366,000	C#*D#*E#*F#
4	vorera Llobregat		353,460				353,460	C#*D#*E#*F#
5	encreuaments 6c		0,000				0,000	C#*D#*E#*F#
6	encreuaments 4c		62,000				62,000	C#*D#*E#*F#
8	En tram Copèrnic-P. Molina							
9	vorera Besòs		340,000				340,000	C#*D#*E#*F#
10	vorera Llobregat		324,000				324,000	C#*D#*E#*F#
11	encreuaments 6c		25,000				25,000	C#*D#*E#*F#
12	encreuaments 4c		77,000				77,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.547,460**

7 ST21S020 M NETEJA I MANDRINADA DE CONDUCTES DE TELECOMUNICACIONS EXISTENTS.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA MITRE		50,000				50,000	C#*D#*E#*F#
2	VIA AUGUSTA		100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **150,000**

8 ST23S108 U SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PERICÓ DE REGISTRE PREFABRICAT TIPUS 2C PER A FIBRA ÒPTICA, SEGONS NORMA DE LA COMPANYIA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic		18,000				18,000	C#*D#*E#*F#
2	En tram Copèrnic-V.Augusta		17,000				17,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **35,000**

9 ST23VV20 U MARC I TAPA PER A PERICÓ TIPUS B, DE FOSA DÚCTIL, CLASSE D-400, SEGONS UNE-EN 124, TOTALMENT COL·LOCAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic		18,000				18,000	C#*D#*E#*F#
2	En tram Copèrnic-V.Augusta		17,000				17,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **35,000**

10 SE21S010 M SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DINS DE RASA DE PLAQUES DE PE PER A SENYALITZACIÓ I PROTECCIÓ D'UN CIRCUIT DE CABLES SUBTERRANIS SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 30

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	longitud					
2	En tram Mitre-Copèrnic							
3	vorera Besòs		366,000				366,000	C#*D#*E#*F#
4	vorera Llobregat		353,460				353,460	C#*D#*E#*F#
5	encreuaments 6c		0,000				0,000	C#*D#*E#*F#
6	encreuaments 4c		62,000				62,000	C#*D#*E#*F#
8	En tram Copèrnic-P. Molina							
9	vorera Besòs		340,000				340,000	C#*D#*E#*F#
10	vorera Llobregat		324,000				324,000	C#*D#*E#*F#
11	encreuaments 6c		25,000				25,000	C#*D#*E#*F#
12	encreuaments 4c		77,000				77,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.547,460**

11 ST23PN02 U ARQUETA INTERCEPTORA SOBRE CNAALITZACIÓ DE L'IMI PER A DESPLAÇAMENT DE PUNT WIFI EXISTENT

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

12 ST23PN01 M SUBCONTRACTAT DE CANALITZACIÓ EXISTENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ENCREUAMENT MITRE		25,000				25,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **25,000**

13 F2R4PN01 M3 CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EXCAVACIÓ		753,000	1,200			903,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **903,600**

14 F2RA7LP0 M3 DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EXCAVACIÓ		753,000	1,200			903,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **903,600**

15 F2432020 M3 TRANSPORT DE TERRES PER A REUTILITZAR EN OBRA, AMB DÚMPER PER A TRANSPORTS I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EXCAVACIÓ		753,000	1,200			903,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **903,600**

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 31

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
 Capítol 09 XARXA DE REG
 Subcapítol 01 OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F2225432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T	LONG	AMPLADA	FONDÀRIA			
2	CANALITZACIÓ REG SOTA VORERA		660,000	0,400	0,725		191,400	C#*D#*E#*F#
3	CANALITZACIÓ SOTA CALÇADA		20,000	0,600	1,000		12,000	C#*D#*E#*F#
5	En tram Copèrnic-P.Molina	T	LONG	AMPLADA	FONDÀRIA			
6	CANALITZACIÓ REG SOTA VORERA		505,000	0,400	0,725		146,450	C#*D#*E#*F#
7	CANALITZACIÓ SOTA CALÇADA		50,000	0,600	1,000		30,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **379,850**

2	F228U010	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SAULÒ SENSE GARBELLAR PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T	LONG	AMPLADA	FONDÀRIA			
2	CANALITZACIÓ REG SOTA VORERA		660,000	0,400	0,525		138,600	C#*D#*E#*F#
3	A DEDUÏR SECCIÓ TUBS							C#*D#*E#*F#
4	SECUNDÀRIA D80		-660,000	3,142	0,002		-4,147	C#*D#*E#*F#
5	En tram Copèrnic-P.Molina	T	LONG	AMPLADA	FONDÀRIA			
6	CANALITZACIÓ REG SOTA VORERA		505,000	0,400	0,525		106,050	C#*D#*E#*F#
7	A DEDUÏR SECCIÓ TUBS							C#*D#*E#*F#
8	SECUNDÀRIA D80		-505,000	3,142	0,002		-3,173	C#*D#*E#*F#
9	CABLEJAT D60		-40,000	3,142	0,001		-0,126	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **237,204**

3	FD95NP01	M	RECOBRIMENT PROTECTOR EXTERIOR PER A TUBULARS, AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/I
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T	LONG	AMPLADA	FONDÀRIA			
2	CANALITZACIÓ SOTA CALÇADA		20,000	0,600	1,000		12,000	C#*D#*E#*F#
3	SOTA VORERA AMB PAS DE VEHICLES		27,000	0,600	1,000		16,200	C#*D#*E#*F#
4	A DEDUÏR CANALITZACIONS							C#*D#*E#*F#
5	SECUNDÀRIA D80		20,000	3,142	0,002		0,126	C#*D#*E#*F#
6			27,000	3,142	0,002		0,170	C#*D#*E#*F#
7	En tram Copèrnic-P.Molina	T	LONG	AMPLADA	FONDÀRIA			
8	CANALITZACIÓ SOTA CALÇADA		50,000	0,600	1,000		30,000	C#*D#*E#*F#
9	SOTA VORERA AMB PAS DE VEHICLES		40,000	0,600	1,000		24,000	C#*D#*E#*F#
10	A DEDUÏR CANALITZACIONS							C#*D#*E#*F#
11	PRIMÀRIA D125		-15,000	3,142	0,004		-0,189	C#*D#*E#*F#
12	SECUNDÀRIA D80		-35,000	3,142	0,002		-0,220	C#*D#*E#*F#
13			-40,000	3,142	0,002		-0,251	C#*D#*E#*F#
14	CABLEJAT D60		-15,000	3,142	0,001		-0,047	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 32

TOTAL AMIDAMENT **81,789**

4	FD95NP02	M3	REBLERT DE RASA AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/I, ABOCAT DESDE CAMIÓ
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T	LONG	AMPLADA	FONDÀRIA			
2	CANALITZACIÓ SOTA CALÇADA		20,000	0,600	0,200		2,400	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P.Molina	T	LONG	AMPLADA	FONDÀRIA			
4	CANALITZACIÓ SOTA CALÇADA		50,000	0,600	0,200		6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **8,400**

5	F228PN01	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SORRA GRANADA PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T	LONG	AMPLADA	FONDÀRIA			
2	CANALITZACIÓ REG SOTA CALÇADA		20,000	0,600	0,220		2,640	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P.Molina	T	LONG	AMPLADA	FONDÀRIA			
4	CANALITZACIÓ REG SOTA CALÇADA		50,000	0,600	0,220		6,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **9,240**

6	FDK2PN03	U	PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 120X60X60 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, AMB PARETS DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA INTERIORMENT AMB MORTER MIXT AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:2:10, SOBRE SOLERA DE MAÓ CALAT DE 10 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ. INCLOU TAPA I MARC DE FOSA.
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Copèrnic-P.Molina	T						
2	BY PASS MESTRE		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

7	FDK2PN04	U	PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 80X40X40 CM, MIDES INTERIORS, PARET DE 15 CM DE MAÓ, ARREBOSSADA I LLISCADA, AMB BASTIMENT D' ACER HOMOLOGAT PER PARCS I JARDINS DE BARCELONA
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Copèrnic-P.Molina	T						
2	COMPTADOR		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

8	FDK282G9	U	PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 60X60X60 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, AMB PARETS DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA INTERIORMENT AMB MORTER MIXT AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:2:10, SOBRE SOLERA DE MAÓ CALAT DE 10 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2	ENCREUAMENTS I GIRS		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
3	DESGUÀS		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4	En tram Copèrnic-P.Molina	T						
5	BY PASS SECTORIAL		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 33

6	ENCREUAMENTS I GIRS	7,000	7,000	C#*D#*E#*F#
7	DESGUÀS	2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
8	CABALÍMETRE	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **22,000**

9 FDKZ3174 U BASTIMENT I TAPA PER A PERICÓ DE SERVEIS, DE FOSA GRISA DE 620X620X50 MM I DE 52 KG DE PES, COL·LOCAT AMB MORTER

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2	ENCREUAMENTS I GIRS		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
3	DESGUÀS		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4	En tram Compèrnic-P.Molina	T						
5	BY PASS SECTORIAL		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
6	ENCREUAMENTS I GIRS		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
7	DESGUÀS		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
8	CABALÍMETRE		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **22,000**

10 FDK282C9 U PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 45X45X50 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, AMB PARETS DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA INTERIORMENT AMB MORTER MIXT AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:2:10, SOBRE SOLERA DE MAÓ CALAT DE 10 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2	DRENATGE DEGOTEIG		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

11 FDKZ3154 U BASTIMENT I TAPA PER A PERICÓ DE SERVEIS, DE FOSA GRISA DE 420X420X40 MM I DE 25 KG DE PES, COL·LOCAT AMB MORTER

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2	DRENATGE DEGOTEIG		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

12 FDK2NP03 U PUNT D'INJECCIÓ EN CÀRREGA PER NETEJA I DESINFECCIÓ DE LA XARXA DE REG FORMAT PER:
 -UN COLLARÍ AMB PRESA D'AIGUA ROSCADA I AMB DOBLE FIXACIÓ, COM PEÇA D'EMPELT A LA XARXA DE DISTRIBUCIÓ FORMADA PER DOS O TRES SECTORS, AMB DERIVACIONS ROSCADES O EN BRIDES NORMALITZADES, DE LLAUTÓ O FOSA, SEGONS DIÀMETRE DEL TUB DE SORTIDA DEL COMPTADOR. AMB JUNTA D'ELASTÓMER EN TOTA LA SUPERFÍCIE INTERIOR DE LA PEÇA. CONNEXIÓ DE LA PEÇA D'EMPELT AMB LA PEÇA DE PRESA ROSCADA O EMBRIDADA.
 -VÀLVULA D'ESFERA CONNECTADA A LA PRESA DEL COLLARÍ PN-30 V. ESFERA / PN-20 V PER AIXETA, TEMPERATURA MÀXIMA + 150°C, TEMPERATURA MÍNIMA -10°C, VÀLVULA DE LLAUTÓ 39PB3, MANETA D'ACER INOXIDABLE (AISI-304), TEFLÓ P.T.F.E. VERGE SEGONS NORMA: BS-EN 10204: 2004 TIPUS 3.1
 -DEMOLICIÓ DE PAVIMENT, EXCAVACIÓ I REPOSICIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Compèrnic-P.Molina	T						
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

13 FG22RE1K M TUB CORBABLE CORRUGAT DE PVC, DE 65 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 6 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, MUNTAT EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 34

COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Compèrnic-P.Molina	T						
2	CABLEJAT SOTA VORERA		19,000				19,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **19,000**

14 FG22RL1K M TUB CORBABLE CORRUGAT DE PVC, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 12 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Compèrnic-P.Molina	T						
2	PRIMÀRIA SOTA VORERA		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

15 FG21RD1G M TUB RÍGID DE PVC, DE 63 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 6 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, D'1,2 MM DE GRUIX, AMB UNIÓ ENCOLADA I COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Compèrnic-P.Molina	T						
2	CABLEJAT SOTA CALÇADA		23,000				23,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **23,000**

16 FG21RH1G M TUB RÍGID DE PVC, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 6 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, D'1,8 MM DE GRUIX, AMB UNIÓ ENCOLADA I COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2	SECUNDÀRIA SOTA CALÇADA		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
4	En tram Compèrnic-P.Molina	T						
5	SECUNDÀRIA SOTA CALÇADA		50,000				50,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **70,000**

17 FDGZU010 M BANDA CONTÍNUA DE PLÀSTIC DE COLOR, DE 30 CM D'AMPLÀRIA, COL·LOCADA AL LLARG DE LA RASA A 20 CM PER SOBRE DE LA CANONADA, PER A MALLA SENYALITZADORA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T	LONG					
2	CANALITZACIÓ REG SOTA VORERA		660,000				660,000	C#*D#*E#*F#
3	CANALITZACIÓ SOTA CALÇADA		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
5	En tram Compèrnic-P.Molina	T	LONG					
6	CANALITZACIÓ REG SOTA VORERA		505,000				505,000	C#*D#*E#*F#
7	CANALITZACIÓ SOTA CALÇADA		50,000				50,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.235,000**

18 F2RA7LP0 M3 DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)

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

AMIDAMENTS

Pàg.: 35

1	En tram Mitre-Copèrnic	T	LONG	AMPLADA	FONDÀRIA				
2	CANALITZACIÓ REG SOTA VORERA		660,000	0,400	0,725	1,200	229,680	C#*D#*E#*F#	
3	CANALITZACIÓ SOTA CALÇADA		20,000	0,600	1,000	1,200	14,400	C#*D#*E#*F#	
5	En tram Compèrnic-P.Molina	T	LONG	AMPLADA	FONDÀRIA				
6	CANALITZACIÓ REG SOTA VORERA		505,000	0,400	0,725	1,200	175,740	C#*D#*E#*F#	
7	CANALITZACIÓ SOTA CALÇADA		50,000	0,600	1,000	1,200	36,000	C#*D#*E#*F#	

TOTAL AMIDAMENT **455,820**

19 F2R3PN01 M3 TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T	LONG	AMPLADA	FONDÀRIA			
2	CANALITZACIÓ REG SOTA VORERA		660,000	0,400	0,725	1,200	229,680	C#*D#*E#*F#
3	CANALITZACIÓ SOTA CALÇADA		20,000	0,600	1,000	1,200	14,400	C#*D#*E#*F#
5	En tram Compèrnic-P.Molina	T	LONG	AMPLADA	FONDÀRIA			
6	CANALITZACIÓ REG SOTA VORERA		505,000	0,400	0,725	1,200	175,740	C#*D#*E#*F#
7	CANALITZACIÓ SOTA CALÇADA		50,000	0,600	1,000	1,200	36,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **455,820**

20 F2432020 M3 TRANSPORT DE TERRES PER A REUTILITZAR EN OBRA, AMB DÚMPER PER A TRANSPORTS I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T	LONG	AMPLADA	FONDÀRIA			
2	CANALITZACIÓ REG SOTA VORERA		660,000	0,400	0,725	1,200	229,680	C#*D#*E#*F#
3	CANALITZACIÓ SOTA CALÇADA		20,000	0,600	1,000	1,200	14,400	C#*D#*E#*F#
5	En tram Compèrnic-P.Molina	T	LONG	AMPLADA	FONDÀRIA			
6	CANALITZACIÓ REG SOTA VORERA		505,000	0,400	0,725	1,200	175,740	C#*D#*E#*F#
7	CANALITZACIÓ SOTA CALÇADA		50,000	0,600	1,000	1,200	36,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **455,820**

21 PG2P-6T1C m TUB RÍGID DE PVC, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 6 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, D'1,8 MM DE GRUIX, AMB UNIÓ ENCOLADA I COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2	SECUNDÀRIA SOTA VORERA		660,000				660,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Compèrnic-P.Molina	T						
4	SECUNDÀRIA SOTA VORERA		505,000				505,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.165,000**

22 FG21RL1G M TUB RÍGID DE PVC, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 12 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, DE 2,2 MM DE GRUIX, AMB UNIÓ ENCOLADA I COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Compèrnic-P.Molina	T						
2	PRIMÀRIA SOTA CALÇADA		15,000				15,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **15,000**

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 36

Obra	01	PRESSUPOST PEX BALMES
Capítol	09	XARXA DE REG
Subcapítol	02	INSTAL·LACIONS

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

1 FFB2PN02 M TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 40, DE 63 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, BAIXA DENSITAT ALIMENTÀRIA, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG, UTILITZANT ACCESSORIS DE LLAUTÓ, I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Compèrnic-P.Molina	T						
2	PRIMÀRIA		18,000				18,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **18,000**

2 FFB2PN01 M TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 40, DE 40 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, BAIXA DENSITAT ALIMENTÀRIA, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG, UTILITZANT ACCESSORIS DE LLAUTÓ, I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Compèrnic Besos	T						
2	G1 Secundària		344,000				344,000	C#*D#*E#*F#
4	En tram Compèrnic-P.Molina besos	T						
5	G2 Secundària		246,120				246,120	C#*D#*E#*F#
7	En tram Mitre-Compèrnic Llobregat	T						
8	G3 Secundària		366,560				366,560	C#*D#*E#*F#
10	En tram Compèrnic-P.Molina Llobregat	T						
11	G4 Secundària		236,510				236,510	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.193,190**

3 FJSBPN01 U SUMINSTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BY-PASS MESTRE DE 2'', FORMAT PER ELECTROVÀLVULA, TRES VÀLVULES MASCLE DE RÀCORD PLA, AMB DOS COLZES (MASCLE I FAMELLA) I DUES T DE LLAUTÓ, PER A UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE 10 BAR, CONNECTADA A LES XARXES ELÈCTRICA I D'AIGUA AMB CONNECTORS ESTANCS, INSTAL·LADA DINS DE PERICÓ.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Compèrnic-P.Molina	T						
2	BY-PASS MESTRE		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

4 FJSBPN02 U SUMINSTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BY-PASS SECTORIAL PER REG PER DEGOTEIG DE 1'', FORMAT PER ELECTROVÀLVULA, TRES VÀLVULES MASCLE DE RÀCORD PLA, AMB DOS COLZES (MASCLE I FAMELLA) I DUES T DE LLAUTÓ, FILTRE, I REGULADOR DE PRESSIÓ AMB MANÒMETRE, PER A UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE 10 BAR, CONNECTADA A LES XARXES ELÈCTRICA I D'AIGUA AMB CONNECTORS ESTANCS, INSTAL·LADA DINS DE PERICÓ.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Compèrnic-P.Molina	T						
2	BY-PASS SECTORIAL		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

5 FJS5PN01 U VÀLVULA RÀCORD PLA DE 1 1/2'', INSTAL·LADA EN PERICÓ

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 37

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2	RENTATGE DEGOTEIG		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P.Molina	T						
4	RENTATGE DEGOTEIG		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
11								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

6 FJS5PN02 U EXECUCIÓ DE DESGUÀS PER A REG DE DEGOTEIG, SORTINT DE PERICÓ, AMB TUBULAR DE PVC D200MM, FORMIGONAT, CONNECTAT A EMBORNAL.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2	RENTATGE DEGOTEIG		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P.Molina	T						
4	RENTATGE DEGOTEIG		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

7 FJM3PN01 U VÀLVULA DE DESCÀRREGA O DE DRENATGE AUTOMÀTICA DE 1" PER A XARXA DE DEGOTEIG, PER ANAR DINTRE DE PERICÓ, SEGONS ESPECIFICACIONS DE PARCS I JARDINS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2	DRENATGE DEGOTEIG		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
7								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

8 FG33PN05 M CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SECCIÓ 7X2,5 MM2 I COL.LOCAT EN TUB

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PROGRAMADOR FRANCOLÍ		55,000				55,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							55,000	

9 FG33PN04 M CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SECCIÓ 6X2,5 MM2 I COL.LOCAT EN TUB

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PROGRAMADOR FRANCOLÍ		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,000	

10 FG33PN01 M CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SECCIÓ 5X2,5 MM2 I COL.LOCAT EN TUB

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

11 FG33PN02 M CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SECCIÓ 4X2,5 MM2 I COL.LOCAT EN TUB

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 38

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PROGRAMADOR FRANCOLÍ		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							20,000	

12 FG33PN03 M CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SECCIÓ 3X2,5 MM2 I COL.LOCAT EN TUB

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

13 FJM1U010 U ESCOMESA I COMPTADOR D'AIGUA DE 30 MM, CABAL FINS A 4 M3/H, RAMAL DE 30 MM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TRAM 3	T						
2	COMPTADOR		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

14 FJSC2ACB U SENSOR DE PLUJA REGULABLE AMB PROTECCIÓANTIVANDÀLICA EN ACER INOXIDABLE PER A INSTAL·LACIÓ AMB CABLES, INSTAL·LAT A UNA ALÇÀRIA MÀXIMA DE 3 M I CALIBRAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TRAM 3	T						
2	SENSOR		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

15 FJSCPN01 U CABALÍMETRE SEGONS ESPECIFICACIONS DE PARCS I JARDINS, INSTAL·LAT I CALIBRAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TRAM 3	T						
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

16 FJSA3161JB1M U PROGRAMADOR DE REG AMB ALIMENTACIÓ A 24 V, NO CODIFICABLE, AMPLIABLE I CENTRALITZABLE, PER A UN NOMBRE MÀXIM DE 6 REF. IC-601-PL, MUNTAT SUPERFICIALMENT, CONNECTAT A LA XARXA D'ALIMENTACIÓ, ALS APARELLS DE CONTROL, ALS ELEMENTS GOVERNATS, PROGRAMAT I COMPROVAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TRAM 3	T						
2	PROGRAMADOR		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

17 FJSZ0A69 U ARMARI DE POLIÈSTER DE 800X600X300 MM, AMB PORTA I FINESTRETA, FIXAT A COLUMNA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TRAM 3	T						
2	PROGRAMADOR		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

EUR

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 39

18 FJSAUE2M U ARMARI HUB AMB ROUTER 4G PER LA CONNECTIVITAT DEL CONCETRADOR I TARJETA SIM

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

19 FJSAN004 U PROGRAMADOR TIPUS SAMCLA INFINITE O EQUIVALENT, ALIMENTACIÓ AMB CORRENT DE 24VDC. I SORTIDA PER A 4 ESTACIONS, COMUNICACIÓ MITJANÇANT RADIOFREQUÈNCIA, ACTIVACIÓ MANUAL AMB IMANT, ELECTRÒNICAMENT AMB CONSOLA I REMOTA PER INTERNET, INCLOENT LA CONFIGURACIÓ I COL.LOCACIÓ

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
Capítol 10 XARXA DE SEMAFORITZACIÓ
Subcapítol 01 AFECCIONS XARXA EXISTENT

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 F21HPN01 U DESMUNTATGE DE COLUMNA SEMAFÒRICA, ACCESSORIS I ELEMENTS DE SUBJECCIÓ, DE FINS A 4 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, ENDERROC DE FONAMENT DE FORMIGÓ A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR SOBRE RETROEXCAVADORA, DEMOLICIÓ DE PART PROPORCIONAL DE ARQUETES I CANALITZACIÓ, APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Entre Ronda Mitre i Copèrnic							
2			13,000				13,000	C#*D#*E#*F#
3	Entre Copèrnic i Plaça Molina							
4			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 16,000

2 F21HPN02 U DESMUNTATGE DE BÀCUL SEMAFÒRIC, ACCESSORIS I ELEMENTS DE SUBJECCIÓ, DE FINS A 6 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, ENDERROC DE FONAMENT DE FORMIGÓ A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR SOBRE RETROEXCAVADORA, DEMOLICIÓ DE PART PROPORCIONAL DE ARQUETES I CANALITZACIÓ, APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Entre Ronda Mitre i Copèrnic							
2			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
3	Entre Copèrnic i Plaça Molina							
4			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,000

3 FHGANP04 U RETIRADA D'ESCOMESA EXISTENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER PÀDUA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	CARRER COPÈRNIC		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	CARRER SANT ELIES		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	CARRER VIA AUGUSTA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 40

TOTAL AMIDAMENT 4,000

4 FQZZPN02 U DESCONNEXIÓ I RETIRADA DE SENYAL DE TRÀNSIT LLUMINOSA EXISTENT, AMB ENDERROC DE DAUS DE FORMIGÓ DE SUBJECCIÓ, AMB ANULACIÓ PRÈVIA DE LA CONNEXIÓ ELÈCTRICA, AMB CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE L'EQUIPAMENT I LA RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR, TRANSPORT A MAGATZEM MUNICIPAL O ABOCADOR, INCLÒS CÀNON D'ABOCAMENT, AMB PART PROPORCIONAL DE CABLEJAT ASSOCIAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ENTRE MITRE I COPÈRNIC		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	ENTRE COPÈRNIC I PLAÇA MOLINA		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

5 FQZZPN03 U TRASLLAT DE CÀMERA EXITENT A NOVA UBICACIÓ, INCLOU ENDERROC DE DAU EXISTEN, EXECUCIÓ DE LA NOVA FONAMENTACIÓ, TRAM DE CANALITZACIÓ NECESSARI, CONNEXIÓ AMB ARMARI REGULADOR DE LA CRUÏLLA, CONNEXIÓ ELÈCTRICA, CONNEXIÓ I POSTA EN MARXA, AMB CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE L'EQUIPAMENT I LA RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR, TRANSPORT A MAGATZEM MUNICIPAL O ABOCADOR, INCLÒS CÀNON D'ABOCAMENT, AMB PART PROPORCIONAL DE CABLEJAT ASSOCIAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CANTONADA RONDA GENERAL MITRE		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6 FQZZPN04 U DESCONNEXIÓ I RETIRADA D'ESPIRA EXISTENT, AMB RETIRADA DE CABLEJAT, AMB CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE L'EQUIPAMENT I LA RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR, TRANSPORT A MAGATZEM MUNICIPAL O ABOCADOR, INCLÒS CÀNON D'ABOCAMENT, AMB PART PROPORCIONAL DE CABLEJAT ASSOCIAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRER COPÈRNIC		13,000				13,000	C#*D#*E#*F#
2	CARRER SANT ELIES		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 22,000

7 F21QP07 U DESCONNEXIÓ I DESMUNTATGE DE QUADRES D'ENLLUMENAT O SEMAFORITZACIÓ EXISTENTS, INCLOENT DESMUNTATGE DE TOTS ELS ELEMENTS I DESCONNEXIONS, INCLÒS DEMOLICIÓ DE FONAMENTACIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PÀDUA		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2	COPÈRNIC		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	ESPIRES COPÈRNIC		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	SANTJOANISTES		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
5	ESPIRES SANTJOANISTES		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	VIA AUGUSTA		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 9,000

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
Capítol 10 XARXA DE SEMAFORITZACIÓ
Subcapítol 02 OBRA CIVIL

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 41

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						TOTAL AMIDAMENT	925,800
1	F2225632	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY DE TRÀNSIT (SPT >50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula		
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE									
2	Encreuaments calçada		40,000	0,600	1,000		24,000	C#*D#*E#*F#		
3			14,000	0,600	1,000		8,400	C#*D#*E#*F#		
4	canalització vorera 2 tubs		31,000	0,600	0,800		14,880	C#*D#*E#*F#		
5			377,000	0,600	0,800		180,960	C#*D#*E#*F#		
6	CRUÏLLA CARRER PÀDUJA									
7	Encreuaments calçada		37,000	0,600	1,000		22,200	C#*D#*E#*F#		
8			22,000				22,000	C#*D#*E#*F#		
9	canalització vorera 2 tubs		45,000	0,600	0,800		21,600	C#*D#*E#*F#		
10			372,000	0,600	0,800		178,560	C#*D#*E#*F#		
11	CRUÏLLA CARRER FRANCOLÍ									
12	Encreuaments calçada		8,000	0,600	1,000		4,800	C#*D#*E#*F#		
13			36,000	0,600	1,000		21,600	C#*D#*E#*F#		
14	canalització vorera 2 tubs		161,000	0,600	0,800		77,280	C#*D#*E#*F#		
16	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES									
17	Encreuaments calçada		25,000	0,600	1,000		15,000	C#*D#*E#*F#		
18	canalització vorera 2 tubs		73,000	0,600	0,800		35,040	C#*D#*E#*F#		
19			177,000	0,600	0,800		84,960	C#*D#*E#*F#		
20	CRUÏLLA VIA AUGUSTA									
21	Encreuaments calçada		45,000	0,600	1,000		27,000	C#*D#*E#*F#		
23	canalització vorera 2 tubs		80,000	0,600	0,800		38,400	C#*D#*E#*F#		
TOTAL AMIDAMENT							776,680			

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						TOTAL AMIDAMENT	242,400
2	F227500F	M2	REPÀS I PICONATGE DE SÒL DE RASA D'AMPLÀRIA MÀXIMA 0,6 M, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula		
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE									
2	Encreuaments calçada		40,000	0,600			24,000	C#*D#*E#*F#		
3			14,000	0,600			8,400	C#*D#*E#*F#		
4	canalització vorera 2 tubs		31,000	0,600			18,600	C#*D#*E#*F#		
5			377,000	0,600			226,200	C#*D#*E#*F#		
6	CRUÏLLA CARRER PÀDUJA									
7	Encreuaments calçada		37,000	0,600			22,200	C#*D#*E#*F#		
8			22,000	0,600			13,200	C#*D#*E#*F#		
9	canalització vorera 2 tubs		45,000	0,600			27,000	C#*D#*E#*F#		
10			372,000	0,600			223,200	C#*D#*E#*F#		
11	CRUÏLLA CARRER FRANCOLÍ									
12	Encreuaments calçada		8,000	0,600			4,800	C#*D#*E#*F#		
13			36,000	0,600			21,600	C#*D#*E#*F#		
14	canalització vorera 2 tubs		161,000	0,600			96,600	C#*D#*E#*F#		
16	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES									
17	Encreuaments calçada		25,000	0,600			15,000	C#*D#*E#*F#		
18	canalització vorera 2 tubs		73,000	0,600			43,800	C#*D#*E#*F#		
19			177,000	0,600			106,200	C#*D#*E#*F#		
20	CRUÏLLA VIA AUGUSTA									
21	Encreuaments calçada		45,000	0,600			27,000	C#*D#*E#*F#		
22	canalització vorera 2 tubs		80,000	0,600			48,000	C#*D#*E#*F#		
TOTAL AMIDAMENT							242,400			

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 42

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						TOTAL AMIDAMENT	925,800
3	FD95NP02	M3	REBLERT DE RASA AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/I, ABOCAT DESDE CAMIÓ							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula		
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE									
2	Encreuaments calçada		40,000	0,600	0,500		12,000	C#*D#*E#*F#		
3			14,000	0,600	0,500		4,200	C#*D#*E#*F#		
4	CRUÏLLA CARRER PÀDUJA									
5	Encreuaments calçada		37,000	0,600	0,500		11,100	C#*D#*E#*F#		
6			22,000	0,600	0,500		6,600	C#*D#*E#*F#		
7	CRUÏLLA CARRER FRANCOLÍ									
8	Encreuaments calçada		8,000	0,600	0,500		2,400	C#*D#*E#*F#		
9			36,000	0,600	0,500		10,800	C#*D#*E#*F#		
10	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES									
11	Encreuaments calçada		25,000	0,600	0,500		7,500	C#*D#*E#*F#		
13	CRUÏLLA VIA AUGUSTA									
14	Encreuaments calçada		45,000	0,600	0,500		13,500	C#*D#*E#*F#		
TOTAL AMIDAMENT							68,100			
4	F2285B0F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula		
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE									
2	Encreuaments calçada		40,000	0,600	0,200		4,800	C#*D#*E#*F#		
3			14,000	0,600	0,300		2,520	C#*D#*E#*F#		
4	canalització vorera 2 tubs		31,000	0,600	0,300		5,580	C#*D#*E#*F#		
5			377,000	0,600	0,300		67,860	C#*D#*E#*F#		
6	CRUÏLLA CARRER PÀDUJA									
7	Encreuaments calçada		37,000	0,600	0,300		6,660	C#*D#*E#*F#		
8			22,000	0,600	0,300		3,960	C#*D#*E#*F#		
9	canalització vorera 2 tubs		45,000	0,600	0,300		8,100	C#*D#*E#*F#		
10			372,000	0,600	0,200		44,640	C#*D#*E#*F#		
11	CRUÏLLA CARRER FRANCOLÍ									
12	Encreuaments calçada		8,000	0,600	0,300		1,440	C#*D#*E#*F#		
13			36,000	0,600	0,300		6,480	C#*D#*E#*F#		
14	canalització vorera 2 tubs		161,000	0,600	0,300		28,980	C#*D#*E#*F#		
16	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES									
17	Encreuaments calçada		25,000	0,600	0,300		4,500	C#*D#*E#*F#		
18	canalització vorera 2 tubs		73,000	0,600	0,300		13,140	C#*D#*E#*F#		
19			177,000	0,600	0,200		21,240	C#*D#*E#*F#		
20	CRUÏLLA VIA AUGUSTA									
21	Encreuaments calçada		45,000	0,600	0,300		8,100	C#*D#*E#*F#		
22	canalització vorera 2 tubs		80,000	0,600	0,300		14,400	C#*D#*E#*F#		
TOTAL AMIDAMENT							242,400			
5	F228AR00	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA MÉS DE 0,6 I FINS A 1,5 M, AMB SAULÓ GARBELLAT, EN TONGADES DE GRUIX DE MÉS DE 25 I FINS A 50 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula		
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE									
2	canalització vorera 2 tubs		31,000	0,161			4,991	C#*D#*E#*F#		
3			377,000	0,161			60,697	C#*D#*E#*F#		

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 43

4	CRUÏLLA CARRER PÀDUA							
5	canalització vorera 2 tubs	45,000	0,161			7,245	C#*D#*E#*F#	
6		372,000	0,161			59,892	C#*D#*E#*F#	
7	CRUÏLLA CARRER FRANCOLÍ							
8	canalització vorera 2 tubs	161,000	0,161			25,921	C#*D#*E#*F#	
10	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES						C#*D#*E#*F#	
11	canalització vorera 2 tubs	73,000	0,161			11,753	C#*D#*E#*F#	
12		177,000	0,161			28,497	C#*D#*E#*F#	
13	CRUÏLLA VIA AUGUSTA							
14	canalització vorera 2 tubs	80,000	0,161			12,880	C#*D#*E#*F#	
15			0,161			0,161	C#*D#*E#*F#	

TOTAL AMIDAMENT **212,037**

6 FG22TK1K M TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 28 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE							
2	Encreuaments calçada		40,000	4,000			160,000	C#*D#*E#*F#
3			14,000	4,000			56,000	C#*D#*E#*F#
4	canalització vorera 2 tubs		31,000	2,000			62,000	C#*D#*E#*F#
5			377,000	2,000			754,000	C#*D#*E#*F#
6	CRUÏLLA CARRER PÀDUA							
7	Encreuaments calçada		37,000	4,000			148,000	C#*D#*E#*F#
8			22,000	4,000			88,000	C#*D#*E#*F#
9	canalització vorera 2 tubs		45,000	2,000			90,000	C#*D#*E#*F#
10			372,000	2,000			744,000	C#*D#*E#*F#
11	CRUÏLLA CARRER FRANCOLÍ							
12	Encreuaments calçada		8,000	4,000			32,000	C#*D#*E#*F#
13			36,000	4,000			144,000	C#*D#*E#*F#
14	canalització vorera 2 tubs		161,000	2,000			322,000	C#*D#*E#*F#
15				2,000			2,000	C#*D#*E#*F#
16	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES							
17	Encreuaments calçada		25,000	4,000			100,000	C#*D#*E#*F#
18	canalització vorera 2 tubs		73,000	2,000			146,000	C#*D#*E#*F#
19			177,000	2,000			354,000	C#*D#*E#*F#
20	CRUÏLLA VIA AUGUSTA							
21	Encreuaments calçada		45,000	4,000			180,000	C#*D#*E#*F#
22	canalització vorera 2 tubs		80,000	2,000			160,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3.542,000**

7 FDK282G9 U PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 60X60X60 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, AMB PARETS DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA INTERIORMENT AMB MORTER MIXT AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:2:10, SOBRE SOLERA DE MAÓ CALAT DE 10 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE		19,000				19,000	C#*D#*E#*F#
2	CRUÏLLA CARRER PÀDUA		21,000				21,000	C#*D#*E#*F#
3	CRUÏLLA CARRER FRANCOLÍ		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
4	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
5	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **69,000**

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 44

8 FDKZ3174 U BASTIMENT I TAPA PER A PERICÓ DE SERVEIS, DE FOSA GRISA DE 620X620X50 MM I DE 52 KG DE PES, COL·LOCAT AMB MORTER

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE		19,000				19,000	C#*D#*E#*F#
2	CRUÏLLA CARRER PÀDUA		21,000				21,000	C#*D#*E#*F#
3	CRUÏLLA CARRER FRANCOLÍ		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
4	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
5	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **69,000**

9 FGD2342D U PLACA DE CONNEXIÓ A TERRA D'ACER, QUADRADA (MASSISSA), DE SUPERFÍCIE 0,55 M2, DE 3 MM DE GRUIX I SOTERRADA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE							
2	Columnes		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Bàculs		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	CRUÏLLA CARRER PÀDUA							
5	Bàculs		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES							
7	Columnes		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
8	Bàculs		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
9	CRUÏLLA CARRER SANT JOANISTES							
10	Columnes		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
11	Bàculs		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
12	CRUÏLLA CARRER GUILLEM TELL							
13	Columnes		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
14	Bàculs		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
15	CRUÏLLA VIA AUGUSTA							C#*D#*E#*F#
16	Columnes		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
17	Bàculs		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **19,000**

10 FBS0PN01 U TRASLLAT DE SEMÀFOR EXISTENT DE QUALEVOL TIPUS (BÀCUL O COLUMNA), DE TECNOLOGIA LED, INCLOENT ELEMENTS SEMAFÒRICS, EXECUCIÓ DE NOVA FONAMENTACIÓ. CABLEJAT EPTAFILAR AMB AÏLLAMENT DE PLÀSTIC 1X16MM NECESSARI, CABLEJAT DE COURE AMB AÏLLAMENT DE PLÀSTIC DE 35MM2 PER A POSTA A TERRA NECESSARI I MÀNEGA SENSE ARMADURA RV06/1KV 4X2,5 MM2, CONNEXIONS, AMB PART PROPORCIONAL D'AJUSTAMENT DE REGULADOR DE TRÀNSIT EXISTENT PER A LES NOVES FASES PREVISTES.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE							
2	Columnes		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3	Bàculs		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
4	CRUÏLLA CARRER PUTXET							
5	Columnes		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
6	Bàculs		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	CRUÏLLA CARRER PÀDUA							
8	Columnes		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
9	Bàculs		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
10	CRUÏLLA CARRER COPÈRNIC							
11	Columnes		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
12	Bàculs		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 45

		TOTAL AMIDAMENT				24,000
11	FDGZU010	M	BANDA CONTÍNUA DE PLÀSTIC DE COLOR, DE 30 CM D'AMPLÀRIA, COL·LOCADA AL LLARG DE LA RASA A 20 CM PER SOBRE DE LA CANONADA, PER A MALLA SENYALITZADORA			

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE							
2	Encreuaments calçada		40,000				40,000	C#*D#*E#*F#
3			14,000				14,000	C#*D#*E#*F#
4	canalització vorera 2 tubs		31,000				31,000	C#*D#*E#*F#
5			377,000				377,000	C#*D#*E#*F#
6	CRUÏLLA CARRER PÀDUJA							C#*D#*E#*F#
7	Encreuaments calçada		37,000				37,000	C#*D#*E#*F#
8			22,000				22,000	C#*D#*E#*F#
9	canalització vorera 2 tubs		45,000				45,000	C#*D#*E#*F#
10			372,000				372,000	C#*D#*E#*F#
11	CRUÏLLA CARRER FRANCOLÍ							C#*D#*E#*F#
12	Encreuaments calçada		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
13			36,000				36,000	C#*D#*E#*F#
14	canalització vorera 2 tubs		161,000				161,000	C#*D#*E#*F#
15								C#*D#*E#*F#
16	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES							C#*D#*E#*F#
17	Encreuaments calçada		25,000				25,000	C#*D#*E#*F#
18	canalització vorera 2 tubs		73,000				73,000	C#*D#*E#*F#
19			177,000				177,000	C#*D#*E#*F#
20	CRUÏLLA VIA AUGUSTA							C#*D#*E#*F#
21	Encreuaments calçada		45,000				45,000	C#*D#*E#*F#
22	canalització vorera 2 tubs		80,000				80,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.543,000**

12	SE21S010	M	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DINS DE RASA DE PLAQUES DE PE PER A SENYALITZACIÓ I PROTECCIÓ D'UN CIRCUIT DE CABLES SUBTERRANIS SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA.			
----	----------	---	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE							
2	Encreuaments calçada		40,000				40,000	C#*D#*E#*F#
3			14,000				14,000	C#*D#*E#*F#
4	canalització vorera 2 tubs		31,000				31,000	C#*D#*E#*F#
5			377,000				377,000	C#*D#*E#*F#
6	CRUÏLLA CARRER PÀDUJA							C#*D#*E#*F#
7	Encreuaments calçada		37,000				37,000	C#*D#*E#*F#
8			22,000				22,000	C#*D#*E#*F#
9	canalització vorera 2 tubs		45,000				45,000	C#*D#*E#*F#
10			372,000				372,000	C#*D#*E#*F#
11	CRUÏLLA CARRER FRANCOLÍ							C#*D#*E#*F#
12	Encreuaments calçada		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
13			36,000				36,000	C#*D#*E#*F#
14	canalització vorera 2 tubs		161,000				161,000	C#*D#*E#*F#
15								C#*D#*E#*F#
16	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES							C#*D#*E#*F#
17	Encreuaments calçada		25,000				25,000	C#*D#*E#*F#
18	canalització vorera 2 tubs		73,000				73,000	C#*D#*E#*F#
19			177,000				177,000	C#*D#*E#*F#
20	CRUÏLLA VIA AUGUSTA							C#*D#*E#*F#
21	Encreuaments calçada		45,000				45,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 46

22	canalització vorera 2 tubs		80,000				80,000	C#*D#*E#*F#
----	----------------------------	--	--------	--	--	--	--------	-------------

		TOTAL AMIDAMENT				1.543,000
13	FG380907	M	CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2, MUNTAT EN MALLA DE CONNEXIÓ A TERRA			

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE							
2	Encreuaments calçada		40,000				40,000	C#*D#*E#*F#
3			14,000				14,000	C#*D#*E#*F#
4	canalització vorera 2 tubs		31,000				31,000	C#*D#*E#*F#
5			377,000				377,000	C#*D#*E#*F#
6	CRUÏLLA CARRER PÀDUJA							C#*D#*E#*F#
7	Encreuaments calçada		37,000				37,000	C#*D#*E#*F#
8			22,000				22,000	C#*D#*E#*F#
9	canalització vorera 2 tubs		45,000				45,000	C#*D#*E#*F#
10			372,000				372,000	C#*D#*E#*F#
11	CRUÏLLA CARRER FRANCOLÍ							C#*D#*E#*F#
12	Encreuaments calçada		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
13			36,000				36,000	C#*D#*E#*F#
14	canalització vorera 2 tubs		161,000				161,000	C#*D#*E#*F#
15								C#*D#*E#*F#
16	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES							C#*D#*E#*F#
17	Encreuaments calçada		25,000				25,000	C#*D#*E#*F#
18	canalització vorera 2 tubs		73,000				73,000	C#*D#*E#*F#
19			177,000				177,000	C#*D#*E#*F#
20	CRUÏLLA VIA AUGUSTA							C#*D#*E#*F#
21	Encreuaments calçada		45,000				45,000	C#*D#*E#*F#
22	canalització vorera 2 tubs		80,000				80,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.543,000**

14	F2R4PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T			
----	----------	----	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EXCAVACIÓ		776,680	1,200			932,016	C#*D#*E#*F#
2	-REBLERT		-242,400	1,200			-290,880	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **641,136**

15	F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)			
----	----------	----	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EXCAVACIÓ		776,680	1,200			932,016	C#*D#*E#*F#
2	-REBLERT		-242,400	1,200			-290,880	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **641,136**

16	F2432020	M3	TRANSPORT DE TERRES PER A REUTILITZAR EN OBRA, AMB DÚMPER PER A TRANSPORTS I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS			
----	----------	----	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EXCAVACIÓ		776,680	1,200			932,016	C#*D#*E#*F#
2	-REBLERT		-242,400	1,200			-290,880	C#*D#*E#*F#

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 47

TOTAL AMIDAMENT **641,136**

Obra 01 PRESSUPOST PEX BARMES
Capítol 10 XARXA DE SEMAFORITZACIÓ
Subcapítol 03 INSTAL·LACIÓ

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

1 FBS00021 U SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE MÒDUL SEMÀFOR 11/200 QUADRAT DE COSTAT 200MM. AMB EL SISTEMA PER A INVIDENTS. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
2	CRUÏLLA CARRER SANT JOANISTES		2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
3	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		2,000				2,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

2 FBS00020 U SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SEMÀFOR 11/200 AMB TECNOLOGIA LED DE 42VCA. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
2	CRUÏLLA CARRER SANT JOANISTES		2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
3	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
4								C#*D##*E##*F#
5								C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

3 FBS00019 U SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SEMÀFOR 12/200 PPC AMB TECNOLOGIA LED DE 42VCA. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE		2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
2	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES		4,000				4,000	C#*D##*E##*F#
3	CRUÏLLA CARRER SANT JOANISTES		2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
4	CRUÏLLA CARRER GUILLEM TELL		4,000				4,000	C#*D##*E##*F#
5	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		4,000				4,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **16,000**

4 FBS00018 U SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SEMÀFOR 13/200 AMB TECNOLOGIA LED DE 42VCA. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE		3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
2	CRUÏLLA CARRER PÀDUA		2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
3	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES		5,000				5,000	C#*D##*E##*F#
4	CRUÏLLA CARRER SANT JOANISTES		3,000				3,000	C#*D##*E##*F#

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 48

5 CRUÏLLA CARRER GUILLEM TELL 5,000 5,000 C#*D##*E##*F#
6 CRUÏLLA VIA AUGUSTA 5,000 5,000 C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **23,000**

5 FBS00022 U SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ COLUMNA POLIÈSTER-FIBRA DE VIDRE DE 2,40M D'ALTIMA ÚTIL, 100MM DE DIÀMETRE AMB UN ESPESOR NORMAL I 35CM D'ENCASTAMENT SENSE INCLOURE PEÇA TAPAJUNTES. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. PINTADA, AMB CAPA DE PINTURA TRANSPARENT ANTIGRAFITI I ANTIADHERENT TIPUS HLG FINS A 3 METRES D'ALÇADA I TRACTAMENT TERMOPLÀSTIC DE POLIMERITZACIÓ DE LA SUPERFÍCIE METÀL·LICA (COPOLÍMER TIPUS PPA 525, GRIS ANTRACITA TEXTURITZAT) AMB PREPARACIÓ PRÈVIA DE LA BASE MITJANÇANT DECAPAT I GRANELLAT, PER IMMERSIÓ O PROTECCIÓ ROTACIONAL, INTERIOR I EXTERIOR, REALITZAT A FÀBRICA, INCLOENT EXCAVACIÓ, FONAMENTACIÓ DE FORMIGÓ, REBLERTS, CÀRREGA, TRANSPORT I CÀNON D'ABOCAMENT DE MATERIALS EXCEDENTS. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
2	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES		3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
3	CRUÏLLA CARRER SANT JOANISTES		2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
4	CRUÏLLA CARRER GUILLEM TELL		4,000				4,000	C#*D##*E##*F#
5	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		3,000				3,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **13,000**

6 FBS1U036 U SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ COLUMNA D'ACER GALVANITZAT DE 4,00M D'ALTIMA ÚTIL, 100MM DE DIÀMETRE AMB UN ESPESOR NORMAL I 35CM D'ENCASTAMENT SENSE INCLOURE PEÇA TAPAJUNTES. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. PINTADA, AMB CAPA DE PINTURA TRANSPARENT ANTIGRAFITI I ANTIADHERENT TIPUS HLG FINS A 3 METRES D'ALÇADA I TRACTAMENT TERMOPLÀSTIC DE POLIMERITZACIÓ DE LA SUPERFÍCIE METÀL·LICA (COPOLÍMER TIPUS PPA 525, GRIS ANTRACITA TEXTURITZAT) AMB PREPARACIÓ PRÈVIA DE LA BASE MITJANÇANT DECAPAT I GRANELLAT, PER IMMERSIÓ O PROTECCIÓ ROTACIONAL, INTERIOR I EXTERIOR, REALITZAT A FÀBRICA, INCLOENT EXCAVACIÓ, FONAMENTACIÓ DE FORMIGÓ, REBLERTS, CÀRREGA, TRANSPORT I CÀNON D'ABOCAMENT DE MATERIALS EXCEDENTS. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
2	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES		3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
3	CRUÏLLA CARRER SANT JOANISTES		2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
4	CRUÏLLA CARRER GUILLEM TELL		4,000				4,000	C#*D##*E##*F#
5	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		3,000				3,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **13,000**

7 FBS00023 U SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SUPORT DE 270MM DE SORTINT PER A SUSTENTACIÓ D'UN SEMÀFOR. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

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

TOTAL AMIDAMENT **28,000**

8 FBS00024 U SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BÀCUL D'ACER GALVANITZAT DE 6M D'ALTIMA ÚTIL I 190MM DE DIÀMETRE INICIAL, AMB UN ESPESOR DE 3MM REFORÇAT A LA BASE AMB 4MM FINS A SOBRE DE LA PORTA, I AMB UN BRAÇ DE 5,50M. (MODEL HOMOLOGAT). TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. PINTAT, AMB CAPA DE PINTURA TRANSPARENT ANTIGRAFITI I ANTIADHERENT TIPUS HLG FINS A 3 METRES D'ALÇADA I TRACTAMENT TERMOPLÀSTIC DE POLIMERITZACIÓ DE LA SUPERFÍCIE METÀL·LICA (COPOLÍMER TIPUS PPA 525, GRIS ANTRACITA TEXTURITZAT) AMB PREPARACIÓ PRÈVIA DE LA BASE MITJANÇANT DECAPAT I GRANELLAT, PER IMMERSIÓ O PROTECCIÓ ROTACIONAL, INTERIOR I EXTERIOR, REALITZAT A FÀBRICA, INCLOENT EXCAVACIÓ, EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 49

FONAMENTACIÓ DE FORMIGÓ, REBLERTS, CÀRREGA, TRANSPORT I CÀNON D'ABOCAMENT DE MATERIALS EXCEDENTS. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	CRUÏLLA CARRER PADUA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	CRUÏLLA CARRER SANT JOANISTES		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	CRUÏLLA CARRER GUILLEM TELL		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

9 FBS00025 U SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SEIENT D'ACER GALVANITZAT PER A BÀCUL. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	CRUÏLLA CARRER PADUA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	CRUÏLLA CARRER SANT JOANISTES		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	CRUÏLLA CARRER GUILLEM TELL		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

10 FBS00026 U SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BAIXANT PER SEMÀFOR EN BÀCUL. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	CRUÏLLA CARRER PADUA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	CRUÏLLA CARRER SANT JOANISTES		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	CRUÏLLA CARRER GUILLEM TELL		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

11 FBS00012 U SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SUPORT DOBLE NOU. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	CRUÏLLA CARRER PADUA		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4	CRUÏLLA CARRER SANT JOANISTES		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
5	CRUÏLLA CARRER GUILLEM TELL		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
6	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **13,000**

12 FBS00027 U SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CASQUET PER A SUSTENTACIÓ DE SENYALS EN SEMÀFOR. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

AMIDAMENTS

Pàg.: 50

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
2	CRUÏLLA CARRER PADUA		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
4	CRUÏLLA CARRER SANT JOANISTES		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
5	CRUÏLLA CARRER GUILLEM TELL		11,000				11,000	C#*D#*E#*F#
6	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **42,000**

13 FBS00028 U SUBMINISTRAMENT DE SENYAL TIPUS P, R I S DE DIAMETRE 40, FABRICADES EN ALUMINI. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	CRUÏLLA CARRER PÀDUA		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
4	CRUÏLLA CARRER SANT JOANISTES		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
5	CRUÏLLA CARRER GUILLEM TELL		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
6	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **23,000**

14 FBS00029 U MUNTATGE DE SENYALS TIPUS P, R I S I PLAQUES. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	CRUÏLLA CARRER PÀDUA		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
4	CRUÏLLA CARRER SANT JOANISTES		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
5	CRUÏLLA CARRER GUILLEM TELL		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
6	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **23,000**

15 FBS00030 U SUBMINISTRAMENT DE MENSULA GALVANITZADA. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	CRUÏLLA CARRER PÀDUA		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
4	CRUÏLLA CARRER SANT JOANISTES		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
5	CRUÏLLA CARRER GUILLEM TELL		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
6	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **23,000**

16 FBS00031 U INSTAL·LACIÓ DE MENSULA GALVANITZADA. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	CRUÏLLA CARRER PÀDUA		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 51

4	CRUÏLLA CARRER SANT JOANISTES	3,000	3,000	C#*D#*E#*F#
5	CRUÏLLA CARRER GUILLEM TELL	5,000	5,000	C#*D#*E#*F#
6	CRUÏLLA VIA AUGUSTA	5,000	5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **23,000**

17 FG319135 M SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CABLE EPTAFILAR AMB AÏLLAMENT DE PLÀSTIC DE 1X16MM2. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE		206,000				206,000	C#*D#*E#*F#
2	CRUÏLLA CARRER PÀDUA		300,000				300,000	C#*D#*E#*F#
3	CRUÏLLA CARRER FRANCOLÍ		74,000				74,000	C#*D#*E#*F#
4	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES		115,000				115,000	C#*D#*E#*F#
5	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		238,000				238,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **933,000**

18 FG31PN01 M SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ CABLE PER ESCOMESA TIPUS MÀNEGA, SENSE ARMADURA, DESIGNACIÓ SEGONS UNE 21123:RV 0,6/1KV 2X10 MM2. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE		150,000				150,000	C#*D#*E#*F#
2	CRUÏLLA CARRER PÀDUA		150,000				150,000	C#*D#*E#*F#
3	CRUÏLLA CARRER FRANCOLÍ		150,000				150,000	C#*D#*E#*F#
4	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES		150,000				150,000	C#*D#*E#*F#
5	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		150,000				150,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **750,000**

19 FG319137 M SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ CABLE DE CONEXIÓ A SEMÀFORS TIPUS MÀNEGA, SENSE ARMADURA, DESIGNACIÓ SEGONS UNE 21123:RV 0,6/1KV 4X2,5MM2. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE		1.458,000				1.458,000	C#*D#*E#*F#
2	CRUÏLLA CARRER PÀDUA		1.317,000				1.317,000	C#*D#*E#*F#
3	CRUÏLLA CARRER FRANCOLÍ		598,000				598,000	C#*D#*E#*F#
4	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES		603,000				603,000	C#*D#*E#*F#
5	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		2.533,000				2.533,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6.509,000**

20 FBS00033 U SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE PORT ÒPTIC PER SWITCH. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA PÀDUA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	CRUÏLLA FRANCOLÍ		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	CRUÏLLA SANT ELIES		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

21 FBS00007 U SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE MÒDUL DE CAIXA GENERAL DE PROTECCIÓ QUE ES COMPON DE BORNES BIMETÀL·LIQUES I FUSIBLE A.P.R. DE 63 A, DINS D'UN COFRET DEL TIPUS HOMOLOGAT PER UNESA PER A 160 A.TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 52

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA PÀDUA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	CRUÏLLA FRANCOLÍ		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	CRUÏLLA SANT ELIES		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

22 FBS00034 U SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SWITCH AMB 2 PORTS ÒPTICS GIGABYTE FO. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA PUXET		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	CRUÏLLA PÀDUA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	CRUÏLLA SANT ELIES		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

23 FBS00035 M SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CABLE DE 24 FO PESP MONOMODE. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	connexió entre reguladors							
2			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
3	CRUÏLLA MITRE		288,000				288,000	C#*D#*E#*F#
4	CRUÏLLA PÀDUA		218,000				218,000	C#*D#*E#*F#
5	CRUÏLLA FRANCOLÍ		133,000				133,000	C#*D#*E#*F#
6	CRUÏLLA SANT ELIES		148,000				148,000	C#*D#*E#*F#
7	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		300,000				300,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.187,000**

24 FBS00036 U SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ D'EMPIULAMENT TERMINAL FINS A 12 FO EN CABLE DE FO MONOMODE DE QUALSEVOL NÚMERO DE FIBRES, INCLÒS PIG-TAIL, CONNECTORS, ADAPTADORS I CAIXA DE 24 CONNECTORS. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA PÀDUA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	CRUÏLLA FRANCOLÍ		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	CRUÏLLA SANT ELIES		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

25 FBS00042 U SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CAIXA PER UBICAR DETECTOR DE TRANSIT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
2	CRUÏLLA CARRER PÀDUA		11,000				11,000	C#*D#*E#*F#
3	CRUÏLLA CARRER FRANCOLÍ		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
4	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
5	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		22,000				22,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 53

TOTAL AMIDAMENT **53,000**

26 FBS00043 U DETECTOR DE TRANSIT DE LLAÇ MAGNETIC AUTOAJUSTABLE. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE		0,000				0,000	C#*D#*E#*F#
2	CRUÏLLA CARRER PÀDUA		0,000				0,000	C#*D#*E#*F#
3	CRUÏLLA CARRER FRANCOLÍ		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES		0,000				0,000	C#*D#*E#*F#
5	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		0,000				0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

27 FBS00044 U CONSTRUCCIÓ D'ESPIRA EN QUALSEVOL TIPUS DE PAVIMENT . SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE		0,000				0,000	C#*D#*E#*F#
2	CRUÏLLA CARRER PÀDUA		0,000				0,000	C#*D#*E#*F#
3	CRUÏLLA CARRER FRANCOLÍ		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
4	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES		0,000				0,000	C#*D#*E#*F#
5	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		0,000				0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

28 FBS00045 U ESTUDI D'ENGINYERIA PER A LA REGULACIÓ DEL TRÀNSIT (ESTRUCTURA DE FASES, CÀLCUL DE DESFASES, PLANS DE TRÀFIC...), SEGONS REQUERIMENTS AJ. BARCELONA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	CRUÏLLA CARRER PÀDUA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	CRUÏLLA CARRER FRANCOLÍ		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

29 FBS00046 U DOCUMENTACIÓ TECNICA I PROJECTE PER LEGALITZACIÓ D'INSTAL·LACIÓ SEMAFORICA FINS 3,3 KW DE POTENCIA I VISAT COLEGIAL A EFECTES DE DIRECCIÓ.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA RONDA GENERAL MITRE		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	CRUÏLLA CARRER PÀDUA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	CRUÏLLA CARRER FRANCOLÍ		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	CRUÏLLA CARRER SANT ELIES		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

30 FBS00010 U SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE REGULADOR DE TRÀNSIT TIPUS BARCELONA APTA PER A PROTOCOL "B" AMB CCTU, DE 42VCA I FINS A 16 GRUPS. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 54

3 CRUÏLLA SANT ELIES 1,000 1,000 C#*D#*E#*F#
4 CRUÏLLA VIA AUGUSTA 1,000 1,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

31 FBS00013 U SUBMINISTRAMENT CARTA DOBLES DE SORTIDES DE 42 VCA. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

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

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

32 FBS00009 U SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ D' EQUIP D'ALIMENTACIÓ REGULADOR CITY PER CRUÏLLES REGULADES AMB EQUIPS D'ALIMENTACIÓ A 42 V (CITY) SEMÀFORS DE LEDS A 42 V.. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA FRANCOLÍ		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	CRUÏLLA SANT ELIES		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

33 FBS00008 U SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ D' ESCOMESA PER A CRUÏLLA STANDARD COMPOSTA PER: BORNES BIMETÀL·LICS, FUSIBLE 63 A, MAGNETOTÈRMIC 25 A I DIFERENCIAL BIPOLAR 40/0,3A DINS D'UN COFRET DE DOBLE AÏLLAMENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CRUÏLLA PÀDUA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	CRUÏLLA FRANCOLÍ		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	CRUÏLLA SANT ELIES		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	CRUÏLLA VIA AUGUSTA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
Capítol 11 SENYALITZACIÓ
Subcapítol 01 SENYALITZACIÓ HORIZONTAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FBA1PN07	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 10 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC , APLICADA MECÀNICAMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	D-21							
2	En tram Mitre-Copèrnic		325,000	2,000			650,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina		240,000	2,000			480,000	C#*D#*E#*F#
5	D-23							
6	En tram Mitre-Copèrnic		112,000	2,000			224,000	C#*D#*E#*F#
8	D-12							
9	En tram Mitre-Copèrnic		15,000	2,000			30,000	C#*D#*E#*F#
10	En tram Copèrnic-P. Molina		7,000	2,000			14,000	C#*D#*E#*F#

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 55

12	E-29							
13	En tram Mitre-Copèrnic		176,400				176,400	C#*D#*E#*F#
14	En tram Copèrnic-P. Molina		319,800				319,800	C#*D#*E#*F#
16	E-81/82/83							
17	En tram Mitre-Copèrnic		60,000				60,000	C#*D#*E#*F#
18	En tram Copèrnic-P. Molina		50,000				50,000	C#*D#*E#*F#
20	E-4							
21	En tram Copèrnic-P. Molina		60,000				60,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2.064,200**

2 FBA1PN03 M PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 15 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC AMB DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, APLICADA MECÀNICAMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	E-12							
2	En tram Mitre-Copèrnic		66,000				66,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina		72,000				72,000	C#*D#*E#*F#
5	E-13							
6	En tram Mitre-Copèrnic		150,000				150,000	C#*D#*E#*F#
7	En tram Copèrnic-P. Molina		57,000				57,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **345,000**

3 FBA1PN05 M PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL DISCONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 10 CM D'AMPLÀRIA I 2/5,5 DE RELACIÓ PINTAT/NO PINTAT, AMB PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, APLICADA MECÀNICAMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	D-1							
2	En tram Mitre-Copèrnic		140,000				140,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina		100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **240,000**

4 FBA1PN06 M PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL DISCONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 15 CM D'AMPLÀRIA I 1/2 DE RELACIÓ PINTAT/NO PINTAT, AMB PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, APLICADA MECÀNICAMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	D-31							
2	En tram Mitre-Copèrnic		230,000				230,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina		180,000				180,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **410,000**

5 FBA1PN02 M PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL DISCONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 15 CM D'AMPLÀRIA I 1/1 DE RELACIÓ PINTAT/NO PINTAT, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, APLICADA MECÀNICAMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	E-11							
2	En tram Mitre-Copèrnic		50,000				50,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina		60,000				60,000	C#*D#*E#*F#

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 56

5	E-16a							
6	En tram Mitre-Copèrnic		45,000				45,000	C#*D#*E#*F#
7	En tram Copèrnic-P. Molina		30,000				30,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **185,000**

6 FBA24511 M PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL TRANSVERSAL CONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 40 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, I ADDICIÓ DE PARTÍCULES DE VIDRE DE CANTELLS ANGULOSOS AMB DOSIFICACIÓ DE 300G/M2 PER TAL D'INCREMENTAR EL COEFICIENT DE LLISCAMENT A UN MÍNIM DE 0,60 SRT SEGONS NORMA NLT-175, APLICADA AMB MÀQUINA D'ACCIONAMENT MANUAL

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	E-1							
2	En tram Mitre-Copèrnic		60,500				60,500	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina		70,000				70,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **130,500**

7 FBA29511 M PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL TRANSVERSAL DISCONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 50 CM D'AMPLÀRIA I 0,5/0,5 DE RELACIÓ PINTAT/NO PINTAT, AMB PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, I ADDICIÓ DE PARTÍCULES DE VIDRE DE CANTELLS ANGULOSOS AMB DOSIFICACIÓ DE 300G/M2 PER TAL D'INCREMENTAR EL COEFICIENT DE LLISCAMENT A UN MÍNIM DE 0,60 SRT SEGONS NORMA NLT-175, APLICADA AMB MÀQUINA D'ACCIONAMENT MANUAL

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	E-3a							
2	En tram Mitre-Copèrnic		81,000	2,000			162,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina		82,500	2,000			165,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **327,000**

8 FBA31511 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 PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, I ADDICIÓ DE PARTÍCULES DE VIDRE DE CANTELLS ANGULOSOS AMB DOSIFICACIÓ DE 300G/M2 PER TAL D'INCREMENTAR EL COEFICIENT DE LLISCAMENT A UN MÍNIM DE 0,60 SRT SEGONS NORMA NLT-175, APLICADA AMB MÀQUINA D'ACCIONAMENT MANUAL

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	E-41							
2	En tram Mitre-Copèrnic		18,000	0,423			7,614	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina		28,000	0,423			11,844	C#*D#*E#*F#
4	E-42							
5	En tram Copèrnic-p.Molina		2,000	0,464			0,928	C#*D#*E#*F#
6	E-43							
7	En tram Mitre-Copèrnic		14,000	0,774			10,836	C#*D#*E#*F#
8	En tram Copèrnic-P. Molina		5,000	0,774			3,870	C#*D#*E#*F#
9	E-44							
10	En tram Copèrnic-P.Molina		1,000	0,751			0,751	C#*D#*E#*F#
11	E-71							
12	En tram Mitre-Copèrnic		1,000	1,800			1,800	C#*D#*E#*F#
13	E-72							
14	En tram Mitre-Copèrnic		1,000	2,040			2,040	C#*D#*E#*F#
15	E-4a							
16	En tram Mitre-Copèrnic		10,500				10,500	C#*D#*E#*F#
18	En tram Mitre-Copèrnic		0,500				0,500	C#*D#*E#*F#

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 57

TOTAL AMIDAMENT **50,683**

9 FBA3UX11 M2 PINTAT DE GRAELLES DE PROHIBIT PARAR A LA CALÇADA EN ZONA D'INTERSECCIÓ, AMB PINTURA DE DOBLE COMPONENT GROGA AMB APLICACIÓ A MÀQUINA, AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 1600 G/M2, AMB EL PREMARCATGE INCLÓS (AMIDAMENT: ÀREA DE LA GRAELLA)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	L	L				
2	En tram Mitre-Copèrnic		23,000	13,000			299,000	C#*D#*E#*F#
3			16,000	10,000			160,000	C#*D#*E#*F#
4			15,000	7,000			105,000	C#*D#*E#*F#
6	En tram Copèrnic-P. Molina		16,000	10,000			160,000	C#*D#*E#*F#
7			7,000	4,000			28,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **752,000**

10 FBA3UW20 M2 PINTAT DE SUPERFÍCIES ESPECÍFIQUES COM ZONES 30, CATIFES CARRIL BICI, ZONES ZAM, ZAB O SÍMBOLS NO DEFINITS EN ALTRES PARTIDES. PINTURA DE DOBLE COMPONENT DE QUALSEVOL COLOR AMB APLICACIÓ A MÀQUINA I MÈTODE "SANDWICH" (PINTURA+VIDRE+PINTURA) I ACABANT AMB UNA CAPA DE PARTÍCULES DE VIDRE PER TAL D'INCREMENTAR EL COEFICIENT DE LLISCAMENT A UN MÍNIM DE 60 SRT SEGONS LA NORMA UNE-EN 1436. DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE PINTURA DE 1600 G/M2 I DE PARTÍCULES DE VIDRE DE CANTELLS ANGULOSOS DE 300 G/M2. INCLOU EL PREMARCATGE (AMIDAMENT: ÀREA DE LA ZONA PINTADA)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			127,000				127,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **127,000**

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
Capítol 11 SENYALITZACIÓ
Subcapítol 02 SENYALITZACIÓ VERTICAL

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 F21QPN01 U DESMUNTATGE, CÀRREGA I TRANSPORT A MAGATZEM DE SENYAL VERTICAL DE TRÀNSIT EXISTENT, DE QUALSEVOL TIPUS, INCLÓS SUPORTS I DEMOLICIÓ DE FONAMENTACIONS, CÀRREGA I TRANSPORT A L'ABOCADOR DELS MATERIALS RESULTANTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic		27,000				27,000	C#*D#*E#*F#
2	En tram Copèrnic-P. Molina		22,000				22,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **49,000**

2 F21QPN02 U DESMUNTATGE, CÀRREGA I TRANSPORT A MAGATZEM DE PLACA I PANELL DE SENYALITZACIÓ DE TRÀNSIT, INCLÓS PART PROPORCIONAL DE SUPORTS I DEMOLICIÓ DE FONAMENTACIONS, CÀRREGA I TRANSPORT A L'ABOCADOR DELS MATERIALS RESULTANTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	En tram Copèrnic-P. Molina		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 58

3 FBB1C121 U PLACA TRIANGULAR PER A SENYALS DE TRÀNSIT, D'ALUMINI ANODITZAT, DE 90 CM DE COSTAT, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Senyal R-1							
2	En tram Copèrnic-P. Molina		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Senyal P-21							
4	En tram Copèrnic-P. Molina		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

4 FBB13252 U PLACA CIRCULAR PER A SENYALS DE TRÀNSIT, D'ALUMINI ANODITZAT, DE 60 CM DE DIÀMETRE, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Senyal R-101							
2	En tram Mitre-Copèrnic		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
4	Senyal R-302							
5	En tram Mitre-Copèrnic		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
6	En tram Copèrnic-P. Molina		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	Senyal R-303							
8	En tram Mitre-Copèrnic		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
9	En tram Copèrnic-P. Molina		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
10	Senyal R-307							
11	En tram Mitre-Copèrnic		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
12	En tram Copèrnic-P. Molina		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
13	Senyal R-400a							
14	En tram Mitre-Copèrnic		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
15	En tram Copèrnic-P. Molina		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
16	Senyal R-400c							
17	En tram Mitre-Copèrnic		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
18	En tram Copèrnic-P. Molina		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
19	Senyal R-401a							
20	En tram Mitre-Copèrnic		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **28,000**

5 FBB2PN01 U PLACA INFORMATIVA PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ALUMINI ANODITZAT, DE 90X90 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Senyal B-1							
2	En tram Mitre-Copèrnic		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

6 FBB2PN02 U PLACA RECTANGULAR PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ALUMINI ANODITZAT, DE 80X150 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Senyal B-5b							
2	En tram Mitre-Copèrnic		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 59

7 FBB2PN03 U PLACA RECTANGULAR PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ALUMINI ANODITZAT, DE 60X30 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Senyal B-49a							
2	En tram Mitre-Copèrnic		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
4	Senyal B-49b							
5	En tram Mitre-Copèrnic		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
6	En tram Copèrnic-P. Molina		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 9,000

8 FBBZPN01 M PAL CILÍNDRIC D'ALUMINI DE 60 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR I 4 MM DE GRUIX, PINTAT AMB PINTURA DE POLS DE POLIÈSTER O ANODITZAT, INCLOSES BRIDES D'ANCORATGE DE FOSA I ACCESSORIS PER A SUBJECTAR LA SENYAL, ANCORAT AL PAVIMENT MITJANÇANT MÀQUINA PERFORADORA DE D80-120, ANCORATGE MÍNIM DE 20 CM, I FIXAT AMB MORTER D'ENDURIMENT RÀPID I/O FONAMENT DE FORMIGÓ (SI ESCAU). INCLÒS EXCAVACIÓ, RESTITUCIÓ DEL PAVIMENT EXISTENT, RETIRADA DE RESIDUS A ABOCADOR, CANON, TOT INCLÒS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Nº	altura				
2	En tram Mitre-Copèrnic		27,000	2,600			70,200	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina		32,000	2,600			83,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 153,400

9 FBB2PN05 M2 PLACA D'ORIENTACIÓ O SITUACIÓ PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ALUMINI ANODITZAT AMB DORS TANCAT, LACADA AMB POLS-POLIÈSTER TERMOENDURIBLE, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, AMB RAILS PER FIXAR LES ABRAÇADORES I FIXADA MECÀNICAMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Cartell 1		0,069				0,069	C#*D#*E#*F#
2			0,298				0,298	C#*D#*E#*F#
3			0,298				0,298	C#*D#*E#*F#
4			0,298				0,298	C#*D#*E#*F#
5	Cartell 2		0,069				0,069	C#*D#*E#*F#
6			0,298				0,298	C#*D#*E#*F#
7			0,298				0,298	C#*D#*E#*F#
8			0,595				0,595	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,223

10 FBBZ3011 M TUB D'ALUMINI EXTRUSIONAT DE 90 MM DE DIÀMETRE, PER A SUPORT DE SENYALS DE TRÀNSIT, FIXAT A LA BASE

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Cartell 1		1,200				1,200	C#*D#*E#*F#
2	Cartell 2		1,400				1,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,600

11 FBBZ3012 M TUB D'ALUMINI EXTRUSIONAT DE 114 MM DE DIÀMETRE, PER A SUPORT DE SENYALS DE TRÀNSIT, FIXAT A LA BASE

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Cartell 1		2,600				2,600	C#*D#*E#*F#
2	Cartell 2		2,600				2,600	C#*D#*E#*F#

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 60

TOTAL AMIDAMENT 5,200

12 FBBZA005 U BASE D'ACER GALVANITZAT PER A SUBJECCIÓ AL FONAMENT DE TUB DE SUPORT DE SENYALS DE TRÀNSIT DE 114 MM DE DIÀMETRE, FIXADA A DAU DE FORMIGÓ AMB 4 PERNS ROSCATS; INCLOU EXCAVACIÓ, REPLANTEIG DE LA PLACA BASE I FORMIGONAMENT DEL DAU

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

TOTAL AMIDAMENT 2,000

13 PBBB-DVJP u PLACA INFORMATIVA PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ACER GALVANITZAT I PINTAT, DE 90X90 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	B-22a							
2	En tram Mitre-Copèrnic		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

14 PBBB-DVJF u PLACA INFORMATIVA PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ACER GALVANITZAT I PINTAT, DE 60X60 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	A-3							
2	En tram Mitre-Copèrnic		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 14,000

15 PBBE-DU1X u PLACA D'ORIENTACIÓ O SITUACIÓ PER A SENYALS DE TRÀNSIT, D'ACER GALVANITZAT I PINTAT, DE 25X70 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	A-3							
2	En tram Mitre-Copèrnic		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 14,000

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
Capítol 15 SERVEIS AFECTATS
Subcapítol 01 AGBAR
Títol 4 01 SA-A-01

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 SA10V001 U ADAPTACIÓ DESCÀRREGA A NOVA XARXA D'EMBORNAL, SEGONS CONDICIONS DE COMPANYIA, TOTALMENT ACABADA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA-A-01D		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 61

2	SA-A-01E	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
3	SA-A-01F	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
4	SA-A-01G	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
5	SA-A-01H	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
6	SA-A-01J	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

Obra	01	PRESSUPOST PEX BARMES
Capítol	15	SERVEIS AFECTATS
Subcapítol	02	ENDESA
Títol 4	02	SA/EBT-02

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

1 F2225432 M3 EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EBT-02							
2	Rasa BT		1,000	104,000	0,400	0,900	37,440	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 37,440

2 F2R4PN01 M3 CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EBT-02							C#*D#*E#*F#
2	Volum d'excavació		1,000	37,440	1,200		44,928	C#*D#*E#*F#
3	A deduir volum terres pròpia obra		-1,000	24,960	1,200		-29,952	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 14,976

3 F2RA7LP0 M3 DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EBT-02							
2	Volum d'excavació		1,000	37,440			37,440	C#*D#*E#*F#
3	A deduir volum terres pròpia obra		-1,000	24,960			-24,960	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,480

4 F228PN01 M3 REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SORRA GRANADA PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EBT-02							
2	Rasa BT		1,000	104,000	0,400	0,300	12,480	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,480

5 F2285B0F M3 REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL SELECCIONAT DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 62

COMPACTACIÓ DEL 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EBT-02							
2	Rasa BT		1,000	104,000	0,400	0,600	24,960	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 24,960

6 SE21S020 M SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ A L'INTERIOR DE LA RASA DE CINTA DE PLÀSTIC DE SENYALITZACIÓ DE PRESENCIA DE CONDUCTORS ELÈCTRICS SUBTERRANIS SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EBT-02							
2	Rasa BT		1,000	104,000			104,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 104,000

7 SE21S010 M SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DINS DE RASA DE PLAQUES DE PE PER A SENYALITZACIÓ I PROTECCIÓ D'UN CIRCUIT DE CABLES SUBTERRANIS SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EBT-02							
2	Rasa BT		1,000	104,000			104,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 104,000

Obra	01	PRESSUPOST PEX BARMES
Capítol	15	SERVEIS AFECTATS
Subcapítol	02	ENDESA
Títol 4	03	SA/EMT-10

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

1 F2225432 M3 EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EMT-10							
2	Rasa 3c MT		1,000	18,000	0,600	0,900	9,720	C#*D#*E#*F#
3	Rasa 2c MT		1,000	6,000	0,400	0,900	2,160	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,880

2 F2R4PN01 M3 CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EMT-10							C#*D#*E#*F#
2	Volum d'excavació		1,000	11,880	1,200		14,256	C#*D#*E#*F#
3	A deduir volum terres pròpia obra		-1,000	7,920	1,200		-9,504	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,752

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 63

3 F2RA7LP0 M3 DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EMT-10							C#*D#*E#*F#
2	Volum d'excavació		1,000	11,880	1,200		14,256	C#*D#*E#*F#
3	A deduir volum terres pròpia obra		-1,000	7,920	1,200		-9,504	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,752	

4 F228PN01 M3 REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SORRA GRANADA PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EMT-10							
2	Rasa 3c MT		1,000	18,000	0,600	0,300	3,240	C#*D#*E#*F#
3	Rasa 2c MT		1,000	6,000	0,400	0,300	0,720	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,960	

5 F2285B0F M3 REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EMT-10							
2	Rasa 3c MT		1,000	18,000	0,600	0,600	6,480	C#*D#*E#*F#
3	Rasa 2c MT		1,000	6,000	0,400	0,600	1,440	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,920	

6 SE21S020 M SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ A L'INTERIOR DE LA RASA DE CINTA DE PLÀSTIC DE SENYALITZACIÓ DE PRESÈNCIA DE CONDUCTORS ELÈCTRICS SUBTERRANIS SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EMT-10							
2	Rasa 3c MT		1,000	18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
3	Rasa 2c MT		1,000	6,000			6,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							24,000	

7 SE21S010 M SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DINS DE RASA DE PLAQUES DE PE PER A SENYALITZACIÓ I PROTECCIÓ D'UN CIRCUIT DE CABLES SUBTERRANIS SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EMT-10							
2	Rasa 3c MT		1,000	18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
3	Rasa 2c MT		1,000	6,000			6,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							24,000	

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
Capítol 15 SERVEIS AFECTATS
Subcapítol 02 ENDESA

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 64

Títol 4 04 ARMARIS DE DISTRIBUCIÓ URBANA

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 F2R4PN01 M3 CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ARMARIS DISTRIBUCIÓ URBANA							
2	Volum d'excavació		1,000	45,000	1,200		54,000	C#*D#*E#*F#
3	A deduir volum terres pròpia obra		-1,000	30,000	1,200		-36,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							18,000	

2 F2RA7LP0 M3 DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ARMARIS DISTRIBUCIÓ URBANA							
2	Volum d'excavació		1,000	45,000	1,200		54,000	C#*D#*E#*F#
3	A deduir volum terres pròpia obra		-1,000	30,000	1,200		-36,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							18,000	

3 F228PN01 M3 REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SORRA GRANADA PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ARMARIS DISTRIBUCIÓ URBANA							
2	SA/ADU-03		1,000	10,000	0,400	0,300	1,200	C#*D#*E#*F#
3	SA/ADU-04		1,000	24,000	0,400	0,300	2,880	C#*D#*E#*F#
4	SA/ADU-05		1,000	15,000	0,400	0,300	1,800	C#*D#*E#*F#
5	SA/ADU-06		1,000	15,000	0,400	0,300	1,800	C#*D#*E#*F#
6	SA/ADU-07		1,000	16,000	0,400	0,300	1,920	C#*D#*E#*F#
7	SA/ADU-08		1,000	15,000	0,400	0,300	1,800	C#*D#*E#*F#
8	SA/ADU-11		1,000	20,000	0,600	0,300	3,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							15,000	

4 F2285B0F M3 REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ARMARIS DISTRIBUCIÓ URBANA							
2	SA/ADU-03		1,000	10,000	0,400	0,600	2,400	C#*D#*E#*F#
3	SA/ADU-04		1,000	24,000	0,400	0,600	5,760	C#*D#*E#*F#
4	SA/ADU-05		1,000	15,000	0,400	0,600	3,600	C#*D#*E#*F#
5	SA/ADU-06		1,000	15,000	0,400	0,600	3,600	C#*D#*E#*F#
6	SA/ADU-07		1,000	16,000	0,400	0,600	3,840	C#*D#*E#*F#
7	SA/ADU-08		1,000	15,000	0,400	0,600	3,600	C#*D#*E#*F#
8	SA/ADU-11		1,000	20,000	0,600	0,600	7,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	

5 SE21S020 M SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ A L'INTERIOR DE LA RASA DE CINTA DE PLÀSTIC DE SENYALITZACIÓ DE PRESÈNCIA DE CONDUCTORS ELÈCTRICS SUBTERRANIS SEGONS NORMATIVA

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 65

DE LA COMPANYIA DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ARMARIS DISTRIBUCIÓ URBANA							
2	SA/ADU-03		1,000	10,000			10,000	C#*D#*E#*F#
3	SA/ADU-04		1,000	24,000			24,000	C#*D#*E#*F#
4	SA/ADU-05		1,000	15,000			15,000	C#*D#*E#*F#
5	SA/ADU-06		1,000	15,000			15,000	C#*D#*E#*F#
6	SA/ADU-07		1,000	16,000			16,000	C#*D#*E#*F#
7	SA/ADU-08		1,000	15,000			15,000	C#*D#*E#*F#
8	SA/ADU-11		1,000	20,000			20,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **115,000**

6 SE21S010 M SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DINS DE RASA DE PLAQUES DE PE PER A SENYALITZACIÓ I PROTECCIÓ D'UN CIRCUIT DE CABLES SUBTERRANIS SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ARMARIS DISTRIBUCIÓ URBANA							
2	SA/ADU-03		1,000	10,000			10,000	C#*D#*E#*F#
3	SA/ADU-04		1,000	24,000			24,000	C#*D#*E#*F#
4	SA/ADU-05		1,000	15,000			15,000	C#*D#*E#*F#
5	SA/ADU-06		1,000	15,000			15,000	C#*D#*E#*F#
6	SA/ADU-07		1,000	16,000			16,000	C#*D#*E#*F#
7	SA/ADU-08		1,000	15,000			15,000	C#*D#*E#*F#
8	SA/ADU-11		1,000	20,000			20,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **115,000**

7 F2225432 M3 EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESÈNCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ARMARIS DISTRIBUCIÓ URBANA							
2	SA/ADU-03		1,000	10,000	0,400	0,900	3,600	C#*D#*E#*F#
3	SA/ADU-04		1,000	24,000	0,400	0,900	8,640	C#*D#*E#*F#
4	SA/ADU-05		1,000	15,000	0,400	0,900	5,400	C#*D#*E#*F#
5	SA/ADU-06		1,000	15,000	0,400	0,900	5,400	C#*D#*E#*F#
6	SA/ADU-07		1,000	16,000	0,400	0,900	5,760	C#*D#*E#*F#
7	SA/ADU-08		1,000	15,000	0,400	0,900	5,400	C#*D#*E#*F#
8	SA/ADU-11		1,000	20,000	0,600	0,900	10,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **45,000**

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
 Capítol 15 SERVEIS AFECTATS
 Subcapítol 03 GAS NATURAL
 Títol 4 05 SA-GN-06

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F2225432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESÈNCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 66

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-06		1,000	176,000	0,550	1,350	130,680	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESES		12,000	5,000	0,400	1,150	27,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **158,280**

2 F2R4PN01 M3 CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-06							C#*D#*E#*F#
2	Volum d'excavació		1,000	158,280	1,200		189,936	C#*D#*E#*F#
3	a deduir terres aprofitades rebliment		-1,000	90,600	1,200		-108,720	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **81,216**

3 F2R47LP0 M3 DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-06							C#*D#*E#*F#
2	Volum d'excavació		1,000	158,280	1,200		189,936	C#*D#*E#*F#
3	a deduir terres aprofitades rebliment		-1,000	90,600	1,200		-108,720	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **81,216**

4 F228PN01 M3 REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SORRA GRANADA PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-06		1,000	176,000	0,550	0,600	58,080	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESES		12,000	5,000	0,400	0,400	9,600	C#*D#*E#*F#
3	a deduir tub		-1,000	176,000	0,049		-8,624	C#*D#*E#*F#
4			-12,000	5,000	0,003		-0,180	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **58,876**

5 F2285B0F M3 REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-06		1,000	176,000	0,550	0,750	72,600	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESES		12,000	5,000	0,400	0,750	18,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **90,600**

6 F2194XL5 M2 DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-06		1,000	176,000	0,550		96,800	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESES		12,000	5,000	0,400		24,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **120,800**

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 67

7 M9RHUC20 M2 REPOSICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT PER AMPLADES INFERIORS A 2 M I FINS A 10 CM DE COMPOSICIÓ SEMI DENSA TIPUS AC 16/22 SURF S AMB GRANULAT GRANÍTIC I BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, ESTESA I COMPACTADA AL 98% DE L'ASSAIG MARSHALL

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-06		1,000	176,000	0,550		96,800	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESES		12,000	5,000	0,400		24,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **120,800**

8 F2R5PN02 M3 TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-06							C#*D#*E#*F#
2	MESCLA BITUMINOSA		120,800	0,200	1,350		32,616	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **32,616**

9 F2431260 M3 TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-06							C#*D#*E#*F#
2	MESCLA BITUMINOSA		120,800	0,200	1,350		32,616	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **32,616**

10 F2RA63G0 M3 DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-06							C#*D#*E#*F#
2	MESCLA BITUMINOSA		120,800	0,200	1,350		32,616	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **32,616**

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
Capítol 15 SERVEIS AFECTATS
Subcapítol 03 GAS NATURAL
Títol 4 06 SA-GN-11

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 F2225432 M3 EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESÈNCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-11		1,000	120,000	0,550	1,350	89,100	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESES		9,000	5,000	0,400	1,150	20,700	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **109,800**

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 68

2 F2R4PN01 M3 CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-11							C#*D#*E#*F#
2	Volum d'excavació		1,000	109,800	1,200		131,760	C#*D#*E#*F#
3	a deduir terres aprofitades rebliment		-1,000	63,000	1,200		-75,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **56,160**

3 F2RA7LP0 M3 DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-11							C#*D#*E#*F#
2	Volum d'excavació		1,000	109,800	1,200		131,760	C#*D#*E#*F#
3	a deduir terres aprofitades rebliment		-1,000	63,000	1,200		-75,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **56,160**

4 F228PN01 M3 REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SORRA GRANADA PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-11		1,000	120,000	0,550	0,600	39,600	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESES		9,000	5,000	0,400	0,400	7,200	C#*D#*E#*F#
3	a deduir tub		-1,000	120,000	0,049		-5,880	C#*D#*E#*F#
4			-9,000	5,000	0,003		-0,135	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **40,785**

5 F2285B0F M3 REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-11		1,000	120,000	0,550	0,750	49,500	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESES		9,000	5,000	0,400	0,750	13,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **63,000**

6 F2194XL5 M2 DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-11		1,000	120,000	0,550		66,000	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESES		9,000	5,000	0,400		18,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **84,000**

7 M9RHUC20 M2 REPOSICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT PER AMPLADES INFERIORS A 2 M I FINS A 10 CM DE COMPOSICIÓ SEMI DENSA TIPUS AC 16/22 SURF S AMB GRANULAT GRANÍTIC I BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, ESTESA I COMPACTADA AL 98% DE L'ASSAIG MARSHALL

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-11		1,000	120,000	0,550		66,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 69

2	ESCOMESSES		9,000	5,000	0,400		18,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							84,000	
8	F2R5PN02	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-11							C#*D#*E#*F#
2	MESCLA BITUMINOSA		84,000	0,200	1,350		22,680	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							22,680	
9	F2431260	M3	TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-11							C#*D#*E#*F#
2	MESCLA BITUMINOSA		84,000	0,200	1,350		22,680	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							22,680	
10	F2RA63G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-11							C#*D#*E#*F#
2	MESCLA BITUMINOSA		84,000	0,200	1,350		22,680	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							22,680	

Obra	01	PRESSUPOST PEX BALMES
Capítol	15	SERVEIS AFECTATS
Subcapítol	03	GAS NATURAL
Títol 4	07	SA-GN-12

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	F2225432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESÈNCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-12		1,000	46,000	0,500	1,300	29,900	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESSES		4,000	5,000	0,400	1,150	9,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							39,100	
2	F2R4PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-12							C#*D#*E#*F#
2	Volum d'excavació		1,000	39,100	1,200		46,920	C#*D#*E#*F#
3	a deduir terres aprofitades rebliment		-1,000	23,250	1,200		-27,900	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 70

TOTAL AMIDAMENT							19,020	
3	F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-12							C#*D#*E#*F#
2	Volum d'excavació		1,000	39,100	1,200		46,920	C#*D#*E#*F#
3	a deduir terres aprofitades rebliment		-1,000	23,250	1,200		-27,900	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							19,020	
4	F228PN01	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SORRA GRANADA PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-12		1,000	46,000	0,500	0,550	12,650	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESSES		4,000	5,000	0,400	0,400	3,200	C#*D#*E#*F#
3	a deduir tub		-1,000	46,000	0,031		-1,426	C#*D#*E#*F#
4			-4,000	5,000	0,003		-0,060	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							14,364	
5	F2285B0F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-12		1,000	46,000	0,500	0,750	17,250	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESSES		4,000	5,000	0,400	0,750	6,000	C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							23,250	
6	F2194XL5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-12		1,000	46,000	0,500		23,000	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESSES		4,000	5,000	0,400		8,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							31,000	
7	M9RHUC20	M2	REPOSICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT PER AMPLADES INFERIORS A 2 M I FINS A 10 CM DE COMPOSICIÓ SEMI DENSA TIPUS AC 16/22 SURF S AMB GRANULAT GRANÍTIC I BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, ESTESA I COMPACTADA AL 98% DE L'ASSAIG MARSHALL					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-12		1,000	46,000	0,500		23,000	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESSES		4,000	5,000	0,400		8,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							31,000	
8	F2R5PN02	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA					

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 71

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-12							
2	MESCLA BITUMINOSA		31,000	0,200	1,350		8,370	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,370	

9 F2431260 M3 TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-12							C#*D#*E#*F#
2	MESCLA BITUMINOSA		31,000	0,200	1,350		8,370	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,370	

10 F2RA63G0 M3 DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-12							
2	MESCLA BITUMINOSA		31,000	0,200	1,350		8,370	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							8,370	

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
Capítol 15 SERVEIS AFECTATS
Subcapítol 03 GAS NATURAL
Títol 4 08 SA-GN-13

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 F2225432 M3 EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-13		1,000	26,000	0,650	1,500	25,350	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESES		2,000	5,000	0,400	1,150	4,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							29,950	

2 F2R4PN01 M3 CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-13							C#*D#*E#*F#
2	Volum d'excavació		1,000	29,950	1,200		35,940	C#*D#*E#*F#
3	a deduir terres aprofitades rebliment		-1,000	16,520	1,200		-19,824	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							16,116	

3 F2RA7LP0 M3 DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 72

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-13							C#*D#*E#*F#
2	Volum d'excavació		1,000	29,950	1,200		35,940	C#*D#*E#*F#
3	a deduir terres aprofitades rebliment		-1,000	16,520	1,200		-19,824	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							16,116	

4 F228PN01 M3 REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SORRA GRANADA PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-13		1,000	26,000	0,650	0,700	11,830	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESES		2,000	5,000	0,400	0,400	1,600	C#*D#*E#*F#
3	a deduir tub		-1,000	26,000	0,078		-2,028	C#*D#*E#*F#
4			-2,000	5,000	0,003		-0,030	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,372	

5 F2285B0F M3 REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-13		1,000	26,000	0,650	0,800	13,520	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESES		2,000	5,000	0,400	0,750	3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							16,520	

6 F2194XL5 M2 DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-13		1,000	26,000	0,650		16,900	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESES		2,000	5,000	0,400		4,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							20,900	

7 M9RHUC20 M2 REPOSICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT PER AMPLADES INFERIORS A 2 M I FINS A 10 CM DE COMPOSICIÓ SEMI DENSE TIPUS AC 16/22 SURF S AMB GRANULAT GRANÍTIC I BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, ESTESA I COMPACTADA AL 98% DE L'ASSAIG MARSHALL

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-13		1,000	26,000	0,650		16,900	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESES		2,000	5,000	0,400		4,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							20,900	

8 F2R5PN02 M3 TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-13							
2	MESCLA BITUMINOSA		20,900	0,200	1,350		5,643	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,643	

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 73

9 F2431260 M3 TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-13							C#*D#*E#*F#
2	MESCLA BITUMINOSA		20,900	0,200	1,350		5,643	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,643	

10 F2RA63G0 M3 DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-13							C#*D#*E#*F#
2	MESCLA BITUMINOSA		20,900	0,200	1,350		5,643	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,643	

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
 Capítol 15 SERVEIS AFECTATS
 Subcapítol 03 GAS NATURAL
 Títol 4 09 SA-GN-14

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 F2225432 M3 EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINA A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-14		1,000	105,000	0,650	1,500	102,375	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESES		5,000	5,000	0,400	1,150	11,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							113,875	

2 F2R4PN01 M3 CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-14							C#*D#*E#*F#
2	Volum d'excavació		1,000	113,875	1,200		136,650	C#*D#*E#*F#
3	a deduir terres aprofitades rebliment		-1,000	62,100	1,200		-74,520	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							62,130	

3 F2RA7LP0 M3 DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-14							C#*D#*E#*F#
2	Volum d'excavació		1,000	113,875	1,200		136,650	C#*D#*E#*F#
3	a deduir terres aprofitades rebliment		-1,000	62,100	1,200		-74,520	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 74

TOTAL AMIDAMENT 62,130

4 F228PN01 M3 REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SORRA GRANADA PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-14		1,000	105,000	0,650	0,700	47,775	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESES		5,000	5,000	0,400	0,400	4,000	C#*D#*E#*F#
3	a deduir tub		-1,000	105,000	0,078		-8,190	C#*D#*E#*F#
4			-5,000	5,000	0,003		-0,075	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 43,510

5 F2285B0F M3 REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINA A 0,6 M, AMB MATERIAL SELECCIONAT DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINA A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-14		1,000	105,000	0,650	0,800	54,600	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESES		5,000	5,000	0,400	0,750	7,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 62,100

6 F2194XL5 M2 DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINA A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-14		1,000	105,000	0,650		68,250	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESES		5,000	5,000	0,400		10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 78,250

7 M9RHUC20 M2 REPOSICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT PER AMPLADES INFERIORS A 2 M I FINA A 10 CM DE COMPOSICIÓ SEMI DENSA TIPUS AC 16/22 SURF S AMB GRANULAT GRANÍTIC I BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, ESTESA I COMPACTADA AL 98% DE L'ASSAIG MARSHALL

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-14		1,000	105,000	0,650		68,250	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESES		5,000	5,000	0,400		10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 78,250

8 F2R5PN02 M3 TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-14							C#*D#*E#*F#
2	MESCLA BITUMINOSA		78,250	0,200	1,350		21,128	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 21,128

9 F2431260 M3 TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-14							C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 75

2	MESCLA BITUMINOSA		78,250	0,200	1,350		21,128	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							21,128	
10	F2RA63G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-14							
2	MESCLA BITUMINOSA		78,250	0,200	1,350		21,128	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							21,128	

Obra	01	PRESSUPOST PEX BALMES
Capítol	15	SERVEIS AFECTATS
Subcapítol	03	GAS NATURAL
Títol 4	10	SA-GN-15

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	F2225432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-15		1,000	55,000	0,650	1,500	53,625	C#*D##*E##*F#
2	ESCOMESES		2,000	5,000	0,400	1,150	4,600	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							58,225	
2	F2R4PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-15							C#*D##*E##*F#
2	Volum d'excavació		1,000	58,225	1,200		69,870	C#*D##*E##*F#
3	a deduir terres aprofitades rebliment		-1,000	31,600	1,200		-37,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							31,950	
3	F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-15							C#*D##*E##*F#
2	Volum d'excavació		1,000	58,225	1,200		69,870	C#*D##*E##*F#
3	a deduir terres aprofitades rebliment		-1,000	31,600	1,200		-37,920	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							31,950	
4	F228PN01	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SORRA GRANADA PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 76

1	SA/GN-15		1,000	55,000	0,650	0,700	25,025	C#*D##*E##*F#
2	ESCOMESES		2,000	5,000	0,400	0,400	1,600	C#*D##*E##*F#
3	a deduir tub		-1,000	55,000	0,078		-4,290	C#*D##*E##*F#
4			-2,000	5,000	0,003		-0,030	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							22,305	
5	F2285B0F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-15		1,000	55,000	0,650	0,800	28,600	C#*D##*E##*F#
2	ESCOMESES		2,000	5,000	0,400	0,750	3,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							31,600	
6	F2194XL5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-15		1,000	55,000	0,650		35,750	C#*D##*E##*F#
2	ESCOMESES		2,000	5,000	0,400		4,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							39,750	
7	M9RHUC20	M2	REPOSICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT PER AMPLADES INFERIORS A 2 M I FINS A 10 CM DE COMPOSICIÓ SEMI DENSE TIPUS AC 16/22 SURF S AMB GRANULAT GRANÍTIC I BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, ESTESA I COMPACTADA AL 98% DE L'ASSAIG MARSHALL					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-15		1,000	55,000	0,650		35,750	C#*D##*E##*F#
2	ESCOMESES		2,000	5,000	0,400		4,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							39,750	
8	F2R5PN02	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-15							C#*D##*E##*F#
2	MESCLA BITUMINOSA		39,750	0,200	1,350		10,733	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,733	
9	F2431260	M3	TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-15							C#*D##*E##*F#
2	MESCLA BITUMINOSA		39,750	0,200	1,350		10,733	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,733	
10	F2RA63G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)					

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 77

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-15							
2	MESCLA BITUMINOSA		39,750	0,200	1,350		10,733	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,733	

Obra 01 PRESSUPOST PEX BARMES
 Capítol 15 SERVEIS AFECTATS
 Subcapítol 03 GAS NATURAL
 Títol 4 11 SA-GN-16

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F2225432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-16		1,000	8,000	0,650	1,500	7,800	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESSES		1,000	5,000	0,400	1,150	2,300	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							10,100	

2 F2R4PN01 M3 CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-16							C#*D#*E#*F#
2	Volum d'excavació		1,000	10,100	1,200		12,120	C#*D#*E#*F#
3	a deduir terres aprofitades rebliment		-1,000	5,660	1,200		-6,792	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,328	

3 F2RA7LP0 M3 DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-16							C#*D#*E#*F#
2	Volum d'excavació		1,000	10,100	1,200		12,120	C#*D#*E#*F#
3	a deduir terres aprofitades rebliment		-1,000	5,660	1,200		-6,792	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,328	

4 F228PN01 M3 REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SORRA GRANADA PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-16		1,000	8,000	0,650	0,700	3,640	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESSES		1,000	5,000	0,400	0,400	0,800	C#*D#*E#*F#
3	a deduir tub		-1,000	8,000	0,078		-0,624	C#*D#*E#*F#
4			-1,000	5,000	0,003		-0,015	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,801	

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 78

5 F2285B0F M3 REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-16		1,000	8,000	0,650	0,800	4,160	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESSES		1,000	5,000	0,400	0,750	1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,660	

6 F2194XL5 M2 DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-16		1,000	8,000	0,650		5,200	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESSES		1,000	5,000	0,400		2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,200	

7 M9RHUC20 M2 REPOSICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT PER AMPLADES INFERIORS A 2 M I FINS A 10 CM DE COMPOSICIÓ SEMI DENSE TIPUS AC 16/22 SURF S AMB GRANULAT GRANÍTIC I BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, ESTESA I COMPACTADA AL 98% DE L'ASSAIG MARSHALL

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-16		1,000	8,000	0,650		5,200	C#*D#*E#*F#
2	ESCOMESSES		1,000	5,000	0,400		2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,200	

8 F2R5PN02 M3 TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-16							C#*D#*E#*F#
2	MESCLA BITUMINOSA		7,200	0,200	1,350		1,944	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,944	

9 F2431260 M3 TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-16							C#*D#*E#*F#
2	MESCLA BITUMINOSA		7,200	0,200	1,350		1,944	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,944	

10 F2RA63G0 M3 DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/GN-16							C#*D#*E#*F#
2	MESCLA BITUMINOSA		7,200	0,200	1,350		1,944	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,944	

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 79

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
 Capítol 15 SERVEIS AFECTATS
 Subcapítol 04 ONO
 Títol 4 02 SA-ONO-02

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

1 F2225432 M3 EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ONO-02		1,000	44,000	0,450	1,000	19,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 19,800

2 F2R4PN01 M3 CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ONO-02							C#*D#*E#*F#
2	Volum d'excavació		1,000	19,800	1,200		23,760	C#*D#*E#*F#
3	a deduir terres aprofitades rebliment		-1,000	11,880	1,200		-14,256	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 9,504

3 F2RA7LP0 M3 DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ONO-02							C#*D#*E#*F#
2	Volum d'excavació		1,000	19,800	1,200		23,760	C#*D#*E#*F#
3	a deduir terres aprofitades rebliment		-1,000	11,880	1,200		-14,256	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 9,504

4 F2285B0F M3 REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ONO-02		1,000	44,000	0,450	0,600	11,880	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,880

5 F31521G1 M3 FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ONO-02		1,000	44,000	0,450	0,400	7,920	C#*D#*E#*F#
2	a deduir tubs		-4,000	44,000	0,012		-2,112	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,808

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 80

6 FG22TL1K M TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 28 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ONO-02		4,000	44,000			176,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 176,000

7 ST21S020 M NETEJA I MANDRINADA DE CONDUCTES DE TELECOMUNICACIONS EXISTENTS.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ONO-02		4,000	44,000			176,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 176,000

8 ST23S108 U SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PERICÓ DE REGISTRE PREFABRICAT TIPUS 2C PER A FIBRA ÒPTICA, SEGONS NORMA DE LA COMPANYIA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ONO-02		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

9 ST23VV20 U MARC I TAPA PER A PERICÓ TIPUS B, DE FOSA DÚCTIL, CLASSE D-400, SEGONS UNE-EN 124, TOTALMENT COL·LOCAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ONO-02		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

10 F2194XL5 M2 DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ONO-02		1,000	44,000	0,450		19,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 19,800

11 M9RHUC20 M2 REPOSICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT PER AMPLADES INFERIORS A 2 M I FINS A 10 CM DE COMPOSICIÓ SEMI DENSE TIPUS AC 16/22 SURF S AMB GRANULAT GRANÍTIC I BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, ESTESA I COMPACTADA AL 98% DE L'ASSAIG MARSHALL

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ONO-02		1,000	44,000	0,450		19,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 19,800

12 F2R5PN02 M3 TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ONO-02							
2	MESCLA BITUMINOSA		19,800	0,200	1,350		5,346	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 81

							TOTAL AMIDAMENT	5,346	
13	F2431260	M3	TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA						

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ONO-02							C#*D#*E#*F#
2	MESCLA BITUMINOSA		19,800	0,200	1,350		5,346	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,346

14	F2RA63G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)						
----	----------	----	--	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ONO-02							C#*D#*E#*F#
2	MESCLA BITUMINOSA		19,800	0,200	1,350		5,346	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,346

Obra	01	PRESSUPOST PEX BALMES
Capítol	15	SERVEIS AFECTATS
Subcapítol	05	TELFÓNICA
Títol 4	01	SA/TE-01

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

1	F2194XL5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ						
---	----------	----	--	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/TE-01							C#*D#*E#*F#
2	-Canalització troncal		1,000	465,000	0,750		348,750	C#*D#*E#*F#
3	-Canalització lateral de connexió		1,000	165,000	0,750		123,750	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 472,500

2	M9RHUC20	M2	REPOSICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT PER AMPLADES INFERIORS A 2 M I FINS A 10 CM DE COMPOSICIÓ SEMI DENSA TIPUS AC 16/22 SURF S AMB GRANULAT GRANÍTIC I BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, ESTESA I COMPACTADA AL 98% DE L'ASSAIG MARSHALL						
---	----------	----	--	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/TE-01							C#*D#*E#*F#
2	-Canalització troncal		1,000	465,000	0,750		348,750	C#*D#*E#*F#
3	-Canalització lateral de connexió		1,000	165,000	0,750		123,750	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 472,500

3	F2R5PN02	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA						
---	----------	----	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/TE-01							C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 82

2	MESCLA BITUMINOSA		472,000	0,200	1,350		127,440	C#*D#*E#*F#
3	PRISMA FORMIGÓ		954,000	0,700	1,500	1,350	1.352,295	C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.479,735

4	F2431260	M3	TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA						
---	----------	----	--	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/TE-01							C#*D#*E#*F#
2	MESCLA BITUMINOSA		472,000	0,200	1,350		127,440	C#*D#*E#*F#
3	PRISMA FORMIGÓ		954,000	0,700	1,500	1,350	1.352,295	C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.479,735

5	F2RA63G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)						
---	----------	----	--	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/TE-01							C#*D#*E#*F#
2	MESCLA BITUMINOSA		472,000	0,200	1,350		127,440	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 127,440

6	F2RA61H0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE FORMIGÓ INERTS AMB UNA DENSITAT 1,45 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170101 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)						
---	----------	----	--	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/TE-01							C#*D#*E#*F#
2	PRISMA FORMIGÓ		954,000	0,700	1,500	1,350	1.352,295	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.352,295

7	ST22V001	U	ADEQUACIÓ DE CAMBRA DE REGISTRE EXISTENT EN CANALITZACIÓ TELEFONICA A NOVA RASANT, INCLOENT DESMUNTATGE I MUNTATGE DE BASTIMENT I TAPES DE REGISTRE, CÀRREGA I TRANSPORT A L'ABOCADOR O LLOC D'ÚS DELS MATERIALS RESULTANTS, INCLÒS CANON D'ABOCAMENT I MANTENIMENT DE L'ABOCADOR, TOTALMENT ACABADA						
---	----------	---	--	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/TE-01		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

8	ST11V001	M	DEMOLICIÓ MANUAL DE CANALITZACIÓ EXISTENT, ACOPI DEL MATERIAL AL COSTAT DE LA RASA, INCLÒS EL TAPAT I PICONATGE AMB MATERIAL PROVINENT DE L'EXCAVACIÓ I APORTACIÓ (VOLUM DEL PRISMA).						
---	----------	---	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/TE-01	T	Long (m)					C#*D#*E#*F#
2	Demolició primes afectats per traçat						531,000	C#*D#*E#*F#
3	Demolició prismes afectats per clavegueram						423,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 954,000

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 83

9 F2225432 M3 EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Long (m)	Amplada (m)	Prof (m)			
2	ppal amb 16tubs		620,000	0,750	1,500		697,500	C#*D#*E#*F#
3	Perpendiculars amb 16tubs		160,000	0,750	1,500		180,000	C#*D#*E#*F#
5	Resta 2 i 4 tubs		70,000	0,500	1,000		35,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 912,500

10 F2R4PN01 M3 CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Long (m)	Amplada (m)	Prof (m)			
2	ppal amb 16tubs		620,000	0,750	0,550		255,750	C#*D#*E#*F#
3	Perpendiculars amb 16tubs		160,000	0,750	0,550		66,000	C#*D#*E#*F#
5	Resta 2 i 4 tubs		70,000	0,500	0,550		19,250	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 341,000

11 F2285B0F M3 REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Long (m)	Amplada (m)	Prof (m)			
2	ppal amb 16tubs		620,000	0,750	0,950		441,750	C#*D#*E#*F#
3	Perpendiculars amb 16tubs		160,000	0,750	0,950		114,000	C#*D#*E#*F#
5	Resta 2 i 4 tubs		70,000	0,500	0,450		15,750	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 571,500

12 F222PN01 U CALA D'EXCAVACIÓ MANUAL AMB SUPORT MECÀNIC PER A LOCALITZACIÓ PUNTUAL DE SERVEI, AMB REPOSICIÓ DE TERRES PROCEDENTS DE LA PRÒPIA OBRA, DE DIMENSIONS MÀXIMES 2,00X0,40X1,50

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

TOTAL AMIDAMENT 16,000

13 ST23GV01 U CAMBRA REGISTRE TIPUS gABPF/gJP H-I

AMIDAMENT DIRECTE 7,000

14 ST23GV03 M CANALITZACIÓ AMB 2 TUBS CORBABLES CORRUGATS DE POLIETILÈ DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE DOBLE CAPA, I DAU DE RECOBRIMENT DE 45X27 CM AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Long(m)					
2	D'avant c/Putxet		35,000				35,000	C#*D#*E#*F#
3	Nº 352-350 / 348-346		33,000				33,000	C#*D#*E#*F#
4	Nº333		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
5	Copèmic		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
6	Nº306		15,000				15,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 84

TOTAL AMIDAMENT 105,000

15 ST23GV04 M CANALITZACIÓ AMB 12 TUBS CORBABLES CORRUGATS DE POLIETILÈ DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE DOBLE CAPA, I DAU DE RECOBRIMENT DE 65X55 CM AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Long (m)					
2	St Elies		45,000				45,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 45,000

16 ST23GV05 M CANALITZACIÓ AMB 16 TUBS CORBABLES CORRUGATS DE POLIETILÈ DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE DOBLE CAPA, I DAU DE RECOBRIMENT DE 70X65 CM AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Long(m)					
2	Principal Mitre-Augusta		620,000				620,000	C#*D#*E#*F#
3	St Hermenegild		24,500				24,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 644,500

17 ST23GV06 M CANALITZACIÓ AMB 6 TUBS PVC Ø110MM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Long(m)					
2	Copèmic		57,500				57,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 57,500

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
Capítol 15 SERVEIS AFECTATS
Subcapítol 06 ORANGE
Títol 4 01 SA-ORANGE-01

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 F2225432 M3 EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-01		1,000	17,000	0,450	1,000	7,650	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,650

2 F2R4PN01 M3 CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-01							
2	Volum d'excavació		1,000	7,650	1,200		9,180	C#*D#*E#*F#
3	a deduir terres aprofitades rebliment		-1,000	4,590	1,200		-5,508	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 85

TOTAL AMIDAMENT							3,672
3	F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)				

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-01							C#*D#*E#*F#
2	Volum d'excavació		1,000	7,650	1,200		9,180	C#*D#*E#*F#
3	a deduir terres aprofitades rebliment		-1,000	4,590	1,200		-5,508	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,672

4	F2285B0F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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				
---	----------	----	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-01		1,000	17,000	0,450	0,600	4,590	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,590

5	F31521G1	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ				
---	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-01		1,000	17,000	0,450	0,400	3,060	C#*D#*E#*F#
2	a deduir tubs		-4,000	17,000	0,012		-0,816	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,244

6	FG22TL1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 28 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA				
---	----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-01		4,000	17,000			68,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 68,000

7	ST21S020	M	NETEJA I MANDRINADA DE CONDUCTES DE TELECOMUNICACIONS EXISTENTS.				
---	----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-01		4,000	17,000			68,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 68,000

8	ST23S108	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PERICÓ DE REGISTRE PREFABRICAT TIPUS 2C PER A FIBRA ÒPTICA, SEGONS NORMA DE LA COMPANYIA.				
---	----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-01		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 86

9	ST23VV20	U	MARC I TAPA PER A PERICÓ TIPUS B, DE FOSA DÚCTIL, CLASSE D-400, SEGONS UNE-EN 124, TOTALMENT COL·LOCAT				
---	----------	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-01		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

10	F2194XL5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ				
----	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-01		1,000	17,000	0,450		7,650	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,650

11	M9RHUC20	M2	REPOSICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT PER AMPLADES INFERIORS A 2 M I FINS A 10 CM DE COMPOSICIÓ SEMI DENSE TIPUS AC 16/22 SURF S AMB GRANULAT GRANÍTIC I BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, ESTESA I COMPACTADA AL 98% DE L'ASSAIG MARSHALL				
----	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-01		1,000	17,000	0,450		7,650	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,650

12	F2R5PN02	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA				
----	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-01							C#*D#*E#*F#
2	MESCLA BITUMINOSA		7,650	0,200	1,350		2,066	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,066

13	F2431260	M3	TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA				
----	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-01							C#*D#*E#*F#
2	MESCLA BITUMINOSA		7,650	0,200	1,350		2,066	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,066

14	F2RA63G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)				
----	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-01							C#*D#*E#*F#
2	MESCLA BITUMINOSA		7,650	0,200	1,350		2,066	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,066

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
Capítol 15 SERVEIS AFECTATS
Subcapítol 06 ORANGE

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 87

Títol 4 02 SA-ORANGE-02

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

1 F2225432 M3 EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-02		1,000	7,000	0,450	1,000	3,150	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,150

2 F2R4PN01 M3 CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-02							C#*D#*E#*F#
2	Volum d'excavació		1,000	3,150	1,200		3,780	C#*D#*E#*F#
3	a deduir terres aprofitades rebliment		-1,000	0,924	1,200		-1,109	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,671

3 F2RA7LP0 M3 DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-02							C#*D#*E#*F#
2	Volum d'excavació		1,000	3,150	1,200		3,780	C#*D#*E#*F#
3	a deduir terres aprofitades rebliment		-1,000	0,924	1,200		-1,109	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,671

4 F2285B0F M3 REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-02		1,000	7,000	0,450	0,600	1,890	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,890

5 F31521G1 M3 FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-02		1,000	7,000	0,450	0,400	1,260	C#*D#*E#*F#
2	a deduir tubs		-4,000	7,000	0,012		-0,336	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 0,924

6 FG22TL1K M TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 28 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 88

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-02		4,000	7,000			28,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 28,000

7 ST21S020 M NETEJA I MANDRINADA DE CONDUCTES DE TELECOMUNICACIONS EXISTENTS.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-02		4,000	7,000			28,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 28,000

8 ST23S108 U SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PERICÓ DE REGISTRE PREFABRICAT TIPUS 2C PER A FIBRA ÒPTICA, SEGONS NORMA DE LA COMPANYIA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-02		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

9 ST23VV20 U MARC I TAPA PER A PERICÓ TIPUS B, DE FOSA DÚCTIL, CLASSE D-400, SEGONS UNE-EN 124, TOTALMENT COL·LOCAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-02		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

10 F2194XL5 M2 DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-02		1,000	7,000	0,450		3,150	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,150

11 M9RHUC20 M2 REPOSICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT PER AMPLADES INFERIORS A 2 M I FINS A 10 CM DE COMPOSICIÓ SEMI DENSE TIPUS AC 16/22 SURF S AMB GRANULAT GRANÍTIC I BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, ESTESA I COMPACTADA AL 98% DE L'ASSAIG MARSHALL

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-02		1,000	7,000	0,450		3,150	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,150

12 F2R5PN02 M3 TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-02							
2	MESCLA BITUMINOSA		3,150	0,200	1,350		0,851	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 0,851

13 F2431260 M3 TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 89

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-02							C#*D#*E#*F#
2	MESCLA BITUMINOSA		3,150	0,200	1,350		0,851	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,851	

14 F2RA63G0 M3 DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SA/ORANGE-02							C#*D#*E#*F#
2	MESCLA BITUMINOSA		3,150	0,200	1,350		0,851	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,851	

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
 Capítol 15 SERVEIS AFECTATS
 Subcapítol 07 FGC
 Títol 4 01 SA-FGC-01

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	SE16V002	U	DESMUNTATGE I INSTAL·LACIÓ D'ESCOMESA DE VENTILADORS DE FGC A NOVA UBICACIÓ SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA ELÈCTRICA SUBMINISTRADORA, INCLÒS DESMUNTATGE DE TOTS ELS ELEMENTS I DESCONNEXIONS, DEMOLICIÓ DE PEDESTAL DE FORMIGÓ, EXCAVACIÓ DEL TERRENY, REBLIMENTS I REPOSICIÓ DE PAVIMENT I PEDESTAL D'ARMARI, RECONNEXIONS DELS CIRCUITS I CÀRREGA I TRANSPORT A L'ABOCADOR DELS MATERIALS RESULTANTS, CÀNON D'ABOCAMENT I MANTENIMENT DE L'ABOCADOR.
AMIDAMENT DIRECTE			1,000

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
 Capítol 15 SERVEIS AFECTATS
 Subcapítol 07 FGC
 Títol 4 02 SA-FGC-02

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	SE16V002	U	DESMUNTATGE I INSTAL·LACIÓ D'ESCOMESA DE VENTILADORS DE FGC A NOVA UBICACIÓ SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA ELÈCTRICA SUBMINISTRADORA, INCLÒS DESMUNTATGE DE TOTS ELS ELEMENTS I DESCONNEXIONS, DEMOLICIÓ DE PEDESTAL DE FORMIGÓ, EXCAVACIÓ DEL TERRENY, REBLIMENTS I REPOSICIÓ DE PAVIMENT I PEDESTAL D'ARMARI, RECONNEXIONS DELS CIRCUITS I CÀRREGA I TRANSPORT A L'ABOCADOR DELS MATERIALS RESULTANTS, CÀNON D'ABOCAMENT I MANTENIMENT DE L'ABOCADOR.
AMIDAMENT DIRECTE			1,000

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
 Capítol 15 SERVEIS AFECTATS

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 90

Subcapítol 08 ALTRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F222MA20	U	CALA D'EXCAVACIÓ MANUAL AMB SUPORT MECÀNIC PER A LOCALITZACIÓ PUNTUAL DE SERVEI, AMB REPOSICIÓ DE TERRES PROCEDENTS DE LA PRÒPIA OBRA, DE DIMENSIONS MÀXIMES 2,00X0,40X1,50

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			15,000	7,000	0,600	1,500	94,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							94,500	

2 F222PN03 M ESTINTOLAMENT DE CABLES ELÈCTRICS I ESCOMESES EXISTENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ENCREUAMENT DE SERVEIS EN EXECUCIÓ DE COL·LECTOR							
2	BT		1,000	140,000			140,000	C#*D#*E#*F#
3	MT		1,000	160,000			160,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							300,000	

3 F222PN02 M ESTINTOLAMENT DE CANONADES I CANALITZACIONS EXISTENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ENCREUAMENT DE SERVEIS EN EXECUCIÓ DE COL·LECTOR							
2	AGBAR		1,000	95,000			95,000	C#*D#*E#*F#
3	GN		1,000	37,000			37,000	C#*D#*E#*F#
4	TF		1,000	18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							150,000	

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
 Capítol 18 JARDINERIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F2R4PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic		58,000	1,200	0,800		55,680	C#*D#*E#*F#
2	En tram Copèrnic-Pl. Molina		52,000	1,200	0,800		49,920	C#*D#*E#*F#
3	Percentatge "A origen"	P	30,000				31,680	PERORIGEN(
TOTAL AMIDAMENT							137,280	

2 F2RA7LP0 M3 DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)

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

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 91

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic		58,000	1,200	0,800		55,680	C#*D#*E#*F#
2	En tram Copèrnic-Pl. Molina		52,000	1,200	0,800		49,920	C#*D#*E#*F#
3	Percentatge "A origen"	P	30,000				31,680	PERORIGEN(
TOTAL AMIDAMENT							137,280	

3 HRE22100 U PROTECCIÓ INDIVIDUAL DE TRONC D'ARBRE DE PERÍMETRE APROXIMAT ENTRE 95 I 125 CM, AMB ESTRUCTURA DE FUSTES LLIGADES ENTRE SI AMB FILFERRO, DE 2 M D'ALÇÀRIA MÍNIMA, COL·LOCADES SOBRE MATERIAL AMB FUNCIÓ D'ENCONXAT, AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	GENERAL MITRE		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
2	VIA AUGUSTA		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

4 P2217-55T8 m3 EXCAVACIÓ PER A REBAIX 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	En tram Mitre-Copèrnic		58,000	1,200	0,800		55,680	C#*D#*E#*F#
2	En tram Copèrnic-Pl. Molina		52,000	1,200	0,800		49,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							105,600	

5 FR3PCL01 m3 SUBMINISTRAMENT, ESTESA I REPERFILAT DE SUBSTRACTE PER VEGETACIÓ DE TEXTURA SORRENCA O FRANCA-SORRENCA, ADOBAT, GARBELLAT AMB MALLA DE 15 MM, AMB %MO SMS SUPERIOR AL 5%,CE INFERIOR A 0,8 DS/M, ESTES AMB MITJANS MECÀNICS I MANUALS. INCLOU EL REBLERT DE LES CEL·LES ESTRUCTUALS I ELS FORATS DE PLANTACIÓ,. MESURAT SOBRE PERFIL ACABAT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic		58,000	1,200	0,800		55,680	C#*D#*E#*F#
2	En tram Copèrnic-Pl. Molina		52,000	1,200	0,800		49,920	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							105,600	

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
Capítol 19 ELEMENTS DE MOBILIARI URBÀ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FQ11PN01	U	BANC DE POSTS DE FUSTA TROPICAL AMB CERTIFICAT FSC AMB OLI DE DOS COMPONENTS, D'1,75 M DE LLARGÀRIA, AMB RESPATLLER DE FUSTA I AMB SUPORTS DE FOSA D'ALUMINI DE 1,75M AMB TRACTAMENT ANTIGRAFFITTI I ANTIENGANXINES , COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNiques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Costat Llobregat		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

2 FQ11PN02 U CADIRA DE LLISTONS DE FUSTA TROPICAL, DE 60 CM DE LLARGÀRIA, AMB PROTECCIÓ FUNGICIDA INSECTICIDA I HIDRÒFUGA, AMB TRACTAMENT ANTIGRAFFITTI I ANTIENGANXINES, ACABAT INCOLOR, AMB RESPATLLER, SUPORTS I RECOLZABRAÇOS DE FUSTA, COL·LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNiques

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 92

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic							
2	Costat Besòs		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
3	Costat Llobregat		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
4	En tram Copèrnic-P. Molina							
5	Costat Besòs		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
6	Costat Llobregat		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							36,000	

3 FQ21PN01 U PAPERERA DE 70 L DE CAPACITAT, FORMADA PER UN TUBULAR D'ACER GALVANITZAT DE 20 MM DE DIÀMETRE I 1,5 MM DE GRUIX, UNA PLANXA PERFORADA DE 2 MM DE GRUIX I PERFORACIONS DE 5 MM DE DIÀMETRE, UNA PLANXA DE BASE DE PAPERERA DE 3 MM DE GRUIX AMB DUES PERFORACIONS DE 8 MM DE DIÀMETREPER AL DESGUÀS, 2 EIXOS DE GIR, UN TUBULAR D'ACER GALVANITZAT DE 30 MM DE DIÀMETRE I 2 MM DE GRUIX, UN SUPORT DE PAPERERA FORMAT PER UN TUBULAR RODÓ D'ACER GALVANITZAT DE 40 MM DE DIÀMETRE I 2 MM DE GRUIX, 2 PLETINES D'ANCORATGE AMB CARTEL·LES SOLDADES A 6 AMB DUES PERFORACIONS DE 12 MM DE DIÀMETRE PER CARGOLAR AL PAVIMENT I SUBJECCIONS FORMADES PER 4 PERNS D'EXPANSIÓ M8, COL·LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNiques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic							
2	Costat Besòs		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
3	Costat Llobregat		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
4	En tram Copèrnic-P. Molina							
5	Costat Besòs		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
6	Costat Llobregat		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							24,000	

4 FB15PN01 M BARANA MODEL BARCELONA TIPUS II, D'ACER INOXIDABLE, EN MÒDULS DE 1,2 M DE LLARGÀRIA I 90/110 CM D'ALÇÀRIA, AMB PASSAMÀ DE TUB DE 50,8 MM DE DIÀMETRE I MUNTANT, BRÉNDOLÉS I TRAVESSERS DE PLATINA COL·LOCADA ANCORADA A L'OBRA AMB MORTER. INCLOU TRACTAMENT ANTIGRAFFITTI

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Copèrnic-P. Molina							
2	Costat Besòs		30,400				30,400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,400	

5 F991PN01 U ESCOCELL QUADRAT DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, DE 140X140X20 CM I DE 3CM DE GRUIX, ACABAT ÒXID, COL·LOCAT AMB FONAMENT I ANELLAT DE FORMIGÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic							
2	Costat Besòs		31,000				31,000	C#*D#*E#*F#
3	Costat Llobregat		35,000				35,000	C#*D#*E#*F#
4	En tram Copèrnic-P. Molina							
5	Costat Besòs		23,000				23,000	C#*D#*E#*F#
6	Costat Llobregat		28,000				28,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							117,000	

6 F30Z00A1 U EXECUCIÓ DE FONAMENTACIÓ PER A MARQUESINA DE BUS TIPUS PAL·LI O SUPER PAL·LI, INCLOENT EXCAVACIÓ DEL FONAMENT, CÀRREGA MECÀNICA I/O MANUAL I TRANSPORT DELS RESIDUS DE L'EXCAVACIÓ A ABOCADOR AUTORITZAT, COST DE DEPOSICIÓ DELS RESIDUS, REPÀS I PICONATGE DEL TERRENY, REPLANTEIG DE LA FONAMENTACIÓ, COL·LOCACIÓ DELS PERNS D'ANCORATGE, FORMIGONAT DELS DAUS DE FONAMENTS I/O ENCEPS AMB QUALSEVOL MEDI. S'INCLOU EXECUCIÓ DE CANALITZACIÓ AMB TUB DE PE CORRUGAT, FINS AL LÍMIT DE L'ÀMBIT DE EUR

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 93

PARADA D'AUTOBÚS, PER A LA CONNEXIÓ DELS MOPI I PIU A LES XARXES D'ENLLUMENAT PÚBLIC I SEMÀFORS. TOTALMENT ACABAT, SEGONS LES INDICACIONS DE LA DF I DELS OPERADORS MUNICIPALS.

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

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

7 MQDMU233 U TRASLLAT MARQUESINA PAL-LI AMB PANELL PUBLICITARI, MA D'OBRA DE DESMUNTATGE, ANCORATGE I REMAT, RASA PER A L'ESCOMESA ELECTRICA DE 10 M DE LLARGARIA, SUBMINISTRAMENT I ESTESA DE 20 M DE CABLE ELECTRIC, CONNEXIÓ, ARQUETA DE REGITRE, HOMOLOGACIÓ AMB CERTIFICAT I BUTLLETÍ DE L'INSTAL·LADOR I MA D'OBRA DE MUNTATGE, INCLÓS CÀRREGA, TRANSPORT I CÀNON A ABOCADOR DEL MATERIAL SOBRANT

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

8 FQB1PN01 U JARDINERA RECTANGULAR DE 1,20X1,60 M, 1,20 M D'ALÇÀRIA, DE XAPA D'ACER CORTEN DE 10 MM DE GRUIX, AMB ACABAT ENVERNISSAT, COL·LOCADA SUPERFICIALMENT SENSE FIXACIONS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	imprevistos en plantacions degut a gruix de terres		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

9 PQ40-HBHQ u PILONA FIXA D'ACER INOXIDABLE, DE FORMA CILÍNDRICA, DE 1000 MM D'ALÇÀRIA I 100 MM D'AMPLÀRIA, COL·LOCADA SOBRE DAU DE FORMIGÓ

AMIDAMENT DIRECTE **26,000**

Obra	01	PRESSUPOST PEX BALMES
Capítol	20	DESVIaments DE TRÀNSIT
Subcapítol	01	FASE 1

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

1 HBA1E211 M PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS TEMPORAL I NO RETRORREFLECTANT, TIPUS T-NR, DE 10 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC, APLICADA MECÀNICAMENT MITJANÇANT POLVORITZACIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T		relació pintat				
2			320,000	0,500			160,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T						
4			306,000	0,500			153,000	C#*D#*E#*F#
5	Cruilla General Mitre	T	Llarg					
6			56,000	0,500	4,000		112,000	C#*D#*E#*F#
7			39,000	0,500	4,000		78,000	C#*D#*E#*F#
8	Cruilla Via Augusta	T	Llarg					
9			41,000	0,500	1,000		20,500	C#*D#*E#*F#
12	Sobrecost per treballs nocturns i/o festius	P	15,000				78,525	

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 94

TOTAL AMIDAMENT **602,025**

2 HBA1J211 M PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS TEMPORAL I NO RETRORREFLECTANT, TIPUS T-NR, DE 40 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC, APLICADA MECÀNICAMENT MITJANÇANT POLVORITZACIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			321,000				321,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T						
4			306,000				306,000	C#*D#*E#*F#
5	Cruilla General Mitre	T	Llarg					
6			56,000	0,500	1,000		28,000	C#*D#*E#*F#
7			39,000	0,500	1,000		19,500	C#*D#*E#*F#
8	Cruilla Via Augusta	T	Llarg					
9			41,000	0,500	1,000		20,500	C#*D#*E#*F#
10								C#*D#*E#*F#
11	Sobrecost per treballs nocturns i/o festius	P	15,000				104,250	

TOTAL AMIDAMENT **799,250**

3 HBB11251 U PLACA AMB PINTURA REFLECTANT CIRCULAR DE 60 CM DE DIÀMETRE, PER A SENYALS DE TRÀNSIT, FIXADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÓS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T						
4			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
5	Cruilla General Mitre	T						
6			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
7	Cruilla Via Augusta	T						
8			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
9	Entron i cruilles exteriors	T						C#*D#*E#*F#
10			8,000				8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **21,000**

4 HBB21A61 U PLACA AMB PINTURA REFLECTANT DE 95X195 CM, PER A SENYALS DE TRÀNSIT, FIXADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÓS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T						
4			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

5 HBBZ1111 M SUPORT RECTANGULAR D' D'ACER GALVANITZAT DE 80X40X2 MM COL·LOCAT A TERRA CLAVAT I AMB EL DESMUNTATGE INCLÓS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T		Alçada				
2			7,000	2,600			18,200	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T						

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 95

4			6,000	2,600			15,600	C#*D#*E#*F#
5	Cruilla General Mitre	T						C#*D#*E#*F#
6			3,000	2,600			7,800	C#*D#*E#*F#
7	Cruilla Via Augusta	T						
8			3,000	2,600			7,800	C#*D#*E#*F#
9	Entron i cruilles exteriors	T						C#*D#*E#*F#
10			8,000	2,600			20,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **70,200**

6 HB2C2000 M BARRERA DE FORMIGÓ SIMPLE, PREFABRICADA, AMB PERFIL TIPUS NEW JERSEY, COL-LOCADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÓS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			400,000				400,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T						
4			384,000				384,000	C#*D#*E#*F#
5	Cruilla General Mitre	T						C#*D#*E#*F#
6			121,000				121,000	C#*D#*E#*F#
8	Sobrecost per treballs nocturns i/o festius	P	15,000				135,750	PERORIGEN(

TOTAL AMIDAMENT **1.040,750**

7 H6AA2111 M TANCA MÒBIL, DE 2 M D'ALÇÀRIA, D'ACER GALVANITZAT, AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE 90X150 MM I DE 4,5 I 3,5 MM DE D, BASTIDOR DE 3,5X2 M DE TUB DE 40 MM DE D, FIXAT A PEUS PREFABRICATS DE FORMIGÓ, I AMB EL DESMUNTATGE INCLÓS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			325,000				325,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T						
4			453,000				453,000	C#*D#*E#*F#
5	Cruilla General Mitre	T						C#*D#*E#*F#
6			22,000				22,000	C#*D#*E#*F#
8	Sobrecost per treballs nocturns i/o festius	P	15,000				120,000	PERORIGEN(

TOTAL AMIDAMENT **920,000**

8 F9H1PN01 T PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 BIN B 60/70 S, AMB BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, DE GRANULOMETRIA SEMIDENSA PER A CAPA INTERMÈDIA I GRANULAT CALCARI, ESTESA I COMPACTADA, TRANSPORT DE MAQUINÀRIA INCLÓS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic		546,000	0,070	2,400		91,728	C#*D#*E#*F#
2	En tram Copèrnic-P. Molina		483,000	0,070	2,400		81,144	C#*D#*E#*F#
3	Cruilla General mitre		217,000	0,070	2,400		36,456	C#*D#*E#*F#
5	Percentatge parcial	%	10,000				20,933	PERPARCIAL(

TOTAL AMIDAMENT **230,261**

9 F9H1PN02 T PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 22 BASE B 60/70 G, AMB BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, DE GRANULOMETRIA GROSSA PER A CAPA BASE I GRANULAT CALCARI, ESTESA I COMPACTADA, TRANSPORT DE MAQUINÀRIA INCLÓS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic		546,000	0,080	2,400		104,832	C#*D#*E#*F#

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

AMIDAMENTS

Pàg.: 96

2	En tram Copèrnic-P. Molina		483,000	0,080	2,400		92,736	C#*D#*E#*F#
3	Cruilla General Mitre		217,000	0,080	2,400		41,664	C#*D#*E#*F#
4	Percentatge parcial	%	10,000				23,923	PERPARCIAL(

TOTAL AMIDAMENT **263,155**

10 F9J13J40 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	En tram Mitre-Copèrnic		546,000	2,000			1.092,000	C#*D#*E#*F#
2	En tram Copèrnic-P. Molina		483,000	2,000			966,000	C#*D#*E#*F#
3	Cruilla General Mitre		271,000	2,000			542,000	C#*D#*E#*F#
5	Percentatge parcial	%	10,000				260,000	PERPARCIAL(

TOTAL AMIDAMENT **2.860,000**

11 F9365H11 M3 BASE DE FORMIGÓ HM-20/B/20/I, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ AMB ESTESA I VIBRATGE MANUAL, AMB ACABAT REGLEJAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic		546,000	0,220			120,120	C#*D#*E#*F#
2	En tram Copèrnic-P. Molina		483,000	0,220			106,260	C#*D#*E#*F#
3	En cruilla General Mitre		271,000	0,220			59,620	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **286,000**

12 F931R01J M3 BASE DE TOT-U ARTIFICIAL PROCEDENT DE GRANULATS RECICLATS DE FORMIGÓ, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL AL 98% DEL PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic		546,000	0,200			109,200	C#*D#*E#*F#
2	En tram Copèrnic-P. Molina		483,000	0,200			96,600	C#*D#*E#*F#
3	En General Mitre		217,000	0,200			43,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **249,200**

13 F219FBC0 M TALL EN PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA DE 15 CM DE FONDÀRIA COM A MÍNIM, AMB MÀQUINA TALLAJUNTS AMB DISC DE DIAMANT, PER A DELIMITAR LA ZONA A DEMOLIR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			210,000				210,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T						
4			186,000				186,000	C#*D#*E#*F#
5	En General Mitre	T						C#*D#*E#*F#
6			79,000				79,000	C#*D#*E#*F#
8	Sobrecost per treballs nocturns i/o festius	P	15,000				71,250	PERORIGEN(

TOTAL AMIDAMENT **546,250**

14 FBABI005 m2 Esborrat mitjançant pintat sobre paviment de faixes superficials, amb pintura negra de doble component amb aplicació a màquina i/o manual amb dosificació mínima de 900 gr/m2 i addició de partícules de vidre de cantells angulars, amb dosificació de 300 gr/m2 per tal d'incrementar el coeficient de lliscament a un mínim de 0.60 SRT segons norma NLT-175. amb pintura reflectora i microesferes de vidre

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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 97

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						C#*D#*E#*F#
2			320,000	0,500	0,100		16,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T						C#*D#*E#*F#
4			306,000	0,500	0,100		15,300	C#*D#*E#*F#
5	En tram Mitre-Copèrnic	T						C#*D#*E#*F#
6			321,000		0,400		128,400	C#*D#*E#*F#
7	En tram Copèrnic-P. Molina	T						C#*D#*E#*F#
8			306,000		0,400		122,400	C#*D#*E#*F#
9	Cruilla General Mitre	T	Llarg					C#*D#*E#*F#
10			56,000	0,500	0,250	5,000	35,000	C#*D#*E#*F#
11			39,000	0,500	0,250	5,000	24,375	C#*D#*E#*F#
12	Cruilla Via Augusta	T	Llarg					C#*D#*E#*F#
13			41,000	0,500	0,250	2,000	10,250	C#*D#*E#*F#
16	Sobrecoast per treballs nocturns i/o festius	P	15,000				52,759	

TOTAL AMIDAMENT **404,484**

15 XPAUF001 U PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE PELS TREBALLS DE REPROGRAMACIÓ DE SEMAFORITZACIÓ PEL DESVIAMENT DEL TRÀFIC DURANT LA EXECUCIÓ DE LES OBRES EN ENCREUAMENTS D'ALT TRANSIT

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

16 XPAUF002 U PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE PELS TREBALLS DE REPROGRAMACIÓ DE SEMAFORITZACIÓ PEL DESVIAMENT DEL TRÀFIC DURANT LA EXECUCIÓ DE LES OBRES EN ENCREUAMENTS ESTÀNDARD

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
Capítol 20 DESVIAMENTS DE TRÀNSIT
Subcapítol 02 FASE 2

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F219FBC0	M	TALL EN PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA DE 15 CM DE FONDÀRIA COM A MÍNIM, AMB MÀQUINA TALLAJUNTS AMB DISC DE DIAMANT, PER A DELIMITAR LA ZONA A DEMOLIR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						C#*D#*E#*F#
2			210,000				210,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T						C#*D#*E#*F#
4			186,000				186,000	C#*D#*E#*F#
5	En General Mitre	T						C#*D#*E#*F#
6			86,000				86,000	C#*D#*E#*F#
8	Sobrecoast per treballs nocturns i/o festius	P	15,000				72,300	PERORIGEN(

TOTAL AMIDAMENT **554,300**

2 HBA1E211 M PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS TEMPORAL I NO RETRORREFLECTANT, TIPUS T-NR, DE 10 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC, APLICADA MECÀNICAMENT MITJANÇANT POLVORITZACIÓ

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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 98

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						C#*D#*E#*F#
2			318,000	0,500			159,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T						C#*D#*E#*F#
4			295,000	0,500			147,500	C#*D#*E#*F#
5	Cruilla General Mitre	T	Llarg					C#*D#*E#*F#
6			56,000	0,500	4,000		112,000	C#*D#*E#*F#
7			39,000	0,500	4,000		78,000	C#*D#*E#*F#
8	Cruilla Via Augusta	T	Llarg					C#*D#*E#*F#
9			41,000	0,500	1,000		20,500	C#*D#*E#*F#
11	Sobrecoast per treballs nocturns i/o festius	P	15,000				77,550	

TOTAL AMIDAMENT **594,550**

3 HB2C2000 M BARRERA DE FORMIGÓ SIMPLE, PREFABRICADA, AMB PERFIL TIPUS NEW JERSEY, COL-LOCADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						C#*D#*E#*F#
2			679,000				679,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T						C#*D#*E#*F#
4			638,000				638,000	C#*D#*E#*F#
5	En General Mitre	T						C#*D#*E#*F#
6			86,000				86,000	C#*D#*E#*F#
8	Sobrecoast per treballs nocturns i/o festius	P	15,000				210,450	PERORIGEN(

TOTAL AMIDAMENT **1.613,450**

4 HBB21A61 U PLACA AMB PINTURA REFLECTANT DE 95X195 CM, PER A SENYALS DE TRÀNSIT, FIXADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						C#*D#*E#*F#
2			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T						C#*D#*E#*F#
4			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
5	Cruilla General Mitre	T						C#*D#*E#*F#
6			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
7	Cruilla Via Augusta	T						C#*D#*E#*F#
8			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
9	Entron	T						C#*D#*E#*F#
10			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **14,000**

5 HBBZ1111 M SUPORT RECTANGULAR D' D'ACER GALVANITZAT DE 80X40X2 MM COL-LOCAT A TERRA CLAVAT I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						C#*D#*E#*F#
2			3,000	2,600			7,800	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T						C#*D#*E#*F#
4			3,000	2,600			7,800	C#*D#*E#*F#
5	Cruilla General Mitre	T						C#*D#*E#*F#
6			3,000	2,600			7,800	C#*D#*E#*F#
7	Cruilla Via Augusta	T						C#*D#*E#*F#
8			3,000	2,600			7,800	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 99

9	Entron	T							
10			2,000	2,600				5,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			36,400						
6	FBABI005	m2	Esborrat mitjançant pintat sobre paviment de faixes superficials, amb pintura negra de doble component amb aplicació a màquina i/o manual amb dosificació mínima de 900 gr/m2 i addició de partícules de vidre de cantells angulosos, amb dosificació de 300 gr/m2 per tal d'incrementar el coeficient de lliscament a un mínim de 0.60 SRT segons norma NLT-175. amb pintura reflectora i microesferes de vidre						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	En tram Mitre-Copèrnic	T		relacio pintat	ample				
2			318,000	0,500	0,100		15,900	C#*D#*E#*F#	
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T							
4			295,000	0,500	0,100		14,750	C#*D#*E#*F#	
5	Cruilla General Mitre	T	Llarg					C#*D#*E#*F#	
6			56,000	0,500	0,250	5,000	35,000	C#*D#*E#*F#	
7			39,000	0,500	0,250	5,000	24,375	C#*D#*E#*F#	
8	Cruilla Via Augusta	T	Llarg						
9			41,000	0,500	0,250	2,000	10,250	C#*D#*E#*F#	
10								C#*D#*E#*F#	
11	Sobrecost per treballs nocturns i/o festius	P	15,000				15,041		
TOTAL AMIDAMENT			115,316						
7	XPAUF001	U	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE PELS TREBALLS DE REPROGRAMACIÓ DE SEMAFORITZACIÓ PEL DESVIAMENT DEL TRÀFIC DURANT LA EXECUCIÓ DE LES OBRES EN ENCREUAMENTS D'ALT TRANSIT						
AMIDAMENT DIRECTE			1,000						
8	XPAUF002	U	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE PELS TREBALLS DE REPROGRAMACIÓ DE SEMAFORITZACIÓ PEL DESVIAMENT DEL TRÀFIC DURANT LA EXECUCIÓ DE LES OBRES EN ENCREUAMENTS ESTÀNDARD						
AMIDAMENT DIRECTE			1,000						

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
 Capítol 20 DESVIAMENTS DE TRÀNSIT
 Subcapítol 03 FASE 3

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F219FBC0	M	TALL EN PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA DE 15 CM DE FONDÀRIA COM A MÍNIM, AMB MÀQUINA TALLAJUNTS AMB DISC DE DIAMANT, PER A DELIMITAR LA ZONA A DEMOLIR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			210,000				210,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T						
4			186,000				186,000	C#*D#*E#*F#
5	En General Mitre	T						C#*D#*E#*F#
6			54,000				54,000	C#*D#*E#*F#
8	Sobrecost per treballs nocturns i/o festius	P	15,000				67,500	PERORIGEN(

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 100

			TOTAL AMIDAMENT				517,500		
2	HBA1E211	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS TEMPORAL I NO RETRORREFLECTANT, TIPUS T-NR, DE 10 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC, APLICADA MECÀNICAMENT MITJANÇANT POLVORITZACIÓ						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	En tram Mitre-Copèrnic	T		relació pintat					
2			320,000	0,500			160,000	C#*D#*E#*F#	
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T							
4			306,000	0,500			153,000	C#*D#*E#*F#	
5	Cruilla General Mitre	T	Llarg					C#*D#*E#*F#	
6			56,000	0,500	4,000		112,000	C#*D#*E#*F#	
7			39,000	0,500	4,000		78,000	C#*D#*E#*F#	
8	Cruilla Via Augusta	T	Llarg						
9			41,000	0,500	1,000		20,500	C#*D#*E#*F#	
11	Sobrecost per treballs nocturns i/o festius	P	15,000				78,525		
TOTAL AMIDAMENT			602,025						
3	HB2C2000	M	BARRERA DE FORMIGÓ SIMPLE, PREFABRICADA, AMB PERFIL TIPUS NEW JERSEY, COL-LOCADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÓS						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	En tram Mitre-Copèrnic	T							
2			360,000				360,000	C#*D#*E#*F#	
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T							
4			343,000				343,000	C#*D#*E#*F#	
5	En General Mitre	T						C#*D#*E#*F#	
6			54,000				54,000	C#*D#*E#*F#	
8	Sobrecost per treballs nocturns i/o festius	P	15,000				113,550	PERORIGEN(
TOTAL AMIDAMENT			870,550						
4	H6AA2111	M	TANCA MÒBIL, DE 2 M D'ALÇÀRIA, D'ACER GALVANITZAT, AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE 90X150 MM I DE 4,5 I 3,5 MM DE D, BASTIDOR DE 3,5X2 M DE TUB DE 40 MM DE D, FIXAT A PEUS PREFABRICATS DE FORMIGÓ, I AMB EL DESMUNTATGE INCLÓS						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	En tram Mitre-Copèrnic	T							
2			325,000				325,000	C#*D#*E#*F#	
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T							
4			300,000				300,000	C#*D#*E#*F#	
5	En tram Copèrnic-P. Molina	T						C#*D#*E#*F#	
6			14,000				14,000	C#*D#*E#*F#	
8	Sobrecost per treballs nocturns i/o festius	P	15,000				95,850	PERORIGEN(
TOTAL AMIDAMENT			734,850						
5	HBB21A61	U	PLACA AMB PINTURA REFLECTANT DE 95X195 CM, PER A SENYALS DE TRÀNSIT, FIXADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÓS						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	En tram Mitre-Copèrnic	T							
2			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#	

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 101

3	En tram Copèrnic-P. Molina	T						
4			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
5	En General Mitre	T						C#*D#*E#*F#
6			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
7	Via Augusta	T						C#*D#*E#*F#
8			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
9	Entorn	T						C#*D#*E#*F#
10			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 19,000

6 HBBZ1111 M SUPORT RECTANGULAR D' D'ACER GALVANITZAT DE 80X40X2 MM COL·LOCAT A TERRA CLAVAT I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			3,000	2,600			7,800	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T						C#*D#*E#*F#
4			3,000	2,600			7,800	C#*D#*E#*F#
5	En General Mitre	T						C#*D#*E#*F#
6			3,000	2,600			7,800	C#*D#*E#*F#
7	Via Augusta	T						C#*D#*E#*F#
8			3,000	2,600			7,800	C#*D#*E#*F#
9	Entorn	T						C#*D#*E#*F#
10			7,000	2,600			18,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 49,400

7 FBABI005 m2 Esborrat mitjançant pintat sobre paviment de faixes superficials, amb pintura negra de doble component amb aplicació a màquina i/o manual amb dosificació mínima de 900 gr/m2 i addició de partícules de vidre de cantells angulosos, amb dosificació de 300 gr/m2 per tal d'incrementar el coeficient de lliscament a un mínim de 0.60 SRT segons norma NLT-175. amb pintura reflectora i microesferes de vidre

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T		relació pintat	ample			
2			320,000	0,500	0,100		16,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T						C#*D#*E#*F#
4			306,000	0,500	0,100		15,300	C#*D#*E#*F#
5	En tram Mitre-Copèrnic	T						C#*D#*E#*F#
6			321,000		0,400		128,400	C#*D#*E#*F#
7	En tram Copèrnic-P. Molina	T						C#*D#*E#*F#
8			306,000		0,400		122,400	C#*D#*E#*F#
9	Cruilla General Mitre	T	Llarg					C#*D#*E#*F#
10			56,000	0,500	0,250	5,000	35,000	C#*D#*E#*F#
11			39,000	0,500	0,250	5,000	24,375	C#*D#*E#*F#
12	Cruilla Via Augusta	T	Llarg					C#*D#*E#*F#
13			41,000	0,500	0,250	2,000	10,250	C#*D#*E#*F#
15	Sobrecost per treballs nocturns i/o festius	P	15,000				52,759	

TOTAL AMIDAMENT 404,484

8 HBA1J211 M PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS TEMPORAL I NO RETRORREFLECTANT, TIPUS T-NR, DE 40 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC, APLICADA MECÀNICAMENT MITJANÇANT POLVORITZACIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						

AMIDAMENTS

Pàg.: 102

2			321,000				321,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T						C#*D#*E#*F#
4			306,000				306,000	C#*D#*E#*F#
5	Cruilla General Mitre	T	Llarg					C#*D#*E#*F#
6			56,000	0,500	1,000		28,000	C#*D#*E#*F#
7			39,000	0,500	1,000		19,500	C#*D#*E#*F#
8	Cruilla Via Augusta	T	Llarg					C#*D#*E#*F#
9			41,000	0,500	1,000		20,500	C#*D#*E#*F#
11	Sobrecost per treballs nocturns i/o festius	P	15,000				104,250	

TOTAL AMIDAMENT 799,250

9 XPAUFO01 U PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE PELS TREBALLS DE REPROGRAMACIÓ DE SEMAFORITZACIÓ PEL DESVIAMENT DEL TRÀFIC DURANT LA EXECUCIÓ DE LES OBRES EN ENCREUAMENTS D'ALT TRANSIT

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

10 XPAUFO02 U PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE PELS TREBALLS DE REPROGRAMACIÓ DE SEMAFORITZACIÓ PEL DESVIAMENT DEL TRÀFIC DURANT LA EXECUCIÓ DE LES OBRES EN ENCREUAMENTS ESTÀNDAR

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
Capítol 20 DESVIAMENTS DE TRÀNSIT
Subcapítol 04 FASE 4

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 F2194XL5 M2 DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic		546,000				546,000	C#*D#*E#*F#
2	En tram Copèrnic-P. Molina		483,000				483,000	C#*D#*E#*F#
4	Sobrecost per treballs nocturns i/o festius	P	15,000				154,350	PERORIGEN(

TOTAL AMIDAMENT 1.183,350

2 F219FBC0 M TALL EN PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA DE 15 CM DE FONDÀRIA COM A MÍNIM, AMB MÀQUINA TALLAJUNTS AMB DISC DE DIAMANT, PER A DELIMITAR LA ZONA A DEMOLIR

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			210,000				210,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T						C#*D#*E#*F#
4			186,000				186,000	C#*D#*E#*F#
6	Sobrecost per treballs nocturns i/o festius	P	15,000				59,400	PERORIGEN(

TOTAL AMIDAMENT 455,400

3 HBA1E211 M PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS TEMPORAL I NO RETRORREFLECTANT, TIPUS T-NR, DE 10 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC, APLICADA MECÀNICAMENT MITJANÇANT POLVORITZACIÓ

AMIDAMENTS

Pàg.: 103

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T		relació pintat				
2			320,000	0,500			160,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T						
4			306,000	0,500			153,000	C#*D#*E#*F#
5	Cruilla General Mitre	T	Llarg					C#*D#*E#*F#
6			56,000	0,500	4,000		112,000	C#*D#*E#*F#
7			39,000	0,500	4,000		78,000	C#*D#*E#*F#
8	Cruilla Via Augusta	T	Llarg					C#*D#*E#*F#
9			41,000	0,500	1,000		20,500	C#*D#*E#*F#
11	Sobrecost per treballs nocturns i/o festius	P	15,000				78,525	

TOTAL AMIDAMENT **602,025**

4 HBA1J211 M PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS TEMPORAL I NO RETRORREFLECTANT, TIPUS T-NR, DE 40 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC, APLICADA MECÀNICAMENT MITJANÇANT POLVORITZACIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			321,000				321,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T						
4			306,000				306,000	C#*D#*E#*F#
5	Cruilla General Mitre	T	Llarg					C#*D#*E#*F#
6			56,000	0,500	1,000		28,000	C#*D#*E#*F#
7			39,000	0,500	1,000		19,500	C#*D#*E#*F#
8	Cruilla Via Augusta	T	Llarg					C#*D#*E#*F#
9			41,000	0,500	1,000		20,500	C#*D#*E#*F#
11	Sobrecost per treballs nocturns i/o festius	P	15,000				104,250	

TOTAL AMIDAMENT **799,250**

5 HBB21A61 U PLACA AMB PINTURA REFLECTANT DE 95X195 CM, PER A SENYALS DE TRÀNSIT, FIXADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T						
4			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
5	General Mitre	T						C#*D#*E#*F#
6			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
7	Via Augusta	T						C#*D#*E#*F#
8			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
9	Entorn	T						C#*D#*E#*F#
10			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **14,000**

6 HBBZ1111 M SUPORT RECTANGULAR D' D'ACER GALVANITZAT DE 80X40X2 MM COL·LOCAT A TERRA CLAVAT I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			3,000	2,600			7,800	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 104

3	En tram Copèrnic-P. Molina	T						
4			3,000	2,600			7,800	C#*D#*E#*F#
5	General Mitre	T						C#*D#*E#*F#
6			3,000	2,600			7,800	C#*D#*E#*F#
7	Via Augusta	T						C#*D#*E#*F#
8			3,000	2,600			7,800	C#*D#*E#*F#
9	Entorn	T						C#*D#*E#*F#
10			2,000	2,600			5,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **36,400**

7 HB2C2000 M BARRERA DE FORMIGÓ SIMPLE, PREFABRICADA, AMB PERFIL TIPUS NEW JERSEY, COL·LOCADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			355,000				355,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T						
4			355,000				355,000	C#*D#*E#*F#
5	General Mitre	T						C#*D#*E#*F#
6			0,000				0,000	C#*D#*E#*F#
8	Sobrecost per treballs nocturns i/o festius	P	15,000				106,500	PERORIGEN(

TOTAL AMIDAMENT **816,500**

8 H6AA2111 M TANCA MÒBIL, DE 2 M D'ALÇÀRIA, D'ACER GALVANITZAT, AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE 90X150 MM I DE 4,5 I 3,5 MM DE D, BASTIDOR DE 3,5X2 M DE TUB DE 40 MM DE D, FIXAT A PEUS PREFABRICATS DE FORMIGÓ, I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T						
2			330,000				330,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T						
4			265,000				265,000	C#*D#*E#*F#
5	General Mitre	T						C#*D#*E#*F#
6			0,000				0,000	C#*D#*E#*F#
8	Sobrecost per treballs nocturns i/o festius	P	15,000				89,250	PERORIGEN(

TOTAL AMIDAMENT **684,250**

9 FBABI005 m2 Esborrat mitjançant pintat sobre paviment de faixes superficials, amb pintura negra de doble component amb aplicació a màquina i/o manual amb dosificació mínima de 900 gr/m2 i addició de partícules de vidre de cantells angulars, amb dosificació de 300 gr/m2 per tal d'incrementar el coeficient de lliscament a un mínim de 0.60 SRT segons norma NLT-175. amb pintura reflectora i microesferes de vidre

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	En tram Mitre-Copèrnic	T		relació pintat	ample			
2			320,000	0,500	0,100		16,000	C#*D#*E#*F#
3	En tram Copèrnic-P. Molina	T						
4			306,000	0,500	0,100		15,300	C#*D#*E#*F#
5	En tram Mitre-Copèrnic	T						C#*D#*E#*F#
6			321,000		0,400		128,400	C#*D#*E#*F#
7	En tram Copèrnic-P. Molina	T						
8			306,000		0,400		122,400	C#*D#*E#*F#
9	Cruilla General Mitre	T	Llarg					C#*D#*E#*F#
10			56,000	0,500	0,250	5,000	35,000	C#*D#*E#*F#
11			39,000	0,500	0,250	5,000	24,375	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 105

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
12	Cruïlla Via Augusta	T	Llarg					
13			41,000	0,500	0,250	2,000	10,250	C#*D#*E#*F#
15	Sobrecost per treballs nocturns i/o festius	P	15,000				52,759	
TOTAL AMIDAMENT							404,484	
10	XPAUF001	U	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE PELS TREBALLS DE REPROGRAMACIÓ DE SEMAFORITZACIÓ PEL DESVIAMENT DEL TRÀFIC DURANT LA EXECUCIÓ DE LES OBRES EN ENCREUAMENTS D'ALT TRANSIT					
AMIDAMENT DIRECTE							1,000	
11	XPAUF002	U	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE PELS TREBALLS DE REPROGRAMACIÓ DE SEMAFORITZACIÓ PEL DESVIAMENT DEL TRÀFIC DURANT LA EXECUCIÓ DE LES OBRES EN ENCREUAMENTS ESTÀNDARD					
AMIDAMENT DIRECTE							1,000	
12	XPAUF003	U	PARTIDA D'ABONAMENT ÍNTEGRE PER A LA NETEJA, TERMINACIÓ I CONDICIONAMENT FINAL DE LES OBRES					
AMIDAMENT DIRECTE							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
 Capítol 21 GESTIÓ DE RESIDUS
 Subcapítol 01 CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS

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

1 F2R24200 M3 CLASSIFICACIÓ A PEU D'OBRA DE RESIDUS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ EN FRACCIONS SEGONS REAL DECRETO 105/2008, AMB MITJANS MANUALS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RESIDUS ESPECIALS		6,811				6,811	C#*D#*E#*F#
2	PLÀSTIC		71,056				71,056	C#*D#*E#*F#
3	FUSTA		47,400				47,400	C#*D#*E#*F#
4	FERRALLA		6,451				6,451	C#*D#*E#*F#
5	PAPER I CARTRÓ		4,304				4,304	C#*D#*E#*F#
6	CERÀMICA		11,041		0,000	0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
7	VIDRE		0,007		0,000	0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
8	FORMIGÓ		62,366				62,366	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **198,388**

2 F2194AF5 M2 DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE FORMIGÓ, DE FINS A 15 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			9,000	7,000			63,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **63,000**

3 F936NM11 M3 BASE PER A PAVIMENT DE FORMIGÓ D'ÚS NO ESTRUCTURAL DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ 15 NMM2, CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 40 MM, HNE-15/B/40, ABOCAT DES DE CAMIÓ AMB ESTESA I PICONATGE MANUAL, ACABAT REGLEJAT

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 106

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			9,000	7,000	0,150		9,450	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							9,450	
4	F2R2NP01	U	LLOGUER MENSUAL DE CONTENIDOR DE 12 M3, PER A CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS DE LA CONSTRUCCIÓ, AMB DESTÍ A RECUPERADOR AUTORITZAT					
TOTAL AMIDAMENT							84,000	

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
 Capítol 21 GESTIÓ DE RESIDUS
 Subcapítol 02 CÀRREGA I TRANSPORT

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

1 F2R64269 M3 CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE RESIDUS INERTS O NO ESPECIALS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ PER A TRANSPORT DE 12 T, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 10 I FINS A 15 KM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLÀSTIC		71,056				71,056	C#*D#*E#*F#
2	FUSTA		47,400				47,400	C#*D#*E#*F#
3	FERRALLA		6,451				6,451	C#*D#*E#*F#
4	PAPER I CARTRÓ		4,304				4,304	C#*D#*E#*F#
5	CERÀMICA		11,041				11,041	C#*D#*E#*F#
6	VIDRE		0,007				0,007	C#*D#*E#*F#
7	FORMIGÓ		62,366				62,366	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **202,625**

2 F2R5PN01 M3 CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE RESIDUS ESPECIALS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CONTENIDOR D'1 M3 DE CAPACITAT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RESIDUS ESPECIALS		6,811				6,811	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,811**

Obra 01 PRESSUPOST PEX BALMES
 Capítol 21 GESTIÓ DE RESIDUS
 Subcapítol 03 DEPOSICIÓ DE RESIDUS

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 107

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																													
1	F2RA6680	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE METALLS BARREJATS NO PERILLOSOS AMB UNA DENSITAT 0,2 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170407 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)																																													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>FERRALLA</td> <td></td> <td>6,451</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>6,451</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td>6,451</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	FERRALLA		6,451				6,451	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							6,451																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	FERRALLA		6,451				6,451	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							6,451																																									
2	F2RA6770	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE PLÀSTIC NO PERILLOSOS AMB UNA DENSITAT 0,035 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170203 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)																																													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>PLÀSTIC</td> <td></td> <td>71,056</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>71,056</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td>71,056</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	PLÀSTIC		71,056				71,056	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							71,056																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	PLÀSTIC		71,056				71,056	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							71,056																																									
3	F2RA6890	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE FUSTA NO PERILLOSOS AMB UNA DENSITAT 0,19 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170201 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)																																													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>FUSTA</td> <td></td> <td>47,400</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>47,400</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td>47,400</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	FUSTA		47,400				47,400	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							47,400																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	FUSTA		47,400				47,400	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							47,400																																									
4	F2RA6580	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS NO PERILLOSOS AMB UNA DENSITAT 0,17 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170904 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)																																													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>CERÀMICA</td> <td></td> <td>11,041</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>11,041</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>VIDRE</td> <td></td> <td>0,007</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0,007</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>FORMIGÓ</td> <td></td> <td>62,366</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>62,366</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td>73,414</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	CERÀMICA		11,041				11,041	C#*D#*E#*F#	2	VIDRE		0,007				0,007	C#*D#*E#*F#	3	FORMIGÓ		62,366				62,366	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							73,414	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	CERÀMICA		11,041				11,041	C#*D#*E#*F#																																								
2	VIDRE		0,007				0,007	C#*D#*E#*F#																																								
3	FORMIGÓ		62,366				62,366	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							73,414																																									
5	F2RA63G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)																																													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>PAPER I CARTRÓ</td> <td></td> <td>4,304</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4,304</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td>4,304</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	PAPER I CARTRÓ		4,304				4,304	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							4,304																			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	PAPER I CARTRÓ		4,304				4,304	C#*D#*E#*F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							4,304																																									
6	F2RA7M00	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA CONTAMINADA PERILLOSOS, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170503* SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)																																													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>IMPREVISTOS</td> <td></td> <td>5,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>5,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	IMPREVISTOS		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#																											
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	IMPREVISTOS		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#																																								

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 108

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																											
			TOTAL AMIDAMENT 5,000																											
7	F2RA8E00	KG	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE SELECCIÓ I TRANSFERÈNCIA DE RESIDUS BARREJATS PERILLOSOS, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170903* SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)																											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>6.130,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>6.130,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td>6.130,000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			6.130,000				6.130,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							6.130,000	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																						
1			6.130,000				6.130,000	C#*D#*E#*F#																						
TOTAL AMIDAMENT							6.130,000																							
Obra		01	PRESSUPOST PEX BALMES																											
Capítol		22	SEGURETAT I SALUT																											
			AMIDAMENT DIRECTE 1,000																											
Obra		01	PRESSUPOST PEX BALMES																											
Capítol		23	VARIS																											
1	XPAUSIS1	PA	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE PER A L'APLICACIÓ DE LES MESURES DE SEGURETAT I SALUT I SENYALITZACIÓ PROVISIONAL NECESSÀRIES DURANT L'EXECUCIÓ DE LES OBRES SEGONS L'ESTUDI DE SEGURETAT I SALUT, EL PLA DE SEGURETAT I SALUT I LA PLANIFICACIÓ D'OBRES DEFINIDA I REQUERIDA DURANT L'EXECUCIÓ DE LES OBRES																											
			AMIDAMENT DIRECTE 1,000																											
1	PP00INC2	U	REALITZACIÓ DE L'ACTUALITZACIÓ DE L'INVENTARI DE SENYALITZACIÓ SEGONS INDICACIONS DEL PLEC D'ESPECIFICACIONS TÈCNiques PER AL MANTENIMENT DEL PROGRAMA INCA DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA, SEGONS ANNEX DE SENYALITZACIÓ																											
			AMIDAMENT DIRECTE 1,000																											
2	PP00NET2	U	REALITZACIÓ DE LA PROTECCIÓ DE LES FAÇANES PERIMETRALES A L'ÀMBIT MITJANÇANT LONES, TAULONS O ELEMENTS EQUIVALENTS QUE EVITIN EL TACAT DE LES MATEIXES A CONSEQÜENCIA DEL PROCÉS D'ENDERROC I PAVIMENTACIÓ PREVIST, AMB NETEJA POSTERIOR DE LES POSSIBLES FAÇANES AFECTADES.																											
			AMIDAMENT DIRECTE 1,000																											
3	PP00FAÇ2	U	REALITZACIÓ DE L'AJUSTAMENT EN FAÇANA NECESSARI, REPOSICIONS I NOVES PECES NECESSÀRIES, I AJUSTAMENTS PER MODIFICACIÓ DE RASANT DE VORERA FINS A UN MÀXIM DE 10 CM DE DIFERÈNCIA RESPECTE LA COTA ORIGINAL, INCLOENT ECALES I RAMPES D'ACCÉS A GARATGES I VIVENDES, SEGUINT LA MATEIXA TIPOLOGIA DE MATERIALS QUE EN L'ACTUALITAT, TOT SEGONS INDICACIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA																											
			AMIDAMENT DIRECTE 1,000																											
4	PP00TOP2	U	REALITZACIÓ D'UN AIXECAMENT TOPOGRÀFIC FINAL D'OBRA SEGONS INDICACIONS DEL PEC D'ESPECIFICACIONS TÈCNiques PER AL MANTENIMENT DE LA CARTOGRAFIA MUNICIPAL 3D DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA																											

EUR

AMIDAMENTS

			AMIDAMENT DIRECTE	<input type="text" value="1,000"/>
5	XPAUIMP2	PA	PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER A L'EXECUCIÓ D'IMPREVISTOS SORGITS DURANT EL DESENVOLUPAMENT DE LES OBRES	
			AMIDAMENT DIRECTE	<input type="text" value="1,000"/>
6	XPAUARQ3	PA	PARTIDA ALÇADA PER A LA MODIFICACIÓ DE LA SENYALITZACIÓ HORITZONTAL I VERTICAL A LA CRUÏLLA BALMES - VIA AUGUSTA (PLAÇA MOLINA), AIXÍ COM LA MODIFICACIÓ DE LA CONFIGURACIÓ SEMAFÒRICA DE L'ÀMBIT	
			AMIDAMENT DIRECTE	<input type="text" value="1,000"/>
7	XPA0NOU1	PA	PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER A NOUS REQUERIMENTS FUNCIONALS DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA, A DISPOSICIÓ DE LA DIRECCIÓ D'OBRA	
			AMIDAMENT DIRECTE	<input type="text" value="1,000"/>

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 1

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
1 E936PN01	M3	REBLERT DE COL·LECTOR I POUS EXISTENTS A ANULAR AMB FORMIGÓ D'ÚS NO ESTRUCTURAL DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ 15 N/MM2, CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, HNE-15/B/20, ABOCAT AMB BOMBA	146,33	286,540	41.929,40	0,96
2 F2192C06	M	DEMOLICIÓ DE VORADA AMB RIGOLA DE FORMIGÓ COL·LOCADA SOBRE FORMIGÓ AMB MARTELL TRENCADOR MUNTAT SOBRE RETROEXCAVADORA I CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR	3,80	1.416,000	5.380,80	0,12
3 F2194AF5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE FORMIGÓ, DE FINS A 15 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ	4,89	63,000	308,07	0,01
4 F2194AU5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE FORMIGÓ, DE FINS A 30 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ	4,58	8.579,800	39.295,48	0,90
5 F2194JK1	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE PANOTS COL·LOCATS SOBRE FORMIGÓ, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA, AMB COMPRESSOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ	16,40	665,800	10.919,12	0,25
6 F2194JK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE PANOTS COL·LOCATS SOBRE FORMIGÓ, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ	6,42	2.663,200	17.097,74	0,39
7 F2194XL5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ	3,21	10.648,150	34.180,56	0,78
8 F219FBC0	M	TALL EN PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA DE 15 CM DE FONDÀRIA COM A MÍNIM, AMB MÀQUINA TALLAJUNTS AMB DISC DE DIAMANT, PER A DELIMITAR LA ZONA A DEMOLIR	5,15	2.387,450	12.295,37	0,28
9 F219PNO1	M	DEMOLICIÓ DE GUALS DE PEDRA GRANÍTICA GRIS PER A VIANANTS I VEHICLES. INCLOU CÀRREGA A DÚMPER AMB MICROCARREGADORA I EL DÚMPER PER AL TRANSPORT INTERIOR FINS A CAMIÓ O CONTENIDOR, TRANSPORT I DESCÀRREGA A L'ABOCADOR DELS PRODUCTES RESULTANTS. INCLOU CÀNON D'ABOCADOR.	11,78	100,000	1.178,00	0,03
10 F21B3001	M	DESMUNTATGE DE BARANA METÀL·LICA, AMB MITJANS MECÀNICS I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ	17,94	63,000	1.130,22	0,03

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 2

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
11 F21DPN01	U	ANUL·LACIÓ D'EMBORNAL EXISTENT MITJANÇANT LLOSA DE FORMIGÓ HM-20/P/10/I DE 15 CM DE GRUIX, TAPANT TOTA LA SECCIÓ I SEGELLAT DE LA LLOSA AMB LES PARETS EXISTENTS. INCLOS DEMOLICIÓ DE PART D'EMBORNAL, ENRETIRADA DE REIXA I EL SEU TRASLLAT AL LLOC INDICAT PER LA D.F., CÀRREGA DE LA RUNA RESULTANT I EL SEU TRASLLAT I DESCÀRREGA A ABOCADOR I CANON D'ABOCADOR.	228,02	1,000	228,02	0,01
12 F21DQG02	U	DEMOLICIÓ D'EMBORNAL DE 70X30X85 CM, DE PARETS DE 15 CM DE MAÓ, AMB MITJANS MECÀNICS I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ	4,58	17,000	77,86	0,00
13 F21HPN01	U	DESMUNTATGE DE COLUMNA SEMAFÒRICA, ACCESSORIS I ELEMENTS DE SUBJECCIÓ, DE FINS A 4 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, ENDERROC DE FONAMENT DE FORMIGÓ A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR SOBRE RETROEXCAVADORA, DEMOLICIÓ DE PART PROPORCIONAL DE ARQUETES I CANALITZACIÓ, APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR	67,85	16,000	1.085,60	0,02
14 F21HPN02	U	DESMUNTATGE DE BÀCUL SEMAFÒRIC, ACCESSORIS I ELEMENTS DE SUBJECCIÓ, DE FINS A 6 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, ENDERROC DE FONAMENT DE FORMIGÓ A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR SOBRE RETROEXCAVADORA, DEMOLICIÓ DE PART PROPORCIONAL DE ARQUETES I CANALITZACIÓ, APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR	102,97	8,000	823,76	0,02
15 F21HPN03	U	DESMUNTATGE DE LLUMENERA, COLUMNA EXTERIOR, ACCESSORIS I ELEMENTS DE SUBJECCIÓ, DE FINS A 4 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, ENDERROC DE FONAMENT DE FORMIGÓ A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR SOBRE RETROEXCAVADORA, APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR. INCLOU RETIRADA DE PART PROPORCIONAL DE CABLEJAT, CANALITZACIÓ EXISTENT, I DEMOLICIÓ D'ARQUETES.	73,18	20,000	1.463,60	0,03

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 3

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
16 F21HPN04	U	DESMUNTATGE DE LLUMENERA, COLUMNA EXTERIOR, ACCESSORIS I ELEMENTS DE SUBJECCIÓ, DE FINS A 10 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, ENDERROC DE FONAMENT DE FORMIGÓ A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR SOBRE RETROEXCAVADORA, APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR. INCLOU RETIRADA DE PART PROPORCIONA DE CABLEJAT, CANALITZACIÓ EXISTENT, I DEMOLICIÓ D'ARQUETES.	135,49	21,000	2.845,29	0,07
17 F21Q2501	U	RETIRADA DE PAPERERA ANCORADA AL TERRA, ENDERROC DE DAUS DE FORMIGÓ, I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE L'EQUIPAMENT I LA RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR	4,84	13,000	62,92	0,00
18 F21QP01	U	DESMUNTATGE, CÀRREGA I TRANSPORT A MAGATZEM DE SENYAL VERTICAL DE TRÀNSIT EXISTENT, DE QUALSEVOL TIPUS, INCLÒS SUPORTS I DEMOLICIÓ DE FONAMENTACIONS, CÀRREGA I TRANSPORT A L'ABOCADOR DELS MATERIALS RESULTANTS	43,68	49,000	2.140,32	0,05
19 F21QP02	U	DESMUNTATGE, CÀRREGA I TRANSPORT A MAGATZEM DE PLACA I PANELL DE SENYALITZACIÓ DE TRÀNSIT, INCLÒS PART PROPORCIONAL DE SUPORTS I DEMOLICIÓ DE FONAMENTACIONS, CÀRREGA I TRANSPORT A L'ABOCADOR DELS MATERIALS RESULTANTS	53,33	5,000	266,65	0,01
20 F21QP07	U	DESCONNEXIÓ I DESMUNTATGE DE QUADRES D'ENLLUMENAT O SEMAFORITZACIÓ EXISTENTS, INCLOENT DESMUNTATGE DE TOTS ELS ELEMENTS I DESCONNEXIONS, INCLÒS DEMOLICIÓ DE FONAMENTACIÓ	262,02	15,000	3.930,30	0,09
21 F21QP08	U	TRASLLAT DE BÚSTIA EXISTENT A NOVA UBICACIÓ SEGONS PLÀNOLS, TOTALMENT ACABAT, INCLÒS CÀRREGA, TRANSPORT I CÀNON A ABOCADOR DEL MATERIAL SOBRANT	129,23	5,000	646,15	0,01
22 F21QQB01	U	RETIRADA DE PILONA FOSA, ENDERROC DE DAUS DE FORMIGÓ, I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE L'EQUIPAMENT I LA RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR	8,06	58,000	467,48	0,01
23 F221D6J2	M3	EXCAVACIÓ PER A CAIXA DE PAVIMENT EN TERRENY DE TRÀNSIT (SPT >50), REALITZADA AMB PALA CARREGADORA AMB ESCARIFICADORA I CÀRREGA INDIRECTA SOBRE CAMIÓ	5,71	4.324,434	24.692,52	0,57
24 F2225432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESÈNCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA	13,52	6.057,080	81.891,72	1,88

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 4

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
25 F2225632	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESÈNCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY DE TRÀNSIT (SPT >50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA	16,31	2.020,607	32.956,10	0,76
26 F222MA20	U	CALA D'EXCAVACIÓ MANUAL AMB SUPORT MECÀNIC PER A LOCALITZACIÓ PUNTUAL DE SERVEI, AMB REPOSICIÓ DE TERRES PROCEDENTS DE LA PRÒPIA OBRA, DE DIMENSIONS MÀXIMES 2,00X0,40X1,50	66,30	94,500	6.265,35	0,14
27 F222PN01	U	CALA D'EXCAVACIÓ MANUAL AMB SUPORT MECÀNIC PER A LOCALITZACIÓ PUNTUAL DE SERVEI, AMB REPOSICIÓ DE TERRES PROCEDENTS DE LA PRÒPIA OBRA, DE DIMENSIONS MÀXIMES 2,00X0,40X1,50	66,30	31,000	2.055,30	0,05
28 F222PN02	M	ESTINTOLAMENT DE CANONADES I CANALITZACIONS EXISTENTS	84,21	195,000	16.420,95	0,38
29 F222PN03	M	ESTINTOLAMENT DE CABLES ELÈCTRICS I ESCOMESES EXISTENTS	41,54	420,000	17.446,80	0,40
30 F227500F	M2	REPÀS I PICONATGE DE SÒL DE RASA D'AMPLÀRIA MÀXIMA 0,6 M, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM	4,48	2.409,957	10.796,61	0,25
31 F227A00F	M2	REPÀS I PICONATGE DE SÒL DE RASA DE MÉS DE 0,6 I MENYS D'1,5 M D'AMPLÀRIA, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM	2,70	1.058,300	2.857,41	0,07
32 F227R00F	M2	REPÀS I PICONATGE D'ESPLANADA, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM	1,27	5.008,500	6.360,80	0,15
33 F227T00F	M2	REPÀS I PICONATGE DE CAIXA DE PAVIMENT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM	1,41	11.075,780	15.616,85	0,36
34 F2285B0F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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	18,22	1.187,870	21.642,99	0,50
35 F228AB0F	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	11,10	3.225,570	35.803,83	0,82
36 F228AR00	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA MÉS DE 0,6 I FINS A 1,5 M, AMB SAULÓ GARBELLAT, EN TONGADES DE GRUIX DE MÉS DE 25 I FINS A 50 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT	34,33	813,618	27.931,51	0,64
37 F228PN01	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SORRA GRANADA PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM	23,57	235,693	5.555,28	0,13

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 5

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
38 F228U010	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SAULÓ SENSE GARBELLAR PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM	28,51	237,204	6.762,69	0,15
39 F231U761	M2	APUNTALAMENT I ESTREBADA DE RASES I POUS DE MÉS D'1 M I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA, PER A UNA PROTECCIÓ DE MÉS DEL 60%, AMB FUSTA, EN OBRES DE CLAVEGUERAM	30,93	10.070,400	311.477,47	7,14
40 F2431260	M3	TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA	1,98	13.331,317	26.396,01	0,60
41 F2432020	M3	TRANSPORT DE TERRES PER A REUTILITZAR EN OBRA, AMB DÚMPER PER A TRANSPORTS I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS	2,43	2.590,236	6.294,27	0,14
42 F2A16000	M3	SUBMINISTRAMENT DE TERRA TOLERABLE D'APORTACIÓ	3,85	3.225,570	12.418,44	0,28
43 F2R24200	M3	CLASSIFICACIÓ A PEU D'OBRA DE RESIDUS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ EN FRACCIONS SEGONS REAL DECRETO 105/2008, AMB MITJANS MANUALES	21,91	198,388	4.346,68	0,10
44 F2R2NP01	U	LLOGUER MENSUAL DE CONTENIDOR DE 12 M3, PER A CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS DE LA CONSTRUCCIÓ, AMB DESTÍ A RECUPERADOR AUTORITZAT	21,91	84,000	1.840,44	0,04
45 F2R3PN01	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS	6,25	4.857,900	30.361,87	0,70
46 F2R4PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T	8,05	7.882,767	63.456,27	1,45
47 F2R5PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE RESIDUS ESPECIALS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CONTENIDOR D'1 M3 DE CAPACITAT	63,96	6,811	435,63	0,01
48 F2R5PN02	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA	7,46	8.954,379	66.799,67	1,53
49 F2R64269	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE RESIDUS INERTS O NO ESPECIALS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ PER A TRANSPORT DE 12 T, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 10 I FINS A 15 KM	8,06	202,625	1.633,16	0,04

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 6

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
50 F2RA61H0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE FORMIGÓ INERTS AMB UNA DENSITAT 1,45 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170101 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)	11,80	4.827,114	56.959,95	1,31
51 F2RA63G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)	19,89	4.131,569	82.176,91	1,88
52 F2RA6580	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS NO PERILLOSOS AMB UNA DENSITAT 0,17 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170904 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)	15,37	73,414	1.128,37	0,03
53 F2RA6680	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE METALLS BARREJATS NO PERILLOSOS AMB UNA DENSITAT 0,2 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170407 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)	-32,55	6,451	-209,98	0,00
54 F2RA6770	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE PLÀSTIC NO PERILLOSOS AMB UNA DENSITAT 0,035 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170203 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)	0,00	71,056	0,00	0,00
55 F2RA6890	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE FUSTA NO PERILLOSOS AMB UNA DENSITAT 0,19 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170201 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)	12,02	47,400	569,75	0,01
56 F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)	4,06	12.397,171	50.332,51	1,15
57 F2RA7M00	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA CONTAMINADA PERILLOSOS, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170503* SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)	216,97	5,000	1.084,85	0,02

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 7

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
58 F2RA8E00	KG	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE SELECCIÓ I TRANSFERÈNCIA DE RESIDUS BARREJATS PERILLOSO, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170903* SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)	0,27	6.130,000	1.655,10	0,04
59 F30Z00A1	U	EXECUCIÓ DE FONAMENTACIÓ PER A MARQUESINA DE BUS TIPUS PAL·LI O SUPER PAL·LI, INCLOENT EXCAVACIÓ DEL FONAMENT, CÀRREGA MECÀNICA I/O MANUAL I TRANSPORT DELS RESIDUS DE L'EXCAVACIÓ A ABOCADOR AUTORITZAT, COST DE DEPOSICIÓ DELS RESIDUS, REPÀS I PICONATGE DEL TERRENY, REPLANTEIG DE LA FONAMENTACIÓ, COL·LOCACIÓ DELS PERNS D'ANCORATGE, FORMIGONAT DELS DAUS DE FONAMENTS I/O ENCEPS AMB QUALSEVOL MEDI. S'INCLOU EXECUCIÓ DE CANALITZACIÓ AMB TUB DE PE CORRUGAT, FINS AL LÍMIT DE L'ÀMBIT DE PARADA D'AUTOBÚS, PER A LA CONNEXIÓ DELS MOPI I PIU A LES XARXES D'ENLLUMENAT PÚBLIC I SEMÀFORS. TOTALMENT ACABAT, SEGONS LES INDICACIONS DE LA DF I DELS OPERADORS MUNICIPALS.	1.739,99	4,000	6.959,96	0,16
60 F31521G1	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ	64,69	8,976	580,66	0,01
61 F931R01J	M3	BASE DE TOT-U ARTIFICIAL PROCEDENT DE GRANULATS RECICLATS DE FORMIGÓ, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL AL 98% DEL PM	30,96	3.195,200	98.923,39	2,27
62 F9365G11	M3	BASE DE FORMIGÓ HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ AMB ESTESA I VIBRATGE MANUAL, AMB ACABAT REGLEJAT	70,97	129,300	9.176,42	0,21
63 F9365H11	M3	BASE DE FORMIGÓ HM-20/B/20/I, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ AMB ESTESA I VIBRATGE MANUAL, AMB ACABAT REGLEJAT	75,79	3.848,350	291.666,45	6,68
64 F936NM11	M3	BASE PER A PAVIMENT DE FORMIGÓ D'ÚS NO ESTRUCTURAL DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ 15 N/MM2, CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 40 MM, HNE-15/B/40, ABOCAT DES DE CAMIÓ AMB ESTESA I PICONATGE MANUAL, ACABAT REGLEJAT	69,13	9,450	653,28	0,01
65 F961PN01	M	VORADA DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, DE FORMA RECTA, DE 20X25 CM, COL·LOCADA I REJUNTADA	42,59	1.015,750	43.260,79	0,99

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 8

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
66 F961VBG2	U	VORADA AMB ENCAIX PER A EMBORNAL, RECTA DE PEDRA GRANÍTICA, GRA FI, RECTA, ESCAIRADA I BUIXARDADA DE 20X25X110 CM, COL·LOCADA SOBRE BASE DE FORMIGO NO ESTRUCTURAL DE 15 N/MM2 DE RESITÈNCIA MÍNIMA A COMPRESSIÓ	65,26	62,000	4.046,12	0,09
67 F962PN02	M	VORADA DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, DE FORMA CORBA, DE 20X25 CM, COL·LOCADA I REJUNTADA	55,67	179,250	9.978,85	0,23
68 F974PN01	M	RIGOLA DE 20 CM D'AMPLÀRIA AMB PECES DE MORTER DE CIMENT DE COLOR BLANC, DE 20X20X8 CM, COL·LOCADES SOBRE BASE DE FORMIGÓ I REJUNTADES AMB BEURADA DE CIMENT BLANC	11,63	1.391,000	16.177,33	0,37
69 F981PN01	M	RAMPA PER A GUAL DE VEHICLES DE FORMA RECTA, DE PECES DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, DE 60 CM D'AMPLÀRIA I 15 DE GRUIX, COL·LOCADES SOBRE BASE DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL HM-20 DE 20 CM DE GRUIX, INCLÒS PART PROPORCIONAL DE CAPS DE REMAT	231,75	73,650	17.068,39	0,39
70 F981PN02	M	RAMPA PER A GUAL DE VEHICLES DE FORMA RECTA DE 120CM PER A PAS DE VEHICLES, DE PECES DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, FORMAT PER DUES PECES DE 60 CM D'AMPLÀRIA I 15 DE GRUIX, COL·LOCADES SOBRE BASE DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL HM-20 DE 20 CM DE GRUIX, INCLÒS PART PROPORCIONAL DE CAPS DE REMAT BISELLATS	355,53	34,650	12.319,11	0,28
71 F981PN04	M	RAMPA PER A GUAL DE FORMA CORBA, DE PECES DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, DE 120 CM D'AMPLÀRIA I 6 DE GRUIX, COL·LOCADES SOBRE BASE DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL HM-20 DE 15 CM DE GRUIX, INCLÒS PART PROPORCIONAL DE CAPS DE REMAT BISELLATS	248,16	74,700	18.537,55	0,42
72 F981PN05	M	RAMPA PER A GUAL DE FORMA RECTA, DE PECES DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, DE 140 CM D'AMPLÀRIA I 6 DE GRUIX, COL·LOCADES SOBRE BASE DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL HM-20 DE 15 CM DE GRUIX, INCLÒS PART PROPORCIONAL DE CAPS DE REMAT BISELLATS	270,18	93,600	25.288,85	0,58
73 F991PN01	U	ESCOCELL QUADRAT DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, DE 140X140X20 CM I DE 3CM DE GRUIX, ACABAT ÒXID, COL·LOCAT AMB FONAMENT I ANELLAT DE FORMIGÓ	170,69	117,000	19.970,73	0,46

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 9

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
74 F9B4PN01	M2	PAVIMENT DE PEDRA GRANÍTICA, DEIXADA DE SERRA, DE 80 MM DE GRUIX, COL·LOCADA AMB MORTER M-15 (M160), ELABORAT A L'OBRA	169,45	20,000	3.389,00	0,08
75 F9E1PN01	M2	PAVIMENT DE PANOT FLOR PER A VORERA GRIS DE 20X20X4 CM, CLASSE 1A, COL·LOCAT AMB MORTER M-10 (M80) EN TRAM RECTE PASTAT A TRUC DE MACETA I CIMENT PORTLAND ESPOLVOREJAT SUPERFICIALMENT, AMB BEURADA DE CIMENT PÒRTLAND. ES REALITZARÀ UNA MOSTRA QUE HAURÀ DE SER APROVADA PEL DISTRICTE.	37,99	4.488,780	170.528,75	3,91
76 F9E1PN02	M2	PAVIMENT DE PANOT TÀCTIL DIRECCIONAL PER A VORERA GRIS DE 20X20X4 CM, CLASSE 1A, COL·LOCAT AMB MORTER M-10 (M80) PASTAT A TRUC DE MACETA I CIMENT PORTLAND ESPOLVOREJAT SUPERFICIALMENT, AMB BEURADA DE CIMENT PÒRTLAND. ES REALITZARÀ UNA MOSTRA QUE HAURÀ DE SER APROVADA PEL DISTRICTE.	37,99	166,000	6.306,34	0,14
77 F9E1PN03	M2	PAVIMENT DE PANOT TÀCTIL BOTONS PER A VORERA GRIS DE 20X20X4 CM, CLASSE 1A, COL·LOCAT AMB MORTER M-10 (M80) PASTAT A TRUC DE MACETA I CIMENT PORTLAND ESPOLVOREJAT SUPERFICIALMENT, AMB BEURADA DE CIMENT PÒRTLAND. ES REALITZARÀ UNA MOSTRA QUE HAURÀ DE SER APROVADA PEL DISTRICTE.	37,99	22,000	835,78	0,02
78 F9E1PN04	M2	PAVIMENT DE PANOT FLOR PER A VORERA GRIS DE 20X20X8 CM, CLASSE 1A, COL·LOCAT AMB MORTER M-15 (M160) PASTAT A TRUC DE MACETA I CIMENT PORTLAND ESPOLVOREJAT SUPERFICIALMENT, AMB BEURADA DE CIMENT PÒRTLAND. ES REALITZARÀ UNA MOSTRA QUE HAURÀ DE SER APROVADA PEL DISTRICTE.	43,36	277,000	12.010,72	0,28
79 F9E1PNG1	M2	PAVIMENT DE PANOT FLOR PER A VORERA GRIS DE 20X20X4 CM, CLASSE 1A, COL·LOCAT AMB MORTER M-10 (M80) EN TRAM CORB PASTAT A TRUC DE MACETA I TALLS SEGONS DETALLS DE PLANOLS I CIMENT PORTLAND ESPOLVOREJAT SUPERFICIALMENT, AMB BEURADA DE CIMENT PÒRTLAND. ES REALITZARÀ UNA MOSTRA QUE HAURÀ DE SER APROVADA PEL DISTRICTE.	46,27	1.193,220	55.210,29	1,27
80 F9H1PN01	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 BIN B 60/70 S, AMB BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, DE GRANULOMETRIA SEMIDENSA PER A CAPA INTERMÈDIA I GRANULAT CALCARI, ESTESA I COMPACTADA, TRANSPORT DE MAQUINÀRIA INCLÓS	49,28	1.816,399	89.512,14	2,05

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 10

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
81 F9H1PN02	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 22 BASE B 60/70 G, AMB BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, DE GRANULOMETRIA GROSSA PER A CAPA BASE I GRANULAT CALCARI, ESTESA I COMPACTADA, TRANSPORT DE MAQUINÀRIA INCLÓS	48,21	2.075,885	100.078,42	2,29
82 F9H314Q1	M2	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA DISCONTÍNUA EN CALENT, PER A CAPESES DE TRÀNSIT BBTM, 11A PMB 45/80-65 (BM-3C) AMB BETUM MODIFICAT I GRANULAT GRANÍTIC, PER A UNA CAPA DE TRÀNSIT DE 3 CM DE GRUIX, TRANSPORT DE MAQUINÀRIA INCLÓS	5,24	10.041,000	52.614,84	1,21
83 F9J13J40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIONICA TIPUS C60B3/B2 ADH, AMB DOTACIÓ 1 KG/M2	0,48	31.489,900	15.115,15	0,35
84 F9Z4M616	M2	ARMADURA PER LLOSES DE FORMIGÓ AP500 SD AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 20X20 CM D:6-6 MM 6X2,2 M B500SD UNE-EN 10080	3,52	517,290	1.820,86	0,04
85 FB15PN01	M	BARANA MODEL BARCELONA TIPUS II, D'ACER INOXIDABLE, EN MÒDULS DE 1,2 M DE LLARGÀRIA I 90/110 CM D'ALÇÀRIA, AMB PASSAMÀ DE TUB DE 50,8 MM DE DIÀMETRE I MUNTANT, BRÈNDOLES I TRAVESSERS DE PLATINA COL·LOCADA ANCORADA A L'OBRA AMB MORTER. INCLOU TRACTAMENT ANTIGRAFFITTI	336,97	30,400	10.243,89	0,23
86 FBA1PN02	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL DISCONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 15 CM D'AMPLÀRIA I 1/1 DE RELACIÓ PINTAT/NO PINTAT, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, APLICADA MECÀNICAMENT	0,64	185,000	118,40	0,00
87 FBA1PN03	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 15 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC AMB DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, APLICADA MECÀNICAMENT	0,82	345,000	282,90	0,01

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 11

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
88 FBA1PN05	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL DISCONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 10 CM D'AMPLÀRIA I 2/5,5 DE RELACIÓ PINTAT/NO PINTAT, AMB PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, APLICADA MECÀNICAMENT	0,43	240,000	103,20	0,00
89 FBA1PN06	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL DISCONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 15 CM D'AMPLÀRIA I 1/2 DE RELACIÓ PINTAT/NO PINTAT, AMB PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, APLICADA MECÀNICAMENT	0,64	410,000	262,40	0,01
90 FBA1PN07	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 10 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, APLICADA MECÀNICAMENT	0,54	2.064,200	1.114,67	0,03
91 FBA24511	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL TRANSVERSAL CONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 40 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, I ADDICIÓ DE PARTÍCULES DE VIDRE DE CANTELLS ANGULOSOS AMB DOSIFICACIÓ DE 300G/M2 PER TAL D'INCREMENTAR EL COEFICIENT DE LLISCAMENT A UN MÍNIM DE 0,60 SRT SEGONS NORMA NLT-175, APLICADA AMB MÀQUINA D'ACCIONAMENT MANUAL	1,73	130,500	225,77	0,01

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 12

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
92 FBA29511	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL TRANSVERSAL DISCONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 50 CM D'AMPLÀRIA I 0,5/0,5 DE RELACIÓ PINTAT/NO PINTAT, AMB PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, I ADDICIÓ DE PARTÍCULES DE VIDRE DE CANTELLS ANGULOSOS AMB DOSIFICACIÓ DE 300G/M2 PER TAL D'INCREMENTAR EL COEFICIENT DE LLISCAMENT A UN MÍNIM DE 0,60 SRT SEGONS NORMA NLT-175, APLICADA AMB MÀQUINA D'ACCIONAMENT MANUAL	1,50	327,000	490,50	0,01
93 FBA31511	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 PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, I ADDICIÓ DE PARTÍCULES DE VIDRE DE CANTELLS ANGULOSOS AMB DOSIFICACIÓ DE 300G/M2 PER TAL D'INCREMENTAR EL COEFICIENT DE LLISCAMENT A UN MÍNIM DE 0,60 SRT SEGONS NORMA NLT-175, APLICADA AMB MÀQUINA D'ACCIONAMENT MANUAL	6,38	50,683	323,36	0,01
94 FBA3UW20	M2	PINTAT DE SUPERFÍCIES ESPECÍFIQUES COM ZONES 30, CATIFES CARRIL BICI, ZONES ZAM, ZAB O SÍMBOLS NO DEFINITS EN ALTRES PARTIDES. PINTURA DE DOBLE COMPONENT DE QUALSEVOL COLOR AMB APLICACIÓ A MÀQUINA I MÈTODE ``SANDWICH`` (PINTURA+VIDRE+PINTURA) I ACABANT AMB UNA CAPA DE PARTÍCULES DE VIDRE PER TAL D'INCREMENTAR EL COEFICIENT DE LLISCAMENT A UN MÍNIM DE 60 SRT SEGONS LA NORMA UNE-EN 1436. DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE PINTURA DE 1600 G/M2 I DE PARTÍCULES DE VIDRE DE CANTELLS ANGULOSOS DE 300 G/M2. INCLOU EL PREMARCATGE (AMIDAMENT: ÀREA DE LA ZONA PINTADA)	8,75	127,000	1.111,25	0,03
95 FBA3UX11	M2	PINTAT DE GRAELLES DE PROHIBIT PARAR A LA CALÇADA EN ZONA D'INTERSECCIÓ, AMB PINTURA DE DOBLE COMPONENT GROGA AMB APLICACIÓ A MÀQUINA, AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 1600 G/M2, AMB EL PREMARCATGE INCLÓS (AMIDAMENT: ÀREA DE LA GRAELLA)	5,39	752,000	4.053,28	0,09

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 13

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
96 FBAI005	m2	Esborrat mitjançant pintat sobre paviment de faixes superficials, amb pintura negra de doble component amb aplicació a màquina i/o manual amb dosificació mínima de 900 gr/m2 i addició de partícules de vidre de cantells angulosos, amb dosificació de 300 gr/m2 per tal d'incrementar el coeficient de lliscament a un mínim de 0.60 SRT segons norma NLT-175. amb pintura reflectora i microesferes de vidre	19,24	1.328,768	25.565,50	0,59
97 FBB13252	U	PLACA CIRCULAR PER A SENYALS DE TRÀNSIT, D'ALUMINI ANODITZAT, DE 60 CM DE DIÀMETRE, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT	94,01	28,000	2.632,28	0,06
98 FBB1C121	U	PLACA TRIANGULAR PER A SENYALS DE TRÀNSIT, D'ALUMINI ANODITZAT, DE 90 CM DE COSTAT, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT	95,76	2,000	191,52	0,00
99 FBB2PN01	U	PLACA INFORMATIVA PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ALUMINI ANODITZAT, DE 90X90 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT	164,15	4,000	656,60	0,02
100 FBB2PN02	U	PLACA RECTANGULAR PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ALUMINI ANODITZAT, DE 80X150 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT	245,65	3,000	736,95	0,02
101 FBB2PN03	U	PLACA RECTANGULAR PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ALUMINI ANODITZAT, DE 60X30 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT	66,94	9,000	602,46	0,01
102 FBB2PN05	M2	PLACA D'ORIENTACIÓ O SITUACIÓ PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ALUMINI ANODITZAT AMB DORS TANCAT, LACADA AMB POLS-POLIÈSTER TERMOENDURIBLE, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, AMB RAILS PER FIXAR LES ABRAÇADORES I FIXADA MECÀNICAMENT	441,41	2,223	981,25	0,02
103 FBBZ3011	M	TUB D'ALUMINI EXTRUSIONAT DE 90 MM DE DIÀMETRE, PER A SUPORT DE SENYALS DE TRÀNSIT, FIXAT A LA BASE	29,52	2,600	76,75	0,00
104 FBBZ3012	M	TUB D'ALUMINI EXTRUSIONAT DE 114 MM DE DIÀMETRE, PER A SUPORT DE SENYALS DE TRÀNSIT, FIXAT A LA BASE	37,36	5,200	194,27	0,00

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 14

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
105 FBBZA005	U	BASE D'ACER GALVANITZAT PER A SUBJECCIÓ AL FONAMENT DE TUB DE SUPORT DE SENYALS DE TRÀNSIT DE 114 MM DE DIÀMETRE, FIXADA A DAU DE FORMIGÓ AMB 4 PERNS ROSCATS; INCLOU EXCAVACIÓ, REPLANTEIG DE LA PLACA BASE I FORMIGONAMENT DEL DAU	105,59	2,000	211,18	0,00
106 FBBZPN01	M	PAL CILÍNDRIC D'ALUMINI DE 60 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR I 4 MM DE GRUIX, PINTAT AMB PINTURA DE POLS DE POLIÈSTER O ANODITZAT, INCLOSES BRIDES D'ANCORATGE DE FOSA I ACCESSORIS PER A SUBJECTAR LA SENYAL, ANCORAT AL PAVIMENT MITJANÇANT MÀQUINA PERFORADORA DE Ø80-120, ANCORATGE MÍNIM DE 20 CM, I FIXAT AMB MORTER D'ENDURIMENT RÀPID I/O FONAMENT DE FORMIGÓ (SI ESCAU). INCLÒS EXCAVACIÓ, RESTITUCIÓ DEL PAVIMENT EXISTENT, RETIRADA DE RESIDUS A ABOCADOR, CANON, TOT INCLÒS	17,38	153,400	2.666,09	0,06
107 FBS00007	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE MÒDUL DE CAIXA GENERAL DE PROTECCIÓ QUE ES COMPON DE BORNES BIMETÀL·LIQUES I FUSIBLE A.P.R. DE 63 A, DINS D'UN COFRET DEL TIPUS HOMOLOGAT PER UNESA PER A 160 A.TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	222,69	4,000	890,76	0,02
108 FBS00008	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ D' ESCOMESA PER A CRUÏLLA STANDARD COMPOSTA PER: BORNES BIMETÀL·LICS, FUSIBLE 63 A, MAGNETOTÈRMIC 25 A I DIFERENCIAL BIPOLAR 40/0,3A DINS D'UN COFRET DE DOBLE AÏLLAMENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	272,13	4,000	1.088,52	0,02
109 FBS00009	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ D' EQUIP D'ALIMENTACIÓ REGULADOR CITY PER CRUÏLLES REGULADES AMB EQUIPS D'ALIMENTACIÓ A 42 V (CITY) SEMÀFORS DE LEDS A 42 V.. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	5.862,63	3,000	17.587,89	0,40
110 FBS00010	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE REGULADOR DE TRÀNSIT TIPUS BARCELONA APTÉ PER A PROTOCOL 'B' AMB CCTU, DE 42VCA I FINS A 16 GRUPS. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	7.868,31	4,000	31.473,24	0,72
111 FBS00012	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SUPORT DOBLE NOU. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	81,06	13,000	1.053,78	0,02

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 15

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
112 FBS00013	U	SUBMINISTRAMENT CARTA DOBLES DE SORTIDES DE 42 VCA. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	473,53	10,000	4.735,30	0,11
113 FBS00018	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SEMÀFOR 13/200 AMB TECNOLOGIA LED DE 42VCA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	744,03	23,000	17.112,69	0,39
114 FBS00019	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SEMÀFOR 12/200 PPC AMB TECNOLOGIA LED DE 42VCA. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	398,28	16,000	6.372,48	0,15
115 FBS00020	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SEMÀFOR 11/200 AMB TECNOLOGIA LED DE 42VCA. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	269,28	5,000	1.346,40	0,03
116 FBS00021	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE MÒDUL SEMÀFOR 11/200 QUADRAT DE COSTAT 200MM. AMB EL SISTEMA PER A INVIDENTS. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	319,01	5,000	1.595,05	0,04
117 FBS00022	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ COLUMNA POLIÈSTER-FIBRA DE VIDRE DE 2,40M D'ALTURA ÚTIL, 100MM DE DIÀMETRE AMB UN ESPESSOR NORMAL I 35CM D'ENCASTAMENT SENSE INCLOURE PEÇA TAPAJUNTES. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. PINTADA, AMB CAPA DE PINTURA TRANSPARENT ANTIGRAFITI I ANTIADHERENT TIPUS HLG FINS A 3 METRES D'ALÇADA I TRACTAMENT TERMOPLÀSTIC DE POLIMERITZACIÓ DE LA SUPERFÍCIE METÀL·LICA (COPOLÍMER TIPUS PPA 525, GRIS ANTRACITA TEXTURITZAT) AMB PREPARACIÓ PRÈVIA DE LA BASE MITJANÇANT DECAPAT I GRANELLAT, PER IMMERSIÓ O PROTECCIÓ ROTACIONAL, INTERIOR I EXTERIOR, REALITZAT A FÀBRICA, INCLOENT EXCAVACIÓ, FONAMENTACIÓ DE FORMIGÓ, REBLERTS, CÀRREGA, TRANSPORT I CÀNON D'ABOCAMENT DE MATERIALS EXCEDENTS. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	183,60	13,000	2.386,80	0,05
118 FBS00023	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SUPORT DE 270MM DE SORTINT PER A SUSTENTACIÓ D'UN SEMÀFOR. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	41,06	28,000	1.149,68	0,03

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 16

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
119 FBS00024	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BÀCUL D'ACER GALVANITZAT DE 6M D'ALTURA ÚTIL I 190MM DE DIÀMETRE INICIAL, AMB UN ESPESSOR DE 3MM REFORÇAT A LA BASE AMB 4MM FINS A SOBRE DE LA PORTA, I AMB UN BRAÇ DE 5,50M. (MODEL HOMOLOGAT). TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. PINTAT, AMB CAPA DE PINTURA TRANSPARENT ANTIGRAFITI I ANTIADHERENT TIPUS HLG FINS A 3 METRES D'ALÇADA I TRACTAMENT TERMOPLÀSTIC DE POLIMERITZACIÓ DE LA SUPERFÍCIE METÀL·LICA (COPOLÍMER TIPUS PPA 525, GRIS ANTRACITA TEXTURITZAT) AMB PREPARACIÓ PRÈVIA DE LA BASE MITJANÇANT DECAPAT I GRANELLAT, PER IMMERSIÓ O PROTECCIÓ ROTACIONAL, INTERIOR I EXTERIOR, REALITZAT A FÀBRICA, INCLOENT EXCAVACIÓ, FONAMENTACIÓ DE FORMIGÓ, REBLERTS, CÀRREGA, TRANSPORT I CÀNON D'ABOCAMENT DE MATERIALS EXCEDENTS. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	769,53	6,000	4.617,18	0,11
120 FBS00025	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SEIENT D'ACER GALVANITZAT PER A BÀCUL. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	23,39	6,000	140,34	0,00
121 FBS00026	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BAIXANT PER SEMÀFOR EN BÀCUL. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	64,32	6,000	385,92	0,01
122 FBS00027	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CASQUET PER A SUSTENTACIÓ DE SENYALS EN SEMÀFOR. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	24,37	42,000	1.023,54	0,02
123 FBS00028	U	SUBMINISTRAMENT DE SENYAL TIPUS P, R I S DE DIÀMETRE 40, FABRICADES EN ALUMINI. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	82,04	23,000	1.886,92	0,04
124 FBS00029	U	MUNTATGE DE SENYALS TIPUS P, R I S I PLAQUES. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	4,56	23,000	104,88	0,00
125 FBS00030	U	SUBMINISTRAMENT DE MENSULA GALVANITZADA. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	20,38	23,000	468,74	0,01
126 FBS00031	U	INSTAL·LACIÓ DE MENSULA GALVANITZADA. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	9,94	23,000	228,62	0,01
127 FBS00033	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE PORT ÒPTIC PER SWITCH. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	134,65	4,000	538,60	0,01

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 17

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
128 FBS00034	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SWITCH AMB 2 PORTS ÒPTICS GIGABYTE FO. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	1.168,65	4,000	4.674,60	0,11
129 FBS00035	M	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CABLE DE 24 FO PESP MONOMODE. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	7,04	1.187,000	8.356,48	0,19
130 FBS00036	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ D'EMPIULAMENT TERMINAL FINS A 12 FO EN CABLE DE FO MONOMODE DE QUALSEVOL NÚMERO DE FIBRES, INCLÒS PIG-TAIL, CONNECTORS, ADAPTADORS I CAIXA DE 24 CONNECTORS. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	863,13	4,000	3.452,52	0,08
131 FBS00042	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CAIXA PER UBICAR DETECTOR DE TRANSIT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	191,29	53,000	10.138,37	0,23
132 FBS00043	U	DETECTOR DE TRANSIT DE LLAÇ MAGNETIC AUTOAJUSTABLE. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	580,02	1,000	580,02	0,01
133 FBS00044	U	CONSTRUCCIÓ D'ESPIRA EN QUALSEVOL TIPUS DE PAVIMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	407,93	3,000	1.223,79	0,03
134 FBS00045	U	ESTUDI D'ENGINYERIA PER A LA REGULACIÓ DEL TRÀNSIT (ESTRUCTURA DE FASES, CÀLCUL DE DEFASES, PLANS DE TRÀFIC...), SEGONS REQUERIMENTS AJ. BARCELONA	1.102,50	5,000	5.512,50	0,13
135 FBS00046	U	DOCUMENTACIÓ TECNICA I PROJECTE PER LEGALITZACIÓ D'INSTAL·LACIÓ SEMAFORICA FINS 3,3 KW DE POTENCIA I VISAT COLEGIAL A EFECTES DE DIRECCIÓ.	992,25	5,000	4.961,25	0,11
136 FBS0PN01	U	TRASLLAT DE SEMÀFOR EXISTENT DE QUALSEVOL TIPUS (BÀCUL O COLUMNA), DE TECNOLOGIA LED, INCLOENT ELEMENTS SEMAFÒRICS, EXECUCIÓ DE NOVA FONAMENTACIÓ. CABLEJAT EPTAFILAR AMB AÏLLAMENT DE PLÀSTIC 1X16MM NECESSARI, CABLEJAT DE COURE AMB AÏLLAMENT DE PLÀSTIC DE 35MM2 PER A POSTA A TERRA NECESSARI I MÀNEGA SENSE ARMADURA RV06/1KV 4X2,5 MM2, CONNEXIONS, AMB PART PROPORCIONAL D'AJUSTAMENT DE REGULADOR DE TRÀNSIT EXISTENT PER A LES NOVES FASES PREVISTES.	166,30	24,000	3.991,20	0,09

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 18

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
137 FBS1U036	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ COLUMNA D'ACER GALVANITZAT DE 4,00M D'ALTURA ÚTIL, 100MM DE DIÀMETRE AMB UN ESPESSOR NORMAL I 35CM D'ENCASTAMENT SENSE INCLOURE PEÇA TAPAJUNTES. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. PINTADA, AMB CAPA DE PINTURA TRANSPARENT ANTIGRAFITI I ANTIADHERENT TIPUS HLG FINS A 3 METRES D'ALÇADA I TRACTAMENT TERMOPLÀSTIC DE POLIMERITZACIÓ DE LA SUPERFÍCIE METÀL·LICA (COPOLÍMER TIPUS PPA 525, GRIS ANTRACITA TEXTURITZAT) AMB PREPARACIÓ PRÈVIA DE LA BASE MITJANÇANT DECAPAT I GRANELLAT, PER IMMERSIÓ O PROTECCIÓ ROTACIONAL, INTERIOR I EXTERIOR, REALITZAT A FÀBRICA, INCLOENT EXCAVACIÓ, FONAMENTACIÓ DE FORMIGÓ, REBLERTS, CÀRREGA, TRANSPORT I CÀNON D'ABOCAMENT DE MATERIALS EXCEDENTS. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	358,86	13,000	4.665,18	0,11
138 FD1APN01	U	BASTIMENT I TAPA AMB MARC APARENT, PER A VORERA (B125) DE FOSA DUCTIL TIPUS AJUNTAMENT DE BARCELONA, ACABAT DE MOTLLO SENSE INSCRIPCIONS VISIBLES DEL FABRICANT, SEGONS LES EN-124, AMB CERTIFICACIÓ AENOR, I DE LLUM INTERIOR 700 MM, SEGONS INSTRUCCIÓ D'ELEMENTS URBANS DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA.	368,31	59,000	21.730,29	0,50
139 FD5JPN01	M	POU PER A CAIGUDA D'EMBORNAL DE SECCIÓ 70X30 CM, AMB PARETS DE 14 CM DE GRUIX DE MAÓ MASSÍS, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER CIMENT 1:6	149,43	242,000	36.162,06	0,83
140 FD5ZPN02	U	BASTIMENT I REIXA TIPUS BARCELONA 1 DE FOSA DÚCTIL, RECOLZADA, PER A EMBORNAL, DE 750X275X36 MM, CLASSE C250 SEGONS NORMA UNE-EN 124, AMB UM PES DE LA REIXA DE 27,8 KG, COL·LOCAT AMB MORTER	195,47	62,000	12.119,14	0,28
141 FD5ZPN03	U	CONNEXIÓ DE COL·LECTOR PROJECTAT A POU EXISTENT, INCLOENT LA TOTALITAT DE L'OBRA CIVIL NECESSÀRIA, I OBTURACIONS DE XARXA NECESSÀRIES	228,02	10,000	2.280,20	0,05
142 FD7FPN01	M	CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 315 MM I DE SN 4 (4 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, SEGONS NORMA UNE-EN 1401-1	48,03	142,000	6.820,26	0,16
143 FD7FPN02	M	CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 400 MM I DE SN 4 (4 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, SEGONS NORMA UNE-EN 1401-1	69,82	162,000	11.310,84	0,26

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 19

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
144 FD7FPN04	M	CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 630 MM I DE SN 4 (4 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, SEGONS NORMA UNE-EN 1401-1	155,12	989,000	153.413,68	3,52
145 FD7QPNO1	U	PEÇA CLIP DE PVC PER CONNECTAR UN CLAVEGUERÓ DE DIÀMETRE 315 A UN COL·LECTOR DE DIÀMETRE 600/800	219,50	53,000	11.633,50	0,27
146 FD95NP01	M	RECOBRIMENT PROTECTOR EXTERIOR PER A TUBULARS, AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/I	99,59	81,789	8.145,37	0,19
147 FD95NP02	M3	REBLERT DE RASA AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/I, ABOCAT DESDE CAMIÓ	104,69	841,343	88.080,20	2,02
148 FDB17410	U	SOLERA DE FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE 15 CM DE GRUIX I DE PLANTA 1X0,6 M	9,23	62,000	572,26	0,01
149 FDB2746D	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 60 CM	49,23	59,000	2.904,57	0,07
150 FDD2PN01	M	PARET PER A POU QUADRAT DE 70X70 CM DE SECCIÓ INTERIOR, DE 14 CM DE GRUIX DE MAÓ MASSÍS, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER DE CIMENT 1:6, ELABORAT A L'OBRA AMB FORMIGONERA DE 165 L	301,74	86,530	26.109,56	0,60
151 FDD2V120	M	PARET PER A POU QUADRAT DE 120X120 CM DE SECCIÓ INTERIOR, DE 20 CM DE GRUIX, DE FORMIGÓ DE RESISTÈNCIA DE 20 N/MM2, INCLOSOS GRAONS DE POLIPROPILÈ CADA 35 CM	283,66	129,800	36.819,07	0,84
152 FDDZS005	U	GRAÓ PER A POU DE REGISTRE DE POLIPROPILÈ ARMAT, DE 250X350X250 MM I 3 KG DE PES, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT 1:6, ELABORAT A L'OBRA	18,52	247,000	4.574,44	0,10
153 FDGZU010	M	BANDA CONTÍNUA DE PLÀSTIC DE COLOR, DE 30 CM D'AMPLÀRIA, COL·LOCADA AL LLARG DE LA RASA A 20 CM PER SOBRE DE LA CANONADA, PER A MALLA SENYALITZADORA	0,35	5.638,460	1.973,46	0,05
154 FDK262B7	U	PERICÓ DE REGISTRE DE FORMIGÓ PREFABRICAT SENSE FONS DE 40X40X45 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, COL·LOCAT SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ HM-20/B/40/I DE 15 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ	61,71	53,000	3.270,63	0,07

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 20

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
155 FDK282C9	U	PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 45X45X50 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, AMB PARETS DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA INTERIORMENT AMB MORTER MIXT AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:2:10, SOBRE SOLERA DE MAÓ CALAT DE 10 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ	95,48	2,000	190,96	0,00
156 FDK282G9	U	PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 60X60X60 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, AMB PARETS DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA INTERIORMENT AMB MORTER MIXT AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:2:10, SOBRE SOLERA DE MAÓ CALAT DE 10 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ	143,54	107,000	15.358,78	0,35
157 FDK2NP03	U	PUNT D'INJECCIÓ EN CÀRREGA PER NETEJA I DESINFECCIÓ DE LA XARXA DE REG FORMAT PER: -UN COLLARÍ AMB PRESA D'AIGUA ROSCADA I AMB DOBLE FIXACIÓ, COM PEÇA D'EMPELT A LA XARXA DE DISTRIBUCIÓ FORMADA PER DOS O TRES SECTORS, AMB DERIVACIONS ROSCADES O EN BRIDES NORMALITZADES, DE LLAUTÓ O FOSA, SEGONS DIÀMETRE DEL TUB DE SORTIDA DEL COMPTADOR. AMB JUNTA D'ELASTÓMER EN TOTA LA SUPERFÍCIE INTERIOR DE LA PEÇA. CONNEXIÓ DE LA PEÇA D'EMPELT AMB LA PEÇA DE PRESA ROSCADA O EMBRIDADA. -VÀLVULA D'ESFERA CONNECTADA A LA PRESA DEL COLLARÍ PN-30 V. ESFERA / PN-20 V PER AIXETA, TEMPERATURA MÀXIMA + 150°C, TEMPERATURA MÍNIMA -10°C, VÀLVULA DE LLAUTÓ 39PB3, MANETA D'ACER INOXIDABLE (AISI-304), TEFLÓ P.T.F.E. VERGE SEGONS NORMA: BS-EN 10204: 2004 TIPUS 3.1 -DEMOLICIÓ DE PAVIMENT, EXCAVACIÓ I REPOSICIÓ	129,35	1,000	129,35	0,00
158 FDK2PN03	U	PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 120X60X60 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, AMB PARETS DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA INTERIORMENT AMB MORTER MIXT AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:2:10, SOBRE SOLERA DE MAÓ CALAT DE 10 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ. INCLOU TAPA I MARC DE FOSA.	362,13	1,000	362,13	0,01

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 21

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
159 FDK2PN04	U	PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 80X40X40 CM, MIDES INTERIORS, PARET DE 15 CM DE MAÓ, ARREBOSSADA I LLISCADA, AMB BASTIMENT D' ACER HOMOLOGAT PER PARCS I JARDINS DE BARCELONA	265,74	1,000	265,74	0,01
160 FDKZ3154	U	BASTIMENT I TAPA PER A PERICÓ DE SERVEIS, DE FOSA GRISA DE 420X420X40 MM I DE 25 KG DE PES, COL·LOCAT AMB MORTER	36,38	55,000	2.000,90	0,05
161 FDKZ3174	U	BASTIMENT I TAPA PER A PERICÓ DE SERVEIS, DE FOSA GRISA DE 620X620X50 MM I DE 52 KG DE PES, COL·LOCAT AMB MORTER	67,96	113,000	7.679,48	0,18
162 FFB2PN01	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 40, DE 40 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, BAIXA DENSITAT ALIMENTÀRIA, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG, UTILITZANT ACCESSORIS DE LLAUTÓ, I COL·LOCAT AL FONTS DE LA RASA	5,61	1.193,190	6.693,80	0,15
163 FFB2PN02	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 40, DE 63 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, BAIXA DENSITAT ALIMENTÀRIA, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG, UTILITZANT ACCESSORIS DE LLAUTÓ, I COL·LOCAT AL FONTS DE LA RASA	12,53	18,000	225,54	0,01
164 FG1AU012	U	ARMARI PER A ENLLUMENAT MONOLIT DE 520X520 MM DE BASE, DE XAPA D'ACER INOXIDABLE AISI-304 I PINTURA ANTIGRAFFITI, SUBMINISTRAMENT TRIFÀSIC, FINS A 63 A, SENSE ESTABILITZADOR-REDUCTOR DE POTÈNCIA, 6S, AMB INTERRUPTOR GENERAL AUTOMÀTIC I INTERRUPTOR MANUAL DE POTÈNCIA, AMB SISTEMA DE COMUNICACIÓ INALÀMBRICA, AMB SÒCOL EMPOTRABLE I BANCADA DE 300 MM D'ALT, INCLOU L'APARELLATGE ELÈCTRIC I LA POSADA EN MARXA DEL SISTEMA A LA SALA DE CONTROL	11.536,57	1,000	11.536,57	0,26
165 FG21RD1G	M	TUB RÍGID DE PVC, DE 63 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 6 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, D'1,2 MM DE GRUIX, AMB UNIÓ ENCOLADA I COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA	4,77	23,000	109,71	0,00

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 22

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
166 FG21RH1G	M	TUB RÍGID DE PVC, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 6 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, D'1,8 MM DE GRUIX, AMB UNIÓ ENCOLADA I COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA	6,59	70,000	461,30	0,01
167 FG21RL1G	M	TUB RÍGID DE PVC, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 12 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, DE 2,2 MM DE GRUIX, AMB UNIÓ ENCOLADA I COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA	8,47	15,000	127,05	0,00
168 FG22RE1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE PVC, DE 65 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 6 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA	2,43	19,000	46,17	0,00
169 FG22RL1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE PVC, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 12 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA	5,42	3,000	16,26	0,00
170 FG22TH1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 20 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA	2,84	2.802,000	7.957,68	0,18
171 FG22TK1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 28 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA	3,22	3.542,000	11.405,24	0,26
172 FG22TL1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 28 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA	3,80	9.278,760	35.259,29	0,81
173 FG319135	M	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CABLE EPTAFILAR AMB AÏLLAMENT DE PLÀSTIC DE 1X16MM2. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT	2,47	933,000	2.304,51	0,05

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 23

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
174 FG319137	M	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ CABLE DE CONEXIÓ A SEMÀFORS TIPUS MÀNEGA, SENSE ARMADURA, DESIGNACIÓ SEGONS UNE 21123:RV 0,6/1KV 4X2,5MM2. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT.	2,47	6.509,000	16.077,23	0,37
175 FG31H554	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RVFV, TETRAPOLAR, DE SECCIÓ 4 X 6 MM2, AMB ARMADURA DE FLEIX D'ACER I COBERTA DEL CABLE DE PVC, COL·LOCAT EN TUB	3,17	1.195,000	3.788,15	0,09
176 FG31PN01	M	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ CABLE PER ESCOMESA TIPUS MÀNEGA, SENSE ARMADURA, DESIGNACIÓ SEGONS UNE 21123:RV 0,6/1KV 2X10 MM2. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT.	3,36	750,000	2.520,00	0,06
177 FG33PN01	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SECCIÓ 5X2,5 MM2 I COL·LOCAT EN TUB	4,83	1,000	4,83	0,00
178 FG33PN02	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SECCIÓ 4X2,5 MM2 I COL·LOCAT EN TUB	3,75	20,000	75,00	0,00
179 FG33PN03	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SECCIÓ 3X2,5 MM2 I COL·LOCAT EN TUB	2,68	1,000	2,68	0,00
180 FG33PN04	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SECCIÓ 6X2,5 MM2 I COL·LOCAT EN TUB	5,25	4,000	21,00	0,00
181 FG33PN05	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SECCIÓ 7X2,5 MM2 I COL·LOCAT EN TUB	5,79	55,000	318,45	0,01
182 FG380907	M	CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2, MUNTAT EN MALLA DE CONNEXIÓ A TERRA	12,51	2.856,000	35.728,56	0,82
183 FG38PN01	M	CONDUCTOR DE COURE ENFUNDAT, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2, MUNTAT EN MALLA DE CONNEXIÓ A TERRA	16,28	105,000	1.709,40	0,04
184 FGD2342D	U	PLACA DE CONNEXIÓ A TERRA D'ACER, QUADRADA (MASSISSA), DE SUPERFÍCIE 0,55 M2, DE 3 MM DE GRUIX I SOTERRADA	72,33	66,000	4.773,78	0,11
185 FHGANP03	U	ESCOMESA ELÉCTRICA PER A NOU QUADRE	420,00	1,000	420,00	0,01
186 FHGANP04	U	RETIRADA D'ESCOMESA EXISTENT	1.123,63	4,000	4.494,52	0,10
187 FHGANP01	U	RETIRADA D'ESCOMESA EXISTENT	1.070,12	6,000	6.420,72	0,15
188 FHGANP02	U	LEGALITZACIÓ DE QUADRE D'ENLLUMENAT	525,00	2,000	1.050,00	0,02
189 FHN1PN01	U	VERIFICACIÓ DE PUNT DE LLUM INSTAL·LAT O AFECTAT I CONTROL INFORMÀTIC DEL MATEIX	14,92	45,000	671,40	0,02

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 24

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
190 FHN1PN02	U	REALITZACIÓ D'ASSAJOS A COLUMNES I LLUMENERES SEGONS INDICACIONS DEL DEPARTAMENT D'ENLLUMENAT, INCLOENT SENSE QUE LA RELACIÓ SIGUI LIMITATIVA ASSAIG DESTRUCTIU DE LES COLUMNES, LECTURES LUMÍNÍQUES AMB I SENSE REGULACIÓ I LECTURES DE DIFERENTS PARÀMETRES DE LA INSTAL·LACIÓ AMB EL FACTOR DE POTÈNCIA.	1.306,51	2,000	2.613,02	0,06
191 FHN1PN03	U	TRACTAMENT ANTIGRAFFITI I ANTIADHESIU PER A SUPORTS, AMB L'APLICACIÓ DE CAPA ANTIOXIDANT, CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIGRAFFITI I CAPA DE VERNÍS PROTECTOR ANTIGRAFFITI SEGONS PRESCRIPCIONS DEL DEPARTAMENT D'ENLLUMENAT DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA	96,30	47,000	4.526,10	0,10
192 FHN1PN21	U	SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE LLUMINÀRIA LED 40W (24L 2700K IRC80 500MA), REALITZADA EN INJECCIÓ D'ALUMINI ACABAT PINTAT. SISTEMA ÒPTIC DE TECNOLOGIA LED, DE DISTRIBUCIÓ VIÀRIA IESNA TII DE IL·LUMINÀNCIA (24AU60140). FONT D'ALIMENTACIÓ ELECTRÒNICA REGULABLE (SISTEMA DE REGULACIÓ A DEFINIR PELS SERVEIS TÈCNICS MUNICIPALS). CLASSE I. IP66. IK08., AMB ACCESSORI PER FIXAR LATERALMENT I ACOBLAT AL SUPORT	1.196,89	45,000	53.860,05	1,23
193 FHN1PN22	U	SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE LLUMINÀRIA LED 60W (48L 3000K IRC70 400MA), REALITZADA EN INJECCIÓ D'ALUMINI ACABAT PINTAT. SISTEMA ÒPTIC DE TECNOLOGIA LED, DE DISTRIBUCIÓ VIÀRIA IESNA TYPE II DE LUMINÀNCIA (36UQ70140+12TS80135). FONT D'ALIMENTACIÓ ELECTRÒNICA REGULABLE (SISTEMA DE REGULACIÓ A DEFINIR PELS SERVEIS TÈCNICS MUNICIPALS). CLASSE I. IP66. IK08., AMB ACCESSORI PER FIXAR LATERALMENT I ACOBLAT AL SUPORT	1.372,45	45,000	61.760,25	1,42
194 FHN1PN23	U	SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE DISPOSITIU DE CONTROL IMCU DE VOSSLOH	96,39	90,000	8.675,10	0,20

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 25

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
195 FHR1PN00	U	PUNT DE LLUM FORMAT PER COLUMNA CILÍNDRICA DE 2 SECCIONS (D152-127MM) DE 8,20M D'ALÇADA TOTAL, REALITZADA EN ACER GALVANITZAT, ACABAT PINTAT. AMB ANELL DE REFORÇ A LA BASE. PER A 2 LLUMINÀRIES A DIFERENT ALÇADA (H~8,00M + H~5,00M), AMB DUES SEMI-ABRAÇADERES POSTERIORS REALITZADA EN INJECCIÓ D'ALUMINI ACABAT PINTAT NECESSÀRIA PEL MUNTATGE . COL·LOCAT SOBRE DAU DE FORMIGÓ, INCLOSA L'EXECUCIÓ DE LA FONAMENTACIÓ, AMB 20 ANYS DE GARANTIA.	1.301,14	45,000	58.551,30	1,34
196 FHR1PNG1	U	PUNT DE LLUM FORMAT PER COLUMNA CILÍNDRICA DE 2 SECCIONS (D152-127MM) DE 8,20M D'ALÇADA TOTAL, REALITZADA EN ACER GALVANITZAT, ACABAT PINTAT. AMB ANELL DE REFORÇ A LA BASE. PER A 2 LLUMINÀRIES A DIFERENT ALÇADA (H~8,00M + H~5,00M), AMB DUES SEMI-ABRAÇADERES POSTERIORS REALITZADA EN INJECCIÓ D'ALUMINI ACABAT PINTAT NECESSÀRIA PEL MUNTATGE I DOBLE PORTELLA PER A INSTAL·LACIÓ IMI. COL·LOCAT SOBRE DAU DE FORMIGÓ, INCLOSA L'EXECUCIÓ DE LA FONAMENTACIÓ, AMB 20 ANYS DE GARANTIA.	1.511,14	2,000	3.022,28	0,07
197 FHT1PROJ	U	PROJECTE DE LEGALITZACIÓ DE L'INSTAL·LACIÓ D'ENLLUMENAT PÚBLIC PROJECTADA, SEGONS ESPECIFICACIONS DEL PLEC DE CONDICIONS TÈNCIQUES PER A INSTAL·LACIONS D'ENLLUMENAT PÚBLIC DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA	945,00	1,000	945,00	0,02
198 FJM1U010	U	ESCOMESA I COMPTADOR D'AIGUA DE 30 MM, CABAL FINS A 4 M3/H, RAMAL DE 30 MM	1.948,12	1,000	1.948,12	0,04
199 FJM3PN01	U	VÀLVULA DE DESCÀRREGA O DE DRENATGE AUTOMÀTICA DE 1'' PER A XARXA DE DEGOTEIG, PER ANAR DINTRE DE PERICÓ, SEGONS ESPECIFICACIONS DE PARCS I JARDINS	182,72	2,000	365,44	0,01
200 FJS5PN01	U	VÀLVULA RÀCORD PLA DE 1 1/2'', INSTAL·LADA EN PERICÓ	36,06	6,000	216,36	0,00
201 FJS5PN02	U	EXECUCIÓ DE DESGUÀS PER A REG DE DEGOTEIG, SORTINT DE PERICÓ, AMB TUBULAR DE PVC D200MM, FORMIGONAT, CONNECTAT A EMBORNAL.	209,67	6,000	1.258,02	0,03

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 26

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
202 FJSA3161JB1M U		PROGRAMADOR DE REG AMB ALIMENTACIÓ A 24 V, NO CODIFICABLE, AMPLIABLE I CENTRALITZABLE, PER A UN NOMBRE MÀXIM DE 6 REF. IC-601-PL, MUNTAT SUPERFICIALMENT, CONNECTAT A LA XARXA D'ALIMENTACIÓ, ALS APARELLS DE CONTROL, ALS ELEMENTS GOVERNATS, PROGRAMAT I COMPROVAT	453,79	1,000	453,79	0,01
203 FJSAN004	U	PROGRAMADOR TIPUS SAMCLA INFINITE O EQUIVALENT, ALIMENTACIÓ AMB CORRENT DE 24VDC. I SORTIDA PER A 4 ESTACIONS, COMUNICACIÓ MITJANÇANT RADIOFREQUÈNCIA, ACTIVACIÓ MANUAL AMB IMANT, ELECTRÒNICAMENT AMB CONSOLA I REMOTA PER INTERNET, INCLOENT LA CONFIGURACIÓ I COL·LOCACIÓ	791,80	1,000	791,80	0,02
204 FJSAUE2M	U	ARMARI HUB AMB ROUTER 4G PER LA CONNECTIVITAT DEL CONCENTRADOR I TARJETA SIM	2.868,74	1,000	2.868,74	0,07
205 FJSBPN01	U	SUMINSTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BY-PASS MESTRE DE 2'', FORMAT PER ELECTROVÀLVULA, TRES VÀLVULES MASCLE DE RÀCORD PLA, AMB DOS COLZES (MASCLE I FAMELLA) I DUES T DE LLAUTÓ, PER A UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE 10 BAR, CONNECTADA A LES XARXES ELÈCTRICA I D'AIGUA AMB CONNECTORS ESTANCS, INSTAL·LADA DINS DE PERICÓ.	463,55	1,000	463,55	0,01
206 FJSBPN02	U	SUMINSTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BY-PASS SECTORIAL PER REG PER DEGOTEIG DE 1'', FORMAT PER ELECTROVÀLVULA, TRES VÀLVULES MASCLE DE RÀCORD PLA, AMB DOS COLZES (MASCLE I FAMELLA) I DUES T DE LLAUTÓ, FILTRE, I REGULADOR DE PRESSIÓ AMB MANÒMETRE, PER A UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE 10 BAR, CONNECTADA A LES XARXES ELÈCTRICA I D'AIGUA AMB CONNECTORS ESTANCS, INSTAL·LADA DINS DE PERICÓ.	566,70	4,000	2.266,80	0,05
207 FJSC2ACB	U	SENSOR DE PLUJA REGULABLE AMB PROTECCIÓ ANTIVANDÀLICA EN ACER INOXIDABLE PER A INSTAL·LACIÓ AMB CABLES, INSTAL·LAT A UNA ALÇÀRIA MÀXIMA DE 3 M I CALIBRAT	445,36	1,000	445,36	0,01
208 FJSCPN01	U	CABALÍMETRE SEGONS ESPECIFICACIONS DE PARCS I JARDINS, INSTAL·LAT I CALIBRAT	403,96	1,000	403,96	0,01
209 FJSZ0A69	U	ARMARI DE POLIÈSTER DE 800X600X300 MM, AMB PORTA I FINESTRETA, FIXAT A COLUMNA	468,49	1,000	468,49	0,01

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 27

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
210 FQ11PN01	U	BANC DE POSTS DE FUSTA TROPICAL AMB CERTIFICAT FSC AMB OLI DE DOS COMPONENTS, D'1,75 M DE LLARGÀRIA, AMB RESPATLLER DE FUSTA I AMB SUPORTS DE FOSA D'ALUMINI DE 1,75M AMB TRACTAMENT ANTIGRAFFITTI I ANTIENGANXINES, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES	920,38	3,000	2.761,14	0,06
211 FQ11PN02	U	CADIRA DE LLISTONS DE FUSTA TROPICAL, DE 60 CM DE LLARGÀRIA, AMB PROTECCIÓ FUNGICIDA INSECTICIDA I HIDRÒFUGA, AMB TRACTAMENT ANTIGRAFFITTI I ANTIENGANXINES, ACABAT INCOLOR, AMB RESPATLLER, SUPORTS I RECOLZABRAÇOS DE FUSTA, COL·LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES	445,78	36,000	16.048,08	0,37
212 FQ21PN01	U	PAPERERA DE 70 L DE CAPACITAT, FORMADA PER UN TUBULAR D'ACER GALVANITZAT DE 20 MM DE DIÀMETRE I 1,5 MM DE GRUIX, UNA PLANXA PERFORADA DE 2 MM DE GRUIX I PERFORACIONS DE 5 MM DE DIÀMETRE, UNA PLANXA DE BASE DE PAPERERA DE 3 MM DE GRUIX AMB DUES PERFORACIONS DE 8 MM DE DIÀMETRE PER AL DESGUÀS, 2 EIXOS DE GIR, UN TUBULAR D'ACER GALVANITZAT DE 30 MM DE DIÀMETRE I 2 MM DE GRUIX, UN SUPORT DE PAPERERA FORMAT PER UN TUBULAR RODÓ D'ACER GALVANITZAT DE 40 MM DE DIÀMETRE I 2 MM DE GRUIX, 2 PLETINES D'ANCORATGE AMB CARTEL·LES SOLDADES A 6 AMB DUES PERFORACIONS DE 12 MM DE DIÀMETRE PER CARGOLAR AL PAVIMENT I SUBJECCIONS FORMADES PER 4 PERNS D'EXPANSIÓ M8, COL·LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES	78,59	24,000	1.886,16	0,04
213 FQB1PN01	U	JARDINERA RECTANGULAR DE 1,20X1,60 M, 1,20 M D'ALÇÀRIA, DE XAPA D'ACER CORTEN DE 10 MM DE GRUIX, AMB ACABAT ENVERNISSAT, COL·LOCADA SUPERFICIALMENT SENSE FIXACIONS	979,07	1,000	979,07	0,02
214 FQDBPN01	U	RETIRADA DE PAL DE PARADA DE BUS INCLOSA DEMOLICIÓ DE LA BASE, CÀRREGA DEL MATERIAL SOBRRANT I TRANSPORT A ABOCADOR O MAGATZEM MUNICIPAL	36,26	3,000	108,78	0,00
215 FQZ5PN01	U	DESMUNTATGE D'APARCAMENT DE BICICLETES TUBULAR EN U, CÀRREGA I TRANSPORT A MAGATZEM MUNICIPAL.	65,83	12,000	789,96	0,02

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 28

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
216 FQZAPN01	U	TRASLLAT DE PANELL D'INFORMACIÓ (OPI METRO) EXISTENT A NOVA UBICACIÓ SEGONS PLÀNOLS, INCLOSA EXECUCIÓ DE LA FONAMENTACIÓ I CONNEXIONS ELÈCTRIQUES, CÀRREGA DEL MATERIAL SOBRRANT I TRANSPORT I CÀNON A ABOCADOR	479,67	2,000	959,34	0,02
217 FQZZPN02	U	DESCONNEXIÓ I RETIRADA DE SENYAL DE TRÀNSIT LLUMINOSA EXISTENT, AMB ENDERROC DE DAUS DE FORMIGÓ DE SUBJECCIÓ, AMB ANULACIÓ PRÈVIA DE LA CONNEXIÓ ELÈCTRICA, AMB CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE L'EQUIPAMENT I LA RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR, TRANSPORT A MAGATZEM MUNICIPAL O ABOCADOR, INCLÒS CÀNON D'ABOCAMENT, AMB PART PROPORCIONAL DE CABLEJAT ASSOCIAT	71,87	3,000	215,61	0,00
218 FQZZPN03	U	TRASLLAT DE CÀMERA EXITENT A NOVA UBICACIÓ, INCLOU ENDERROC DE DAU EXISTEN, EXECUCIÓ DE LA NOVA FONAMENTACIÓ, TRAM DE CANALITZACIÓ NECESSARI, CONNEXIÓ AMB ARMARI REGULADOR DE LA CRUÏLLA, CONNEXIÓ ELÈCTRICA, CONNEXIÓ I POSTA EN MARXA, AMB CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE L'EQUIPAMENT I LA RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR, TRANSPORT A MAGATZEM MUNICIPAL O ABOCADOR, INCLÒS CÀNON D'ABOCAMENT, AMB PART PROPORCIONAL DE CABLEJAT ASSOCIAT	621,59	1,000	621,59	0,01
219 FQZZPN04	U	DESCONNEXIÓ I RETIRADA D'ESPIRA EXISTENT, AMB RETIRADA DE CABLEJAT, AMB CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE L'EQUIPAMENT I LA RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR, TRANSPORT A MAGATZEM MUNICIPAL O ABOCADOR, INCLÒS CÀNON D'ABOCAMENT, AMB PART PROPORCIONAL DE CABLEJAT ASSOCIAT	20,80	22,000	457,60	0,01
220 FR3PCL01	m3	SUBMINISTRAMENT, ESTESA I REPERFILAT DE SUBSTRACTE PER VEGETACIÓ DE TEXTURA SORRENCA O FRANCA-SORRENCA, ADOBAT, GARBELLAT AMB MALLA DE 15 MM, AMB %MO SMS SUPERIOR AL 5%, CE INFERIOR A 0,8 DS/M, ESTES AMB MITJANS MECÀNIC I MANUALS. INCLOU EL REBLERT DE LES CEL·LES ESTRUCTUALS I ELS FORATS DE PLANTACIÓ, MESURAT SOBRE PERFIL ACABAT.	58,84	105,600	6.213,50	0,14
221 G219Q200	M2	FRESAT PER CM DE GRUIX DE PAVIMENT DE MESCLES BITUMINOSES I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ	0,39	1.544,490	602,35	0,01

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 29

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
222 H6AA2111	M	TANCA MÒBIL, DE 2 M D'ALÇÀRIA, D'ACER GALVANITZAT, AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE 90X150 MM I DE 4,5 I 3,5 MM DE D, BASTIDOR DE 3,5X2 M DE TUB DE 40 MM DE D, FIXAT A PEUS PREFABRICATS DE FORMIGÓ, I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS	2,86	2.339,100	6.689,83	0,15
223 HB2C2000	M	BARRERA DE FORMIGÓ SIMPLE, PREFABRICADA, AMB PERFIL TIPUS NEW JERSEY, COL·LOCADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS	34,35	4.341,250	149.121,94	3,42
224 HBA1E211	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS TEMPORAL I NO RETRORREFLECTANT, TIPUS T-NR, DE 10 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC, APLICADA MECÀNICAMENT MITJANÇANT POLVORITZACIÓ	0,61	2.400,625	1.464,38	0,03
225 HBA1J211	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS TEMPORAL I NO RETRORREFLECTANT, TIPUS T-NR, DE 40 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC, APLICADA MECÀNICAMENT MITJANÇANT POLVORITZACIÓ	1,71	2.397,750	4.100,15	0,09
226 HBB11251	U	PLACA AMB PINTURA REFLECTANT CIRCULAR DE 60 CM DE DIÀMETRE, PER A SENYALS DE TRÀNSIT, FIXADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS	55,49	21,000	1.165,29	0,03
227 HBB21A61	U	PLACA AMB PINTURA REFLECTANT DE 95X195 CM, PER A SENYALS DE TRÀNSIT, FIXADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS	225,30	53,000	11.940,90	0,27
228 HBBZ1111	M	SUPORT RECTANGULAR D' D'ACER GALVANITZAT DE 80X40X2 MM COL·LOCAT A TERRA CLAVAT I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS	10,49	192,400	2.018,28	0,05
229 HRE22100	U	PROTECCIÓ INDIVIDUAL DE TRONC D'ARBRE DE PERÍMETRE APROXIMAT ENTRE 95 I 125 CM, AMB ESTRUCTURA DE FUSTES LLIGADES ENTRE SI AMB FILFERRO, DE 2 M D'ALÇÀRIA MÍNIMA, COL·LOCADA SOBRE MATERIAL AMB FUNCIO D'ENCONXAT, AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS	48,63	5,000	243,15	0,01
230 M9REPN01	U	DESMUNTATGE I COL·LOCACIÓ PER A SITUAR A NOVA RASANT DE MARC I TAPA DE POUS DES SERVEIS, EN OBRES DE PAVIMENTACIÓ DE VORERA, AMB MORTER D'ALTA RESISTÈNCIA, INCLÒS TRANSPORT DE MATERIAL SOBRRANT A ABOCADOR I CÀNON DE DEPOSICIÓ	30,23	251,000	7.587,73	0,17

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 30

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
231 M9RHUC20	M2	REPOSICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT PER AMPLADES INFERIORS A 2 M I FINS A 10 CM DE COMPOSICIÓ SEMI DENSE TIPUS AC 16/22 SURF S AMB GRANULAT GRANÍTIC I BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, ESTESA I COMPACTADA AL 98% DE L'ASSAIG MARSHALL	54,18	885,000	47.949,30	1,10
232 MDW7PN01	M	ENDERROC DE CLAVEGUERÓ I REGISTRE D'EVACUACIÓ D'EDIFICI EXISTENT, AMB TOTES LES FEINES ADIENTS: ENDERROC, EXTRACCIÓ, CÀRREGA I TRANSPORT A L'ABOCADOR DEL CLAVEGUERÓ EXISTENT, AMB UN GRAU DE DIFICULTAT ALT I EXECUTADES A MÀ	205,09	142,000	29.122,78	0,67
233 MQDMU233	U	TRASLLAT MARQUESINA PAL·LI AMB PANELL PUBLICITARI, MA D'OBRA DE DESMUNTATGE, ANCORATGE I REMAT, RASA PER A L'ESCOMESA ELECTRICA DE 10 M DE LLARGARIA, SUBMINISTRAMENT I ESTESA DE 20 M DE CABLE ELECTRIC, CONNEXIÓ, ARQUETA DE REGITRE, HOMOLOGACIÓ AMB CERTIFICAT I BUTLLETÍ DE L'INSTAL·LADOR I MA D'OBRA DE MUNTATGE, INCLÒS CÀRREGA, TRANSPORT I CÀNON A ABOCADOR DEL MATERIAL SOBRRANT	3.906,79	1,000	3.906,79	0,09
234 P2217-55T8	m3	EXCAVACIÓ PER A REBAIX EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), REALITZADA AMB PALA EXCAVADORA I CÀRREGA DIRECTA SOBRE CAMIÓ	3,53	105,600	372,77	0,01
235 PBBB-DVJF	u	PLACA INFORMATIVA PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ACER GALVANITZAT I PINTAT, DE 60X60 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT	77,00	14,000	1.078,00	0,02
236 PBBB-DVJP	u	PLACA INFORMATIVA PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ACER GALVANITZAT I PINTAT, DE 90X90 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT	180,62	5,000	903,10	0,02
237 PBBE-DU1X	u	PLACA D'ORIENTACIÓ O SITUACIÓ PER A SENYALS DE TRÀNSIT, D'ACER GALVANITZAT I PINTAT, DE 25X70 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT	85,32	14,000	1.194,48	0,03
238 PDK1-DXA5	u	BASTIMENT QUADRAT I TAPA QUADRAT DE FOSA DÚCTIL PER A PERICÓ DE SERVEIS, RECOLZADA, PAS LLIURE DE 400X400 MM I CLASSE C250 SEGONS NORMA UNE-EN 124, COL·LOCADA AMB MORTER PER A RAM DE PALETA	63,49	16,000	1.015,84	0,02

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 31

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%	
239	PK2-AJZ0	u	PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 45X45X50 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, AMB PARETS DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA INTERIORMENT AMB MORTER DE CIMENT AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:8, SOBRE SOLERA MAÓ CALAT DE 100 MM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ	95,77	16,000	1.532,32	0,04
240	PG2P-6T1C	m	TUB RÍGID DE PVC, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 6 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, D'1,8 MM DE GRUIX, AMB UNIÓ ENCOLADA I COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA	6,53	1.165,000	7.607,45	0,17
241	PP00ENL1	U	PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER A LA CONNEXIÓ DE L'ENLLUMENAT EXISTENT	1.260,00	1,000	1.260,00	0,03
242	PP00FAÇ2	U	REALITZACIÓ DE L'AJUSTAMENT EN FAÇANA NECESSARI, REPOSICIONS I NOVES PECES NECESSÀRIES, I AJUSTAMENTS PER MODIFICACIÓ DE RASANT DE VORERA FINS A UN MÀXIM DE 10 CM DE DIFERÈNCIA RESPECTE LA COTA ORIGINAL, INCLOENT ECALES I RAMPES D'ACCÉS A GARATGES I VIVENDES, SEGUINT LA MATEIXA TIPOLOGIA DE MATERIALS QUE EN L'ACTUALITAT, TOT SEGONS INDICACIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA	1.050,00	1,000	1.050,00	0,02
243	PP00INC2	U	REALITZACIÓ DE L'ACTUALITZACIÓ DE L'INVENTARI DE SENYALITZACIÓ SEGONS INDICACIONS DEL PLEC D'ESPECIFICACIONS TÈCNiques PER AL MANTENIMENT DEL PROGRAMA INCA DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA, SEGONS ANNEX DE SENYALITZACIÓ	840,00	1,000	840,00	0,02
244	PP00NET2	U	REALITZACIÓ DE LA PROTECCIÓ DE LES FAÇANES PERIMETRALS A L'ÀMBIT MITJANÇANT LONES, TAULONS O ELEMENTS EQUIVALENTS QUE EVITIN EL TACAT DE LES MATEIXES A CONSEQÜENCIA DEL PROCÉS D'ENDERROC I PAVIMENTACIÓ PREVIST, AMB NETEJA POSTERIOR DE LES POSSIBLES FAÇANES AFECTADES.	1.050,00	1,000	1.050,00	0,02
245	PP00TOP2	U	REALITZACIÓ D'UN AIXECAMENT TOPOGRÀFIC FINAL D'OBRA SEGONS INDICACIONS DEL PEC D'ESPECIFICACIONS TÈCNiques PER AL MANTENIMENT DE LA CARTOGRAFIA MUNICIPAL 3D DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA	1.260,00	1,000	1.260,00	0,03
246	PQ40-HBHQ	u	PILONA FIXA D'ACER INOXIDABLE, DE FORMA CILÍNDRICA, DE 1000 MM D'ALÇÀRIA I 100 MM D'AMPLÀRIA, COL·LOCADA SOBRE DAU DE FORMIGÓ	137,78	26,000	3.582,28	0,08

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 32

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%	
247	SA10V001	U	ADAPTACIÓ DESCÀRREGA A NOVA XARXA D'EMBORNAL, SEGONS CONDICIONS DE COMPANYIA, TOTALMENT ACABADA	367,50	6,000	2.205,00	0,05
248	SE16V002	U	DESMUNTATGE I INSTAL·LACIÓ D'ESCOMESA DE VENTILADORS DE FGC A NOVA UBICACIÓ SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA ELÈCTRICA SUBMINISTRADORA, INCLÒS DESMUNTATGE DE TOTS ELS ELEMENTS I DESCONNEXIONS, DEMOLICIÓ DE PEDESTAL DE FORMIGÓ, EXCAVACIÓ DEL TERRENY, REBLIMENTS I REPOSICIÓ DE PAVIMENT I PEDESTAL D'ARMARI, RECONNEXIONS DELS CIRCUITS I CÀRREGA I TRANSPORT A L'ABOCADOR DELS MATERIALS RESULTANTS, CÀNON D'ABOCAMENT I MANTENIMENT DE L'ABOCADOR.	5.071,50	2,000	10.143,00	0,23
249	SE21S010	M	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DINS DE RASA DE PLAQUES DE PE PER A SENYALITZACIÓ I PROTECCIÓ D'UN CIRCUIT DE CABLES SUBTERRANIS SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA.	2,66	4.646,460	12.359,58	0,28
250	SE21S020	M	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ A L'INTERIOR DE LA RASA DE CINTA DE PLÀSTIC DE SENYALITZACIÓ DE PRESENCIA DE CONDUCTORS ELÈCTRICS SUBTERRANIS SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA.	0,45	243,000	109,35	0,00
251	ST11V001	M	DEMOLICIÓ MANUAL DE CANALITZACIÓ EXISTENT, ACOPI DEL MATERIAL AL COSTAT DE LA RASA, INCLÒS EL TAPAT I PICONATGE AMB MATERIAL PROVINENT DE L'EXCAVACIÓ I APORTACIÓ (VOLUM DEL PRISMA).	52,24	954,000	49.836,96	1,14
252	ST21S020	M	NETEJA I MANDRINADA DE CONDUCTES DE TELECOMUNICACIONS EXISTENTS.	2,43	422,000	1.025,46	0,02
253	ST22V001	U	ADEQUACIÓ DE CAMBRA DE REGISTRE EXISTENT EN CANALITZACIÓ TELEFONICA A NOVA RASANT, INCLOENT DESMUNTATGE I MUNTATGE DE BASTIMENT I TAPES DE REGISTRE, CÀRREGA I TRANSPORT A L'ABOCADOR O LLOC D'ÚS DELS MATERIALS RESULTANTS, INCLÒS CÀNON D'ABOCAMENT I MANTENIMENT DE L'ABOCADOR, TOTALMENT ACABADA	360,85	2,000	721,70	0,02
254	ST23GV01	U	CAMBRA REGISTRE TIPUS gABPF/gJP H-I	4.705,89	7,000	32.941,23	0,75
255	ST23GV03	M	CANALITZACIÓ AMB 2 TUBS CORBABLES CORRUGATS DE POLIETILÈ DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE DOBLE CAPA, I DAU DE RECOBRIMENT DE 45X27 CM AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/	15,62	105,000	1.640,10	0,04

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 33

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
256 ST23GV04	M	CANALITZACIÓ AMB 12 TUBS CORBABLES CORRUGATS DE POLIETILÈ DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE DOBLE CAPA, I DAU DE RECOBRIMENT DE 65X55 CM AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/	50,33	45,000	2.264,85	0,05
257 ST23GV05	M	CANALITZACIÓ AMB 16 TUBS CORBABLES CORRUGATS DE POLIETILÈ DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE DOBLE CAPA, I DAU DE RECOBRIMENT DE 70X65 CM AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/	66,50	644,500	42.859,25	0,98
258 ST23GV06	M	CANALITZACIÓ AMB 6 TUBS PVC Ø110MM	29,45	57,500	1.693,38	0,04
259 ST23PN01	M	SUBCONDUCTAT DE CANALITZACIÓ EXISTENT	63,96	25,000	1.599,00	0,04
260 ST23PN02	U	ARQUETA INTERCEPTORA SOBRE CNAALITZACIÓ DE L'IMI PER A DESPLAÇAMENT DE PUNT WIFI EXISTENT	602,41	1,000	602,41	0,01
261 ST23S108	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PERICÓ DE REGISTRE PREFABRICAT TIPUS 2C PER A FIBRA ÒPTICA, SEGONS NORMA DE LA COMPANYIA.	761,13	44,000	33.489,72	0,77
262 ST23VV20	U	MARC I TAPA PER A PERICÓ TIPUS B, DE FOSA DÚCTIL, CLASSE D-400, SEGONS UNE-EN 124, TOTALMENT COL·LOCAT	321,13	44,000	14.129,72	0,32
263 XPA0NOU1	PA	PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER A NOUS REQUERIMENTS FUNCIONALS DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA, A DISPOSICIÓ DE LA DIRECCIÓ D'OBRA	215.000,00	1,000	215.000,00	4,93
264 XPAUARQ3	PA	PARTIDA ALÇADA PER A LA MODIFICACIÓ DE LA SENYALITZACIÓ HORIZONTAL I VERTICAL A LA CRUÏLLA BALMES - VIA AUGUSTA (PLAÇA MOLINA), AIXÍ COM LA MODIFICACIÓ DE LA CONFIGURACIÓ SEMAFÒRICA DE L'ÀMBIT	35.000,00	1,000	35.000,00	0,80
265 XPAUF003	U	PARTIDA D'ABONAMENT ÍNTEGRE PER A LA NETEJA, TERMINACIÓ I CONDICIONAMENT FINAL DE LES OBRES	15.000,00	1,000	15.000,00	0,34
266 XPAUFO01	U	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE PELS TREBALLS DE REPROGRAMACIÓ DE SEMAFORITZACIÓ PEL DESVIAMENT DEL TRÀFIC DURANT LA EXECUCIÓ DE LES OBRES EN ENCREUAMENTS D'ALT TRANSIT	6.000,00	4,000	24.000,00	0,55
267 XPAUFO02	U	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE PELS TREBALLS DE REPROGRAMACIÓ DE SEMAFORITZACIÓ PEL DESVIAMENT DEL TRÀFIC DURANT LA EXECUCIÓ DE LES OBRES EN ENCREUAMENTS ESTÀNDAR	3.000,00	4,000	12.000,00	0,28
268 XPAUIMP2	PA	PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER A L'EXECUCIÓ D'IMPREVISTOS SORGITS DURANT EL DESENVOLUPAMENT DE LES OBRES	160.000,00	1,000	160.000,00	3,67

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 34

Màscara: * (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%
269 XPAUSIS1	PA	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE PER A L'APLICACIÓ DE LES MESURES DE SEGURETAT I SALUT I SENYALITZACIÓ PROVISIONAL NECESSÀRIES DURANT L'EXECUCIÓ DE LES OBRES SEGONS L'ESTUDI DE SEGURETAT I SALUT, EL PLA DE SEGURETAT I SALUT I LA PLANIFICACIÓ D'OBRES DEFINIDA I REQUERIDA DURANT L'EXECUCIÓ DE LES OBRES	70.605,74	1,000	70.605,74	1,62
TOTAL:					4.363.540,29	100,00

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-1	E936PN01	M3	REBLERT DE COLLECTOR I POUS EXISTENTS A ANULAR AMB FORMIGÓ D'ÚS NO ESTRUCTURAL DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ 15 N/MM2, CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, HNE-15/B/20, ABOCAT AMB BOMBA (CENT QUARANTA-SIS EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	146,33 €
P-2	F2192C06	M	DEMOLICIÓ DE VORADA AMB RIGOLA DE FORMIGÓ COL·LOCADA SOBRE FORMIGÓ AMB MARTELL TRENCADOR MUNTAT SOBRE RETROEXCAVADORA I CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (TRES EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	3,80 €
P-3	F2194AF5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE FORMIGÓ, DE FINS A 15 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (QUATRE EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS)	4,89 €
P-4	F2194AU5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE FORMIGÓ, DE FINS A 30 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	4,58 €
P-5	F2194JK1	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE PANOTS COL·LOCATS SOBRE FORMIGÓ, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA, AMB COMPRESSOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (SETZE EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	16,40 €
P-6	F2194JK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE PANOTS COL·LOCATS SOBRE FORMIGÓ, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (SIS EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	6,42 €
P-7	F2194XL5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (TRES EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	3,21 €
P-8	F219FBC0	M	TALL EN PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA DE 15 CM DE FONDÀRIA COM A MÍNIM, AMB MÀQUINA TALLAJUNTS AMB DISC DE DIAMANT, PER A DELIMITAR LA ZONA A DEMOLIR (CINC EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	5,15 €
P-9	F219PNO1	M	DEMOLICIÓ DE GUALS DE PEDRA GRANÍTICA GRIS PER A VIANANTS I VEHICLES. INCLOU CÀRREGA A DÚMPER AMB MICROCARREGADORA I EL DÚMPER PER AL TRANSPORT INTERIOR FINS A CAMIÓ O CONTENIDOR, TRANSPORT I DESCÀRREGA A L'ABOCADOR DELS PRODUCTES RESULTANTS. INCLOU CÀNON D'ABOCADOR. (ONZE EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)	11,78 €
P-10	F21B3001	M	DESMUNTATGE DE BARANA METÀL·LICA, AMB MITJANS MECÀNICS I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (DISSET EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	17,94 €

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-11	F21DPN01	U	ANUL·LACIÓ D'EMBORNAL EXISTENT MITJANÇANT LLOSA DE FORMIGÓ HM-20/P/10/I DE 15 CM DE GRUIX, TAPANT TOTA LA SECCIÓ I SEGELLAT DE LA LLOSA AMB LES PARETS EXISTENTS. INCLÒS DEMOLICIÓ DE PART D'EMBORNAL, ENRETIRADA DE REIXA I EL SEU TRASLLAT AL LLOC INDICAT PER LA D.F., CÀRREGA DE LA RUNA RESULTANT I EL SEU TRASLLAT I DESCÀRREGA A ABOCADOR I CANON D'ABOCADOR. (DOS-CENTS VINT-I-VUIT EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	228,02 €
P-12	F21DQG02	U	DEMOLICIÓ D'EMBORNAL DE 70X30X85 CM, DE PARETS DE 15 CM DE MAÓ, AMB MITJANS MECÀNICS I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	4,58 €
P-13	F21HPN01	U	DESMUNTATGE DE COLUMNA SEMAFÒRICA, ACCESSORIS I ELEMENTS DE SUBJECCIÓ, DE FINS A 4 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, ENDERROC DE FONAMENT DE FORMIGÓ A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR SOBRE RETROEXCAVADORA, DEMOLICIÓ DE PART PROPORCIONAL DE ARQUETES I CANALITZACIÓ, APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (SEIXANTA-SET EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	67,85 €
P-14	F21HPN02	U	DESMUNTATGE DE BÀCUL SEMAFÒRIC, ACCESSORIS I ELEMENTS DE SUBJECCIÓ, DE FINS A 6 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, ENDERROC DE FONAMENT DE FORMIGÓ A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR SOBRE RETROEXCAVADORA, DEMOLICIÓ DE PART PROPORCIONAL DE ARQUETES I CANALITZACIÓ, APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (CENT DOS EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	102,97 €
P-15	F21HPN03	U	DESMUNTATGE DE LLUMENERA, COLUMNA EXTERIOR, ACCESSORIS I ELEMENTS DE SUBJECCIÓ, DE FINS A 4 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, ENDERROC DE FONAMENT DE FORMIGÓ A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR SOBRE RETROEXCAVADORA, APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR. INCLOU RETIRADA DE PART PROPORCIONAL DE CABLEJAT, CANALITZACIÓ EXISTENT, I DEMOLICIÓ D'ARQUETES. (SETANTA-TRES EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	73,18 €
P-16	F21HPN04	U	DESMUNTATGE DE LLUMENERA, COLUMNA EXTERIOR, ACCESSORIS I ELEMENTS DE SUBJECCIÓ, DE FINS A 10 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, ENDERROC DE FONAMENT DE FORMIGÓ A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR SOBRE RETROEXCAVADORA, APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR. INCLOU RETIRADA DE PART PROPORCIONAL DE CABLEJAT, CANALITZACIÓ EXISTENT, I DEMOLICIÓ D'ARQUETES. (CENT TRENTA-CINC EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	135,49 €
P-17	F21Q2501	U	RETIRADA DE PAPERERA ANCORADA AL TERRA, ENDERROC DE DAUS DE FORMIGÓ, I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE L'EQUIPAMENT I LA RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (QUATRE EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	4,84 €
P-18	F21QPN01	U	DESMUNTATGE, CÀRREGA I TRANSPORT A MAGATZEM DE SENYAL VERTICAL DE TRÀNSIT EXISTENT, DE QUALSEVOL TIPUS, INCLÒS SUPORTS I DEMOLICIÓ DE FONAMENTACIONS, CÀRREGA I TRANSPORT A L'ABOCADOR DELS MATERIALS RESULTANTS (QUARANTA-TRES EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	43,68 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-19	F21QPN02	U	DESMUNTATGE, CÀRREGA I TRANSPORT A MAGATZEM DE PLACA I PANELL DE SENYALITZACIÓ DE TRÀNSIT, INCLÒS PART PROPORCIONAL DE SUPORTS I DEMOLICIÓ DE FONAMENTACIONS, CÀRREGA I TRANSPORT A L'ABOCADOR DELS MATERIALS RESULTANTS (CINQUANTA-TRES EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	53,33 €
P-20	F21QPN07	U	DESCONNEIXIÓ I DESMUNTATGE DE QUADRES D'ENLLUMENAT O SEMAFORITZACIÓ EXISTENTS, INCLOENT DESMUNTATGE DE TOTS ELS ELEMENTS I DESCONEIXIONS, INCLÒS DEMOLICIÓ DE FONAMENTACIÓ (DOS-CENTS SEIXANTA-DOS EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	262,02 €
P-21	F21QPN08	U	TRASLLAT DE BÚSTIA EXISTENT A NOVA UBICACIÓ SEGONS PLÀNOLS, TOTALMENT ACABAT, INCLÒS CÀRREGA, TRANSPORT I CÀNON A ABOCADOR DEL MATERIAL SOBRRANT (CENT VINT-I-NOU EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	129,23 €
P-22	F21QQB01	U	RETIRADA DE PILONA FOSA, ENDERROC DE DAUS DE FORMIGÓ, I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE L'EQUIPAMENT I LA RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (VUIT EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	8,06 €
P-23	F221D6J2	M3	EXCAVACIÓ PER A CAIXA DE PAVIMENT EN TERRENY DE TRÀNSIT (SPT >50), REALITZADA AMB PALA CARREGADORA AMB ESCARIFICADORA I CÀRREGA INDIRECTA SOBRE CAMIÓ (CINC EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS)	5,71 €
P-24	F2225432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA (TRETZE EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	13,52 €
P-25	F2225632	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY DE TRÀNSIT (SPT >50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA (SETZE EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	16,31 €
P-26	F222MA20	U	CALA D'EXCAVACIÓ MANUAL AMB SUPORT MECÀNIC PER A LOCALITZACIÓ PUNTUAL DE SERVEI, AMB REPOSICIÓ DE TERRES PROCEDENTS DE LA PRÒPIA OBRA, DE DIMENSIONS MÀXIMES 2,00X0,40X1,50 (SEIXANTA-SIS EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	66,30 €
P-27	F222PN01	U	CALA D'EXCAVACIÓ MANUAL AMB SUPORT MECÀNIC PER A LOCALITZACIÓ PUNTUAL DE SERVEI, AMB REPOSICIÓ DE TERRES PROCEDENTS DE LA PRÒPIA OBRA, DE DIMENSIONS MÀXIMES 2,00X0,40X1,50 (SEIXANTA-SIS EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	66,30 €
P-28	F222PN02	M	ESTINTOLAMENT DE CANONADES I CANALITZACIONS EXISTENTS (VUITANTA-QUATRE EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	84,21 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-29	F222PN03	M	ESTINTOLAMENT DE CABLES ELÈCTRICS I ESCOMESES EXISTENTS (QUARANTA-UN EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	41,54 €
P-30	F227500F	M2	REPÀS I PICONATGE DE SÒL DE RASA D'AMPLÀRIA MÀXIMA 0,6 M, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM (QUATRE EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	4,48 €
P-31	F227A00F	M2	REPÀS I PICONATGE DE SÒL DE RASA DE MÉS DE 0,6 I MENYS D'1,5 M D'AMPLÀRIA, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM (DOS EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	2,70 €
P-32	F227R00F	M2	REPÀS I PICONATGE D'ESPLANADA, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM (UN EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	1,27 €
P-33	F227T00F	M2	REPÀS I PICONATGE DE CAIXA DE PAVIMENT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM (UN EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	1,41 €
P-34	F2285B0F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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 (DIVUIT EUROS AMB VINT-I-DOS CÈNTIMS)	18,22 €
P-35	F228AB0F	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 (ONZE EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	11,10 €
P-36	F228AR00	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA MÉS DE 0,6 I FINS A 1,5 M, AMB SAULÓ GARBELLAT, EN TONGADES DE GRUIX DE MÉS DE 25 I FINS A 50 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT (TRENTA-QUATRE EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	34,33 €
P-37	F228PN01	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SORRA GRANADA PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM (VINT-I-TRES EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	23,57 €
P-38	F228U010	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SAULÓ SENSE GARBELLAT PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM (VINT-I-VUIT EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	28,51 €
P-39	F231U761	M2	APUNTALAMENT I ESTREBADA DE RASES I POUS DE MÉS D'1 M I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA, PER A UNA PROTECCIÓ DE MÉS DEL 60%, AMB FUSTA, EN OBRES DE CLAVEGUERAM (TRENTA EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)	30,93 €
P-40	F2431260	M3	TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (UN EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)	1,98 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-41	F2432020	M3	TRANSPORT DE TERRES PER A REUTILITZAR EN OBRA, AMB DÚMPER PER A TRANSPORTS I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS (DOS EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	2,43 €
P-42	F2A16000	M3	SUBMINISTRAMENT DE TERRA TOLERABLE D'APORTACIÓ (TRES EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	3,85 €
P-43	F2R24200	M3	CLASSIFICACIÓ A PEU D'OBRA DE RESIDUS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ EN FRACCIONS SEGONS REAL DECRETO 105/2008, AMB MITJANS MANUALS (VINT-I-UN EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	21,91 €
P-44	F2R2NP01	U	LLOGUER MENSUAL DE CONTENIDOR DE 12 M3, PER A CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS DE LA CONSTRUCCIÓ, AMB DESTÍ A RECUPERADOR AUTORITZAT (VINT-I-UN EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	21,91 €
P-45	F2R3PN01	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS (SIS EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	6,25 €
P-46	F2R4PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T (VUIT EUROS AMB CINC CÈNTIMS)	8,05 €
P-47	F2R5PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE RESIDUS ESPECIALS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CONTENIDOR D'1 M3 DE CAPACITAT (SEIXANTA-TRES EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	63,96 €
P-48	F2R5PN02	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (SET EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS)	7,46 €
P-49	F2R64269	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE RESIDUS INERTS O NO ESPECIALS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ PER A TRANSPORT DE 12 T, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 10 I FINS A 15 KM (VUIT EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	8,06 €
P-50	F2RA61H0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE FORMIGÓ INERTS AMB UNA DENSITAT 1,45 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170101 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (ONZE EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	11,80 €
P-51	F2RA63G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (DINOU EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS)	19,89 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-52	F2RA6580	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS NO PERILLOSOS AMB UNA DENSITAT 0,17 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170904 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (QUINZE EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	15,37 €
P-53	F2RA6680	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE METALLS BARREJATS NO PERILLOSOS AMB UNA DENSITAT 0,2 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170407 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (MENYS TRENTA-DOS EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	-32,55 €
P-54	F2RA6770	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE PLÀSTIC NO PERILLOSOS AMB UNA DENSITAT 0,035 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170203 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (ZERO EUROS)	0,00 €
P-55	F2RA6890	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE FUSTA NO PERILLOSOS AMB UNA DENSITAT 0,19 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170201 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (DOTZE EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	12,02 €
P-56	F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (QUATRE EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	4,06 €
P-57	F2RA7M00	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA CONTAMINADA PERILLOSOS, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170503* SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (DOS-CENTS SETZE EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	216,97 €
P-58	F2RA8E00	KG	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE SELECCIÓ I TRANSFERÈNCIA DE RESIDUS BARREJATS PERILLOSOS, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170903* SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (ZERO EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	0,27 €
P-59	F30Z00A1	U	EXECUCIÓ DE FONAMENTACIÓ PER A MARQUESINA DE BUS TIPUS PAL·LI O SUPER PAL·LI, INCLOENT EXCAVACIÓ DEL FONAMENT, CÀRREGA MECÀNICA I/O MANUAL I TRANSPORT DELS RESIDUS DE L'EXCAVACIÓ A ABOCADOR AUTORITZAT, COST DE DEPOSICIÓ DELS RESIDUS, REPÀS I PICONATGE DEL TERRENY, REPLANTEIG DE LA FONAMENTACIÓ, COL·LOCACIÓ DELS PERNS D'ANCORATGE, FORMIGONAT DELS DAUS DE FONAMENTS I/O ENCEPS AMB QUALSEVOL MEDI. S'INCLOU EXECUCIÓ DE CANALITZACIÓ AMB TUB DE PE CORRUGAT, FINS AL LÍMIT DE L'ÀMBIT DE PARADA D'AUTOBÚS, PER A LA CONNEXIÓ DELS MOPI I PIU A LES XARXES D'ENLLUMENAT PÚBLIC I SEMÀFORS. TOTALMENT ACABAT, SEGONS LES INDICACIONS DE LA DF I DELS OPERADORS MUNICIPALS. (MIL SET-CENTS TRENTA-NOU EUROS AMB NORANTA-NOU CÈNTIMS)	1.739,99 €
P-60	F31521G1	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ (SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	64,69 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 7

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-61	F931R01J	M3	BASE DE TOT-U ARTIFICIAL PROCEDENT DE GRANULATS RECICLATS DE FORMIGÓ, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL AL 98% DEL PM (TRENTA EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	30,96 €
P-62	F9365G11	M3	BASE DE FORMIGÓ HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ AMB ESTESA I VIBRATGE MANUAL, AMB ACABAT REGLEJAT (SETANTA EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	70,97 €
P-63	F9365H11	M3	BASE DE FORMIGÓ HM-20/B/20/I, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ AMB ESTESA I VIBRATGE MANUAL, AMB ACABAT REGLEJAT (SETANTA-CINC EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	75,79 €
P-64	F936NM11	M3	BASE PER A PAVIMENT DE FORMIGÓ D'ÚS NO ESTRUCTURAL DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ 15 N/MM2, CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 40 MM, HNE-15/B/40, ABOCAT DES DE CAMIÓ AMB ESTESA I PICONATGE MANUAL, ACABAT REGLEJAT (SEIXANTA-NOU EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	69,13 €
P-65	F961PN01	M	VORADA DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, DE FORMA RECTA, DE 20X25 CM, COL·LOCADA I REJUNTADA (QUARANTA-DOS EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	42,59 €
P-66	F961VBG2	U	VORADA AMB ENCAIX PER A EMBORNAL, RECTA DE PEDRA GRANÍTICA, GRA FI, RECTA, ESCAIRADA I BUIXARDADA DE 20X25X110 CM, COL·LOCADA SOBRE BASE DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL DE 15 N/MM2 DE RESISTÈNCIA MÍNIMA A COMPRESSIÓ (SEIXANTA-CINC EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	65,26 €
P-67	F962PN02	M	VORADA DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, DE FORMA CORBA, DE 20X25 CM, COL·LOCADA I REJUNTADA (CINQUANTA-CINC EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	55,67 €
P-68	F974PN01	M	RIGOLA DE 20 CM D'AMPLÀRIA AMB PECES DE MORTER DE CIMENT DE COLOR BLANC, DE 20X20X8 CM, COL·LOCADES SOBRE BASE DE FORMIGÓ I REJUNTADES AMB BEURADA DE CIMENT BLANC (ONZE EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS)	11,63 €
P-69	F981PN01	M	RAMPA PER A GUAL DE VEHICLES DE FORMA RECTA, DE PECES DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, DE 60 CM D'AMPLÀRIA I 15 DE GRUIX, COL·LOCADES SOBRE BASE DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL HM-20 DE 20 CM DE GRUIX, INCLÒS PART PROPORCIONAL DE CAPS DE REMAT (DOS-CENTS TRENTA-UN EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	231,75 €
P-70	F981PN02	M	RAMPA PER A GUAL DE VEHICLES DE FORMA RECTA DE 120CM PER A PAS DE VEHICLES, DE PECES DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, FORMAT PER DUES PECES DE 60 CM D'AMPLÀRIA I 15 DE GRUIX, COL·LOCADES SOBRE BASE DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL HM-20 DE 20 CM DE GRUIX, INCLÒS PART PROPORCIONAL DE CAPS DE REMAT BISELLATS (TRES-CENTS CINQUANTA-CINC EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	355,53 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 8

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-71	F981PN04	M	RAMPA PER A GUAL DE FORMA CORBA, DE PECES DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, DE 120 CM D'AMPLÀRIA I 6 DE GRUIX, COL·LOCADES SOBRE BASE DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL HM-20 DE 15 CM DE GRUIX, INCLÒS PART PROPORCIONAL DE CAPS DE REMAT BISELLATS (DOS-CENTS QUARANTA-VUIT EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	248,16 €
P-72	F981PN05	M	RAMPA PER A GUAL DE FORMA RECTA, DE PECES DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, DE 140 CM D'AMPLÀRIA I 6 DE GRUIX, COL·LOCADES SOBRE BASE DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL HM-20 DE 15 CM DE GRUIX, INCLÒS PART PROPORCIONAL DE CAPS DE REMAT BISELLATS (DOS-CENTS SETANTA EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	270,18 €
P-73	F991PN01	U	ESCOCELL QUADRAT DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, DE 140X140X20 CM I DE 3CM DE GRUIX, ACABAT ÒXID, COL·LOCAT AMB FONAMENT I ANELLAT DE FORMIGÓ (CENT SETANTA EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	170,69 €
P-74	F9B4PN01	M2	PAVIMENT DE PEDRA GRANÍTICA, DEIXADA DE SERRA, DE 80 MM DE GRUIX, COL·LOCADA AMB MORTER M-15 (M160), ELABORAT A L'OBRA (CENT SEIXANTA-NOU EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	169,45 €
P-75	F9E1PN01	M2	PAVIMENT DE PANOT FLOR PER A VORERA GRIS DE 20X20X4 CM, CLASSE 1A, COL·LOCAT AMB MORTER M-10 (M80) EN TRAM RECTE PASTAT A TRUC DE MACETA I CIMENT PORTLAND ESPOLVOREJAT SUPERFICIALMENT, AMB BEURADA DE CIMENT PÒRTLAND. ES REALITZARÀ UNA MOSTRA QUE HAURÀ DE SER APROVADA PEL DISTRICTE. (TRENTA-SET EUROS AMB NORANTA-NOU CÈNTIMS)	37,99 €
P-76	F9E1PN02	M2	PAVIMENT DE PANOT TÀCTIL DIRECCIONAL PER A VORERA GRIS DE 20X20X4 CM, CLASSE 1A, COL·LOCAT AMB MORTER M-10 (M80) PASTAT A TRUC DE MACETA I CIMENT PORTLAND ESPOLVOREJAT SUPERFICIALMENT, AMB BEURADA DE CIMENT PÒRTLAND. ES REALITZARÀ UNA MOSTRA QUE HAURÀ DE SER APROVADA PEL DISTRICTE. (TRENTA-SET EUROS AMB NORANTA-NOU CÈNTIMS)	37,99 €
P-77	F9E1PN03	M2	PAVIMENT DE PANOT TÀCTIL BOTONS PER A VORERA GRIS DE 20X20X4 CM, CLASSE 1A, COL·LOCAT AMB MORTER M-10 (M80) PASTAT A TRUC DE MACETA I CIMENT PORTLAND ESPOLVOREJAT SUPERFICIALMENT, AMB BEURADA DE CIMENT PÒRTLAND. ES REALITZARÀ UNA MOSTRA QUE HAURÀ DE SER APROVADA PEL DISTRICTE. (TRENTA-SET EUROS AMB NORANTA-NOU CÈNTIMS)	37,99 €
P-78	F9E1PN04	M2	PAVIMENT DE PANOT FLOR PER A VORERA GRIS DE 20X20X8 CM, CLASSE 1A, COL·LOCAT AMB MORTER M-15 (M160) PASTAT A TRUC DE MACETA I CIMENT PORTLAND ESPOLVOREJAT SUPERFICIALMENT, AMB BEURADA DE CIMENT PÒRTLAND. ES REALITZARÀ UNA MOSTRA QUE HAURÀ DE SER APROVADA PEL DISTRICTE. (QUARANTA-TRES EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	43,36 €
P-79	F9E1PNG1	M2	PAVIMENT DE PANOT FLOR PER A VORERA GRIS DE 20X20X4 CM, CLASSE 1A, COL·LOCAT AMB MORTER M-10 (M80) EN TRAM CORB PASTAT A TRUC DE MACETA I TALLS SEGONS DETALLS DE PLANOLS I CIMENT PORTLAND ESPOLVOREJAT SUPERFICIALMENT, AMB BEURADA DE CIMENT PÒRTLAND. ES REALITZARÀ UNA MOSTRA QUE HAURÀ DE SER APROVADA PEL DISTRICTE. (QUARANTA-SIS EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	46,27 €

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 9

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-80	F9H1PN01	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 BIN B 60/70 S, AMB BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, DE GRANULOMETRIA SEMIDENSA PER A CAPA INTERMÈDIA I GRANULAT CALCARI, ESTESA I COMPACTADA, TRASNPOR DE MAQUINÀRIA INCLÓS (QUARANTA-NOU EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	49,28 €
P-81	F9H1PN02	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 22 BASE B 60/70 G, AMB BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, DE GRANULOMETRIA GROSSA PER A CAPA BASE I GRANULAT CALCARI, ESTESA I COMPACTADA, TRASNPOR DE MAQUINÀRIA INCLÓS (QUARANTA-VUIT EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	48,21 €
P-82	F9H314Q1	M2	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA DISCONTÍNUA EN CALENT, PER A CAPES DE TRÀNSIT BBTM, 11A PMB 45/80-65(BM-3C) AMB BETUM MODIFICAT I GRANULAT GRANÍTIC, PER A UNA CAPA DE TRÀNSIT DE 3 CM DE GRUIX, TRASNPOR DE MAQUINÀRIA INCLÓS (CINC EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	5,24 €
P-83	F9J13J40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIÒNICA TIPUS C60B3/B2 ADH, AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (ZERO EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	0,48 €
P-84	F9Z4M616	M2	ARMADURA PER LLOSES DE FORMIGÓ AP500 SD AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 20X20 CM D:6-6 MM 6X2,2 M B500SD UNE-EN 10080 (TRES EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	3,52 €
P-85	FB15PN01	M	BARANA MODEL BARCELONA TIPUS II, D'ACER INOXIDABLE, EN MÒDULS DE 1,2 M DE LLARGÀRIA I 90/110 CM D'ALÇÀRIA, AMB PASSAMÀ DE TUB DE 50,8 MM DE DIÀMETRE I MUNTANT, BRÈNDOLES I TRAVESSERS DE PLATINA COL-LOCADA ANCORADA A L'OBRA AMB MORTER. INCLOU TRACTAMENT ANTIGRAFFITI (TRES-CENTS TRENTA-SIS EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	336,97 €
P-86	FBA1PN02	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL DISCONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 15 CM D'AMPLÀRIA I 1/1 DE RELACIÓ PINTAT/NO PINTAT, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, APLICADA MECÀNICAMENT (ZERO EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)	0,64 €
P-87	FBA1PN03	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 15 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC AMB DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, APLICADA MECÀNICAMENT (ZERO EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	0,82 €
P-88	FBA1PN05	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL DISCONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 10 CM D'AMPLÀRIA I 2/5,5 DE RELACIÓ PINTAT/NO PINTAT, AMB PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, APLICADA MECÀNICAMENT (ZERO EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	0,43 €

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 10

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-89	FBA1PN06	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL DISCONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 15 CM D'AMPLÀRIA I 1/2 DE RELACIÓ PINTAT/NO PINTAT, AMB PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, APLICADA MECÀNICAMENT (ZERO EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)	0,64 €
P-90	FBA1PN07	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 10 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, APLICADA MECÀNICAMENT (ZERO EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	0,54 €
P-91	FBA24511	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL TRANSVERSAL CONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 40 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, I ADDICIÓ DE PARTÍCULES DE VIDRE DE CANTELLS ANGULOSOS AMB DOSIFICACIÓ DE 300G/M2 PER TAL D'INCREMENTAR EL COEFICIENT DE LLISCAMENT A UN MÍNIM DE 0,60 SRT SEGONS NORMA NLT-175, APLICADA AMB MÀQUINA D'ACCIONAMENT MANUAL (UN EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	1,73 €
P-92	FBA29511	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL TRANSVERSAL DISCONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 50 CM D'AMPLÀRIA I 0,5/0,5 DE RELACIÓ PINTAT/NO PINTAT, AMB PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, I ADDICIÓ DE PARTÍCULES DE VIDRE DE CANTELLS ANGULOSOS AMB DOSIFICACIÓ DE 300G/M2 PER TAL D'INCREMENTAR EL COEFICIENT DE LLISCAMENT A UN MÍNIM DE 0,60 SRT SEGONS NORMA NLT-175, APLICADA AMB MÀQUINA D'ACCIONAMENT MANUAL (UN EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	1,50 €
P-93	FBA31511	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 PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, I ADDICIÓ DE PARTÍCULES DE VIDRE DE CANTELLS ANGULOSOS AMB DOSIFICACIÓ DE 300G/M2 PER TAL D'INCREMENTAR EL COEFICIENT DE LLISCAMENT A UN MÍNIM DE 0,60 SRT SEGONS NORMA NLT-175, APLICADA AMB MÀQUINA D'ACCIONAMENT MANUAL (SIS EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	6,38 €
P-94	FBA3UW20	M2	PINTAT DE SUPERFÍCIES ESPECÍFIQUES COM ZONES 30, CATIFES CARRIL BICI, ZONES ZAM, ZAB O SÍMBOLS NO DEFINITS EN ALTRES PARTIDES. PINTURA DE DOBLE COMPONENT DE QUALSEVOL COLOR AMB APLICACIÓ A MÀQUINA I MÈTODE "SANDWICH" (PINTURA-VIDRE+PINTURA) I ACABANT AMB UNA CAPA DE PARTÍCULES DE VIDRE PER TAL D'INCREMENTAR EL COEFICIENT DE LLISCAMENT A UN MÍNIM DE 60 SRT SEGONS LA NORMA UNE-EN 1436. DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE PINTURA DE 1600 G/M2 I DE PARTÍCULES DE VIDRE DE CANTELLS ANGULOSOS DE 300 G/M2. INCLOU EL PREMARCATGE (AMIDAMENT: ÀREA DE LA ZONA PINTADA) (VUIT EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	8,75 €
P-95	FBA3UX11	M2	PINTAT DE GRAELLES DE PROHIBIT PARAR A LA CALÇADA EN ZONA D'INTERSECCIÓ, AMB PINTURA DE DOBLE COMPONENT GROGA AMB APLICACIÓ A MÀQUINA, AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 1600 G/M2, AMB EL PREMARCATGE INCLÓS (AMIDAMENT: ÀREA DE LA GRAELLA) (CINC EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	5,39 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 11

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-96	FBAI005	m2	Esborrat mitjançant pintat sobre paviment de faixes superficials, amb pintura negra de doble component amb aplicació a màquina i/o manual amb dosificació mínima de 900 gr/m2 i addició de partícules de vidre de cantells angulosos, amb dosificació de 300 gr/m2 per tal d'incrementar el coeficient de lliscament a un mínim de 0.60 SRT segons norma NLT-175. amb pintura reflectora i microesferes de vidre (DINOU EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	19,24 €
P-97	FBB13252	U	PLACA CIRCULAR PER A SENYALS DE TRÀNSIT, D'ALUMINI ANODITZAT, DE 60 CM DE DIÀMETRE, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT (NORANTA-QUATRE EUROS AMB UN CÈNTIMS)	94,01 €
P-98	FBB1C121	U	PLACA TRIANGULAR PER A SENYALS DE TRÀNSIT, D'ALUMINI ANODITZAT, DE 90 CM DE COSTAT, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT (NORANTA-CINC EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	95,76 €
P-99	FBB2PN01	U	PLACA INFORMATIVA PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ALUMINI ANODITZAT, DE 90X90 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT (CENT SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	164,15 €
P-100	FBB2PN02	U	PLACA RECTANGULAR PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ALUMINI ANODITZAT, DE 80X150 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT (DOS-CENTS QUARANTA-CINC EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	245,65 €
P-101	FBB2PN03	U	PLACA RECTANGULAR PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ALUMINI ANODITZAT, DE 60X30 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT (SEIXANTA-SIS EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	66,94 €
P-102	FBB2PN05	M2	PLACA D'ORIENTACIÓ O SITUACIÓ PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ALUMINI ANODITZAT AMB DORS TANCAT, LACADA AMB POLS-POLIÈSTER TERMOENDURIBLE, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, AMB RAILS PER FIXAR LES ABRAÇADORES I FIXADA MECÀNICAMENT (QUATRE-CENTS QUARANTA-UN EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	441,41 €
P-103	FBBZ3011	M	TUB D'ALUMINI EXTRUSIONAT DE 90 MM DE DIÀMETRE, PER A SUPORT DE SENYALS DE TRÀNSIT, FIXAT A LA BASE (VINT-I-NOU EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	29,52 €
P-104	FBBZ3012	M	TUB D'ALUMINI EXTRUSIONAT DE 114 MM DE DIÀMETRE, PER A SUPORT DE SENYALS DE TRÀNSIT, FIXAT A LA BASE (TRENTA-SET EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	37,36 €
P-105	FBBZA005	U	BASE D'ACER GALVANITZAT PER A SUBJECCIÓ AL FONAMENT DE TUB DE SUPORT DE SENYALS DE TRÀNSIT DE 114 MM DE DIÀMETRE, FIXADA A DAU DE FORMIGÓ AMB 4 PERNS ROSCATS; INCLOU EXCAVACIÓ, REPLANTEIG DE LA PLACA BASE I FORMIGONAMENT DEL DAU (CENT CINC EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	105,59 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 12

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-106	FBBZPN01	M	PAL CILÍNDRIC D'ALUMINI DE 60 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR I 4 MM DE GRUIX, PINTAT AMB PINTURA DE POLS DE POLIÈSTER O ANODITZAT, INCLOSES BRIDES D'ANCORATGE DE FOSA I ACCESSORIS PER A SUBJECTAR LA SENYAL, ANCORAT AL PAVIMENT MITJANÇANT MÀQUINA PERFORADORA DE D80-120, ANCORATGE MÍNIM DE 20 CM, I FIXAT AMB MORTER D'ENDURIMENT RÀPID I/O FONAMENT DE FORMIGÓ (SI ESCAU). INCLÒS EXCAVACIÓ, RESTITUCIÓ DEL PAVIMENT EXISTENT, RETIRADA DE RESIDUS A ABOCADOR, CANON, TOT INCLÒS (DISSET EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	17,38 €
P-107	FBS00007	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE MÒDUL DE CAIXA GENERAL DE PROTECCIÓ QUE ES COMPON DE BORNES BIMETÀL·LIQUES I FUSIBLE A.P.R. DE 63 A, DINS D'UN COFRET DEL TIPUS HOMOLOGAT PER UNESA PER A 160 A.TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (DOS-CENTS VINT-I-DOS EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	222,69 €
P-108	FBS00008	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ D' ESCOMESA PER A CRUÏLLA STANDARD COMPOSTA PER: BORNES BIMETÀL·LICS, FUSIBLE 63 A, MAGNETOTÈRMIC 25 A I DIFERENCIAL BIPOLAR 40/0,3A DINS D'UN COFRET DE DOBLE AÏLLAMENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (DOS-CENTS SETANTA-DOS EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	272,13 €
P-109	FBS00009	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ D' EQUIP D'ALIMENTACIÓ REGULADOR CITY PER CRUÏLLES REGULADES AMB EQUIPS D'ALIMENTACIÓ A 42 V (CITY) SEMÀFORS DE LEDS A 42 V.. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (CINC MIL VUIT-CENTS SEIXANTA-DOS EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS)	5.862,63 €
P-110	FBS00010	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE REGULADOR DE TRÀNSIT TIPUS BARCELONA APTÉ PER A PROTOCOL "B" AMB CCTU, DE 42VCA I FINS A 16 GRUPS. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (SET MIL VUIT-CENTS SEIXANTA-VUIT EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	7.868,31 €
P-111	FBS00012	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SUPORT DOBLE NOU. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (VUITANTA-UN EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	81,06 €
P-112	FBS00013	U	SUBMINISTRAMENT CARTA DOBLES DE SORTIDES DE 42 VCA. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (QUATRE-CENTS SETANTA-TRES EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	473,53 €
P-113	FBS00018	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SEMÀFOR 13/200 AMB TECNOLOGIA LED DE 42VCA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (SET-CENTS QUARANTA-QUATRE EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	744,03 €
P-114	FBS00019	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SEMÀFOR 12/200 PPC AMB TECNOLOGIA LED DE 42VCA. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (TRES-CENTS NORANTA-VUIT EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	398,28 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 13

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-115	FBS00020	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SEMÀFOR 11/200 AMB TECNOLOGIA LED DE 42VCA. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (DOS-CENTS SEIXANTA-NOU EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	269,28 €
P-116	FBS00021	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE MÒDUL SEMÀFOR 11/200 QUADRAT DE COSTAT 200MM. AMB EL SISTEMA PER A INVIDENTS. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (TRES-CENTS DINOU EUROS AMB UN CÈNTIMS)	319,01 €
P-117	FBS00022	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ COLUMNA POLIÈSTER-FIBRA DE VIDRE DE 2,40M D'ALTURA ÚTIL, 100MM DE DIÀMETRE AMB UN ESPESSOR NORMAL I 35CM D'ENCASTAMENT SENSE INCLOURE PEÇA TAPAJUNTES. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. PINTADA, AMB CAPA DE PINTURA TRANSPARENT ANTIGRAFITI I ANTIADHERENT TIPUS HLG FINS A 3 METRES D'ALÇADA I TRACTAMENT TERMOPLÀSTIC DE POLIMERITZACIÓ DE LA SUPERFÍCIE METÀL·LICA (COPOLÍMER TIPUS PPA 525, GRIS ANTRACITA TEXTURITZAT) AMB PREPARACIÓ PRÈVIA DE LA BASE MITJANÇANT DECAPAT I GRANELLAT, PER IMMERSIÓ O PROTECCIÓ ROTACIONAL, INTERIOR I EXTERIOR, REALITZAT A FÀBRICA, INCLOENT EXCAVACIÓ, FONAMENTACIÓ DE FORMIGÓ, REBLERTS, CÀRREGA, TRANSPORT I CÀNON D'ABOCAMENT DE MATERIALS EXCEDENTS. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (CENT VUITANTA-TRES EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	183,60 €
P-118	FBS00023	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SUPORT DE 270MM DE SORTINT PER A SUSTENTACIÓ D'UN SEMÀFOR. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (QUARANTA-UN EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	41,06 €
P-119	FBS00024	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BÀCUL D'ACER GALVANITZAT DE 6M D'ALTURA ÚTIL I 190MM DE DIÀMETRE INICIAL, AMB UN ESPESSOR DE 3MM REFORÇAT A LA BASE AMB 4MM FINS A SOBRE DE LA PORTA, I AMB UN BRAÇ DE 5,50M. (MODEL HOMOLOGAT). TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. PINTAT, AMB CAPA DE PINTURA TRANSPARENT ANTIGRAFITI I ANTIADHERENT TIPUS HLG FINS A 3 METRES D'ALÇADA I TRACTAMENT TERMOPLÀSTIC DE POLIMERITZACIÓ DE LA SUPERFÍCIE METÀL·LICA (COPOLÍMER TIPUS PPA 525, GRIS ANTRACITA TEXTURITZAT) AMB PREPARACIÓ PRÈVIA DE LA BASE MITJANÇANT DECAPAT I GRANELLAT, PER IMMERSIÓ O PROTECCIÓ ROTACIONAL, INTERIOR I EXTERIOR, REALITZAT A FÀBRICA, INCLOENT EXCAVACIÓ, FONAMENTACIÓ DE FORMIGÓ, REBLERTS, CÀRREGA, TRANSPORT I CÀNON D'ABOCAMENT DE MATERIALS EXCEDENTS. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (SET-CENTS SEIXANTA-NOU EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	769,53 €
P-120	FBS00025	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SEIENT D'ACER GALVANITZAT PER A BÀCUL. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (VINT-I-TRES EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	23,39 €
P-121	FBS00026	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BAIXANT PER SEMÀFOR EN BÀCUL. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	64,32 €
P-122	FBS00027	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CASQUET PER A SUSTENTACIÓ DE SENYALS EN SEMÀFOR. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (VINT-I-QUATRE EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	24,37 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 14

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-123	FBS00028	U	SUBMINISTRAMENT DE SENYAL TIPUS P, R I S DE DIÀMETRE 40, FABRICADES EN ALUMINI. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (VUITANTA-DOS EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	82,04 €
P-124	FBS00029	U	MUNTATGE DE SENYALS TIPUS P, R I S I PLAQUES. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)	4,56 €
P-125	FBS00030	U	SUBMINISTRAMENT DE MENSULA GALVANITZADA. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (VINT EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	20,38 €
P-126	FBS00031	U	INSTAL·LACIÓ DE MENSULA GALVANITZADA. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (NOU EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	9,94 €
P-127	FBS00033	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE PORT ÒPTIC PER SWITCH. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (CENT TRENTA-QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	134,65 €
P-128	FBS00034	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SWITCH AMB 2 PORTS ÒPTICS GIGABYTE FO. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (MIL CENT SEIXANTA-VUIT EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	1.168,65 €
P-129	FBS00035	M	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CABLE DE 24 FO PESP MONOMODE. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (SET EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	7,04 €
P-130	FBS00036	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ D'EMPIULAMENT TERMINAL FINS A 12 FO EN CABLE DE FO MONOMODE DE QUALSEVOL NÚMERO DE FIBRES, INCLÒS PIG-TAIL, CONNECTORS, ADAPTADORS I CAIXA DE 24 CONNECTORS. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (VUIT-CENTS SEIXANTA-TRES EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	863,13 €
P-131	FBS00042	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CAIXA PER UBICAR DETECTOR DE TRANSIT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (CENT NORANTA-UN EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	191,29 €
P-132	FBS00043	U	DETECTOR DE TRANSIT DE LLAÇ MAGNETIC AUTOAJUSTABLE. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (CINC-CENTS VUITANTA EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	580,02 €
P-133	FBS00044	U	CONSTRUCCIÓ D'ESPIRA EN QUALSEVOL TIPUS DE PAVIMENT . SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (QUATRE-CENTS SET EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)	407,93 €
P-134	FBS00045	U	ESTUDI D'ENGINYERIA PER A LA REGULACIÓ DEL TRÀNSIT (ESTRUCTURA DE FASES, CÀLCUL DE DESFASES, PLANS DE TRÀFIC...), SEGONS REQUERIMENTS AJ. BARCELONA (MIL CENT DOS EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	1.102,50 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 15

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-135	FBS00046	U	DOCUMENTACIÓ TECNICA I PROJECTE PER LEGALITZACIÓ D'INSTAL·LACIÓ SEMAFORICA FINS 3,3 KW DE POTENCIA I VISAT COLEGIAL A EFECTES DE DIRECCIÓ. (NOU-CENTS NORANTA-DOS EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	992,25 €
P-136	FBS0PN01	U	TRASLLAT DE SEMÀFOR EXISTENT DE QUALSEVOL TIPUS (BÀCUL O COLUMNA), DE TECNOLOGIA LED, INCLOENT ELEMENTS SEMAFÒRICS, EXECUCIÓ DE NOVA FONAMENTACIÓ. CABLEJAT EPTAFILAR AMB AÏLLAMENT DE PLÀSTIC 1X16MM NECESSARI, CABLEJAT DE COURE AMB AÏLLAMENT DE PLÀSTIC DE 35MM2 PER A POSTA A TERRA NECESSARI I MÀNEGA SENSE ARMADURA RV06/1KV 4X2,5 MM2, CONNEXIONS, AMB PART PROPORCIONAL D'AJUSTAMENT DE REGULADOR DE TRÀNSIT EXISTENT PER A LES NOVES FASES PREVISTES. (CENT SEIXANTA-SIS EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	166,30 €
P-137	FBS1U036	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ COLUMNA D'ACER GALVANITZAT DE 4,00M D'ALTURA ÚTIL, 100MM DE DIÀMETRE AMB UN ESPESSOR NORMAL I 35CM D'ENCASTAMENT SENSE INCLOURE PEÇA TAPAJUNTES. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. PINTADA, AMB CAPA DE PINTURA TRANSPARENT ANTIGRAFIT I ANTIADHERENT TIPUS HLG FINS A 3 METRES D'ALÇADA I TRACTAMENT TERMOPLÀSTIC DE POLIMERITZACIÓ DE LA SUPERFÍCIE METÀL·LICA (COPOLÍMER TIPUS PPA 525, GRIS ANTRACITA TEXTURITZAT) AMB PREPARACIÓ PRÈVIA DE LA BASE MITJANÇANT DECAPAT I GRANELLAT, PER IMMERSIÓ O PROTECCIÓ ROTACIONAL, INTERIOR I EXTERIOR, REALITZAT A FÀBRICA, INCLOENT EXCAVACIÓ, FONAMENTACIÓ DE FORMIGÓ, REBLERTS, CÀRREGA, TRANSPORT I CÀNON D'ABOCAMENT DE MATERIALS EXCEDENTS. SEGONS REQUISITS A.J. BARCELONA (TRES-CENTS CINQUANTA-VUIT EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	358,86 €
P-138	FD1APN01	U	BASTIMENT I TAPA AMB MARC APARENT, PER A VORERA (B125) DE FOSA DUCTIL TIPUS AJUNTAMENT DE BARCELONA, ACABAT DE MOTLLO SENSE INSCRIPCIONS VISIBLES DEL FABRICANT, SEGONS LES EN-124, AMB CERTIFICACIÓ AENOR, I DE LLUM INTERIOR 700 MM, SEGONS INSTRUCCIÓ D'ELEMENTS URBANS DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA. (TRES-CENTS SEIXANTA-VUIT EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	368,31 €
P-139	FD5JPN01	M	POU PER A CAIGUDA D'EMBORNAL DE SECCIÓ 70X30 CM, AMB PARETS DE 14 CM DE GRUIX DE MAÓ MASSÍS, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER CIMENT 1:6 (CENT QUARANTA-NOU EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	149,43 €
P-140	FD5ZPN02	U	BASTIMENT I REIXA TIPUS BARCELONA 1 DE FOSA DÚCTIL, RECOLZADA, PER A EMBORNAL, DE 750X275X36 MM, CLASSE C250 SEGONS NORMA UNE-EN 124, AMB UM PES DE LA REIXA DE 27,8 KG, COL·LOCAT AMB MORTER (CENT NORANTA-CINC EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	195,47 €
P-141	FD5ZPN03	U	CONNEXIÓ DE COL·LECTOR PROJECTAT A POU EXISTENT, INCLOENT LA TOTALITAT DE L'OBRA CIVIL NECESSÀRIA, I OBTURACIONS DE XARXA NECESSÀRIES (DOS-CENTS VINT-I-VUIT EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	228,02 €
P-142	FD7FPN01	M	CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 315 MM I DE SN 4 (4 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, SEGONS NORMA UNE-EN 1401-1 (QUARANTA-VUIT EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	48,03 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 16

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-143	FD7FPN02	M	CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 400 MM I DE SN 4 (4 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, SEGONS NORMA UNE-EN 1401-1 (SEIXANTA-NOU EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	69,82 €
P-144	FD7FPN04	M	CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 630 MM I DE SN 4 (4 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, SEGONS NORMA UNE-EN 1401-1 (CENT CINQUANTA-CINC EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	155,12 €
P-145	FD7QPN01	U	PEÇA CLIP DE PVC PER CONNECTAR UN CLAVEGUERÓ DE DIÀMETRE 315 A UN COL·LECTOR DE DIÀMETRE 600/800 (DOS-CENTS DINOU EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	219,50 €
P-146	FD95NP01	M	RECOBRIMENT PROTECTOR EXTERIOR PER A TUBULARS, AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/I (NORANTA-NOU EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	99,59 €
P-147	FD95NP02	M3	REBLERT DE RASA AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/I, ABOCAT DESDE CAMIÓ (CENT QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	104,69 €
P-148	FDB17410	U	SOLERA DE FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE 15 CM DE GRUIX I DE PLANTA 1X0,6 M (NOU EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	9,23 €
P-149	FDB2746D	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 60 CM (QUARANTA-NOU EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	49,23 €
P-150	FDD2PN01	M	PARET PER A POU QUADRAT DE 70X70 CM DE SECCIÓ INTERIOR, DE 14 CM DE GRUIX DE MAÓ MASSÍS, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER DE CIMENT 1:6, ELABORAT A L'OBRA AMB FORMIGONERA DE 165 L (TRES-CENTS UN EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	301,74 €
P-151	FDD2V120	M	PARET PER A POU QUADRAT DE 120X120 CM DE SECCIÓ INTERIOR, DE 20 CM DE GRUIX, DE FORMIGÓ DE RESISTÈNCIA DE 20 N/MM2, INCLOSOS GRAONS DE POLIPROPILÈ CADA 35 CM (DOS-CENTS VUITANTA-TRES EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	283,66 €
P-152	FDDZS005	U	GRAÓ PER A POU DE REGISTRE DE POLIPROPILÈ ARMAT, DE 250X350X250 MM I 3 KG DE PES, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT 1:6, ELABORAT A L'OBRA (DIVUIT EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	18,52 €
P-153	FDGZU010	M	BANDA CONTÍNUA DE PLÀSTIC DE COLOR, DE 30 CM D'AMPLÀRIA, COL·LOCADA AL LLARG DE LA RASA A 20 CM PER SOBRE DE LA CANONADA, PER A MALLA SENYALITZADORA (ZERO EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	0,35 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 17

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-154	FDK262B7	U	PERICÓ DE REGISTRE DE FORMIGÓ PREFABRICAT SENSE FONS DE 40X40X45 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, COL·LOCAT SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ HM-20/B/40/I DE 15 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ (SEIXANTA-UN EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS)	61,71 €
P-155	FDK282C9	U	PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 45X45X50 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, AMB PARETS DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA INTERIORMENT AMB MORTER MIXT AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:2:10, SOBRE SOLERA DE MAÓ CALAT DE 10 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ (NORANTA-CINC EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	95,48 €
P-156	FDK282G9	U	PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 60X60X60 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, AMB PARETS DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA INTERIORMENT AMB MORTER MIXT AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:2:10, SOBRE SOLERA DE MAÓ CALAT DE 10 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ (CENT QUARANTA-TRES EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	143,54 €
P-157	FDK2NP03	U	PUNT D'INJECCIÓ EN CÀRREGA PER NETEJA I DESINFECCIÓ DE LA XARXA DE REG FORMAT PER: -UN COLLARÍ AMB PRESA D'AIGUA ROSCADA I AMB DOBLE FIXACIÓ, COM PEÇA D'EMPELT A LA XARXA DE DISTRIBUCIÓ FORMADA PER DOS O TRES SECTORS, AMB DERIVACIONS ROSCADES O EN BRIDES NORMALITZADES, DE LLAUTÓ O FOSA, SEGONS DIÀMETRE DEL TUB DE SORTIDA DEL COMPTADOR. AMB JUNTA D'ELASTÓMER EN TOTA LA SUPERFÍCIE INTERIOR DE LA PEÇA. CONNEXIÓ DE LA PEÇA D'EMPELT AMB LA PEÇA DE PRESA ROSCADA O EMBRIDADA. -VÀLVULA D'ESFERA CONNECTADA A LA PRESA DEL COLLARÍ PN-30 V. ESFERA / PN-20 V PER AIXETA, TEMPERATURA MÀXIMA + 150°C, TEMPERATURA MÍNIMA -10°C, VÀLVULA DE LLAUTÓ 39PB3, MANETA D'ACER INOXIDABLE (AISI-304), TEFLÓ P.T.F.E. VERGE SEGONS NORMA: BS-EN 10204: 2004 TIPUS 3.1 -DEMOLICIÓ DE PAVIMENT, EXCAVACIÓ I REPOSICIÓ (CENT VINT-I-NOU EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	129,35 €
P-158	FDK2PN03	U	PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 120X60X60 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, AMB PARETS DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA INTERIORMENT AMB MORTER MIXT AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:2:10, SOBRE SOLERA DE MAÓ CALAT DE 10 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ. INCLOU TAPA I MARC DE FOSA. (TRES-CENTS SEIXANTA-DOS EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	362,13 €
P-159	FDK2PN04	U	PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 80X40X40 CM, MIDES INTERIORS, PARET DE 15 CM DE MAÓ, ARREBOSSADA I LLISCADA, AMB BASTIMENT D' ACER HOMOLOGAT PER PARCS I JARDINS DE BARCELONA (DOS-CENTS SEIXANTA-CINC EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	265,74 €
P-160	FDKZ3154	U	BASTIMENT I TAPA PER A PERICÓ DE SERVEIS, DE FOSA GRISA DE 420X420X40 MM I DE 25 KG DE PES, COL·LOCAT AMB MORTER (TRENTA-SIS EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	36,38 €
P-161	FDKZ3174	U	BASTIMENT I TAPA PER A PERICÓ DE SERVEIS, DE FOSA GRISA DE 620X620X50 MM I DE 52 KG DE PES, COL·LOCAT AMB MORTER (SEIXANTA-SET EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	67,96 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 18

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-162	FFB2PN01	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 40, DE 40 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, BAIXA DENSITAT ALIMENTÀRIA, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG, UTILITZANT ACCESSORIS DE LLAUTÓ, I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA (CINC EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	5,61 €
P-163	FFB2PN02	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 40, DE 63 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, BAIXA DENSITAT ALIMENTÀRIA, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG, UTILITZANT ACCESSORIS DE LLAUTÓ, I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA (DOTZE EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	12,53 €
P-164	FG1AU012	U	ARMARI PER A ENLLUMENAT MONOLIT DE 520X520 MM DE BASE, DE XAPA D'ACER INOXIDABLE AISI-304 I PINTURA ANTIGRAFFITI, SUBMINISTRAMENT TRIFÀSIC, FINS A 63 A, SENSE ESTABILITZADOR-REDUCTOR DE POTÈNCIA, 6S, AMB INTERRUPTOR GENERAL AUTOMÀTIC I INTERRUPTOR MANUAL DE POTÈNCIA, AMB SISTEMA DE COMUNICACIÓ INALÀMBRICA, AMB SÒCOL EMPOTRABLE I BANCADA DE 300 MM D'ALT, INCLOU L'APARELLATGE ELÈCTRIC I LA POSADA EN MARXA DEL SISTEMA A LA SALA DE CONTROL (ONZE MIL CINC-CENTS TRENTA-SIS EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	11.536,57 €
P-165	FG21RD1G	M	TUB RÍGID DE PVC, DE 63 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 6 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, D'1,2 MM DE GRUIX, AMB UNIÓ ENCOLADA I COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (QUATRE EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	4,77 €
P-166	FG21RH1G	M	TUB RÍGID DE PVC, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 6 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, D'1,8 MM DE GRUIX, AMB UNIÓ ENCOLADA I COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (SIS EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	6,59 €
P-167	FG21RL1G	M	TUB RÍGID DE PVC, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 12 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, DE 2,2 MM DE GRUIX, AMB UNIÓ ENCOLADA I COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (VUIT EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	8,47 €
P-168	FG22RE1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE PVC, DE 65 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 6 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (DOS EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	2,43 €
P-169	FG22RL1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE PVC, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 12 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (CINC EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	5,42 €
P-170	FG22TH1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 20 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (DOS EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	2,84 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 19

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-171	FG22TK1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 28 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (TRES EUROS AMB VINT-I-DOS CÈNTIMS)	3,22 €
P-172	FG22TL1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 28 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (TRES EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	3,80 €
P-173	FG319135	M	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CABLE EPTAFILAR AMB AÏLLAMENT DE PLÀSTIC DE 1X16MM2. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT (DOS EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	2,47 €
P-174	FG319137	M	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ CABLE DE CONEXIÓ A SEMÀFORS TIPUS MÀNEGA, SENSE ARMADURA, DESIGNACIÓ SEGONS UNE 21123:RV 0,6/1KV 4X2,5MM2. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. (DOS EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	2,47 €
P-175	FG31H554	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RVFV, TETRAPOLAR, DE SECCIÓ 4 X 6 MM2, AMB ARMADURA DE FLEIX D'ACER I COBERTA DEL CABLE DE PVC, COL·LOCAT EN TUB (TRES EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)	3,17 €
P-176	FG31PN01	M	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ CABLE PER ESCOMESA TIPUS MÀNEGA, SENSE ARMADURA, DESIGNACIÓ SEGONS UNE 21123:RV 0,6/1KV 2X10 MM2. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. (TRES EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	3,36 €
P-177	FG33PN01	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SECCIÓ 5X2,5 MM2 I COL·LOCAT EN TUB (QUATRE EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	4,83 €
P-178	FG33PN02	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SECCIÓ 4X2,5 MM2 I COL·LOCAT EN TUB (TRES EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	3,75 €
P-179	FG33PN03	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SECCIÓ 3X2,5 MM2 I COL·LOCAT EN TUB (DOS EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	2,68 €
P-180	FG33PN04	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SECCIÓ 6X2,5 MM2 I COL·LOCAT EN TUB (CINC EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	5,25 €
P-181	FG33PN05	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SECCIÓ 7X2,5 MM2 I COL·LOCAT EN TUB (CINC EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	5,79 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 20

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-182	FG380907	M	CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2, MUNTAT EN MALLA DE CONNEXIÓ A TERRA (DOTZE EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	12,51 €
P-183	FG38PN01	M	CONDUCTOR DE COURE ENFUNDAT, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2, MUNTAT EN MALLA DE CONNEXIÓ A TERRA (SETZE EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	16,28 €
P-184	FGD2342D	U	PLACA DE CONNEXIÓ A TERRA D'ACER, QUADRADA (MASSISSA), DE SUPERFÍCIE 0,55 M2, DE 3 MM DE GRUIX I SOTERRADA (SETANTA-DOS EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	72,33 €
P-185	FHGAP03	U	ESCOMESA ELÈCTRICA PER A NOU QUADRE (QUATRE-CENTS VINT EUROS)	420,00 €
P-186	FHGAP04	U	RETIRADA D'ESCOMESA EXISTENT (MIL CENT VINT-I-TRES EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS)	1.123,63 €
P-187	FHGAPN01	U	RETIRADA D'ESCOMESA EXISTENT (MIL SETANTA EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	1.070,12 €
P-188	FHGAPN02	U	LEGALITZACIÓ DE QUADRE D'ENLLUMENAT (CINC-CENTS VINT-I-CINC EUROS)	525,00 €
P-189	FHN1PN01	U	VERIFICACIÓ DE PUNT DE LLUM INSTAL·LAT O AFECTAT I CONTROL INFORMÀTIC DEL MATEIX (CATORZE EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	14,92 €
P-190	FHN1PN02	U	REALITZACIÓ D'ASSAJOS A COLUMNES I LLUMENERES SEGONS INDICACIONS DEL DEPARTAMENT D'ENLLUMENAT, INCLOENT SENSE QUE LA RELACIÓ SIGUI LIMITATIVA ASSAIG DESTRUCTIU DE LES COLUMNES, LECTURES LUMÍNÍQUES AMB I SENSE REGULACIÓ I LECTURES DE DIFERENTS PARÀMETRES DE LA INSTAL·LACIÓ AMB EL FACTOR DE POTÈNCIA. (MIL TRES-CENTS SIS EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	1.306,51 €
P-191	FHN1PN03	U	TRACTAMENT ANTIGRAFFITI I ANTIADHESIU PER A SUPORTS, AMB L'APLICACIÓ DE CAPA ANTIOXIDANT, CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIGRAFFITI I CAPA DE VERNÍS PROTECTOR ANTIGRAFFITI SEGONS PRESCRIPCIONS DEL DEPARTAMENT D'ENLLUMENAT DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA (NORANTA-SIS EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	96,30 €
P-192	FHN1PN21	U	SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE LLUMINÀRIA LED 40W (24L 2700K IRC80 500MA), REALITZADA EN INJECCIÓ D'ALUMINI ACABAT PINTAT. SISTEMA ÒPTIC DE TECNOLOGIA LED, DE DISTRIBUCIÓ VIÀRIA IESNA TII DE IL·LUMINÀNCIA (24AU60140). FONT D'ALIMENTACIÓ ELECTRÒNICA REGULABLE (SISTEMA DE REGULACIÓ A DEFINIR PELS SERVEIS TÈCNICS MUNICIPALS). CLASSE I. IP66. IK08..., AMB ACCESSORI PER FIXAR LATERALMENT I ACOBLAT AL SUPORT (MIL CENT NORANTA-SIS EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS)	1.196,89 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 21

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-193	FHN1PN22	U	SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE LLUMINÀRIA LED 60W (48L 3000K IRC70 400MA), REALITZADA EN INJECCIÓ D'ALUMINI ACABAT PINTAT. SISTEMA ÒPTIC DE TECNOLOGIA LED, DE DISTRIBUCIÓ VIÀRIA IESNA TYPE II DE LUMINÀNCIA (36UQ70140+12TS80135). FONT D'ALIMENTACIÓ ELECTRÒNICA REGULABLE (SISTEMA DE REGULACIÓ A DEFINIR PELS SERVEIS TÈCNICS MUNICIPALS). CLASSE I. IP66. IK08., AMB ACCESSORI PER FIXAR LATERALMENT I ACOBLAT AL SUPORT (MIL TRES-CENTS SETANTA-DOS EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	1.372,45 €
P-194	FHN1PN23	U	SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE DISPOSITIU DE CONTROL IMCU DE VOSSLOH (NORANTA-SIS EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	96,39 €
P-195	FHR1PN00	U	PUNT DE LLUM FORMAT PER COLUMNA CILÍNDRICA DE 2 SECCIONS (D152-127MM) DE 8,20M D'ALÇADA TOTAL, REALITZADA EN ACER GALVANITZAT, ACABAT PINTAT. AMB ANELL DE REFORÇ A LA BASE. PER A 2 LLUMINÀRIES A DIFERENT ALÇADA (H-8,00M + H-5,00M), AMB DUES SEMI-ABRAÇADERES POSTERIORIS REALITZADA EN INJECCIÓ D'ALUMINI ACABAT PINTAT NECESSÀRIA PEL MUNTATGE . COL·LOCAT SOBRE DAU DE FORMIGÓ, INCLOSA L'EXECUCIÓ DE LA FONAMENTACIÓ, AMB 20 ANYS DE GARANTIA. (MIL TRES-CENTS UN EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	1.301,14 €
P-196	FHR1PNG1	U	PUNT DE LLUM FORMAT PER COLUMNA CILÍNDRICA DE 2 SECCIONS (D152-127MM) DE 8,20M D'ALÇADA TOTAL, REALITZADA EN ACER GALVANITZAT, ACABAT PINTAT. AMB ANELL DE REFORÇ A LA BASE. PER A 2 LLUMINÀRIES A DIFERENT ALÇADA (H-8,00M + H-5,00M), AMB DUES SEMI-ABRAÇADERES POSTERIORIS REALITZADA EN INJECCIÓ D'ALUMINI ACABAT PINTAT NECESSÀRIA PEL MUNTATGE I DOBLE PORTELLA PER A INSTAL·LACIÓ IMI. COL·LOCAT SOBRE DAU DE FORMIGÓ, INCLOSA L'EXECUCIÓ DE LA FONAMENTACIÓ, AMB 20 ANYS DE GARANTIA. (MIL CINC-CENTS ONZE EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	1.511,14 €
P-197	FHT1PROJ	U	PROJECTE DE LEGALITZACIÓ DE L'INSTAL·LACIÓ D'ENLLUMENAT PÚBLIC PROJECTADA, SEGONS ESPECIFICACIONS DEL PLEC DE CONDICIONS TÈCNICQUES PER A INSTAL·LACIONS D'ENLLUMENAT PÚBLIC DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA (NOU-CENTS QUARANTA-CINC EUROS)	945,00 €
P-198	FJM1U010	U	ESCOMESA I COMPTADOR D'AIGUA DE 30 MM, CABAL FINS A 4 M3/H, RAMAL DE 30 MM (MIL NOU-CENTS QUARANTA-VUIT EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	1.948,12 €
P-199	FJM3PN01	U	VÀLVULA DE DESCÀRREGA O DE DRENATGE AUTOMÀTICA DE 1" PER A XARXA DE DEGOTEIG, PER ANAR DINTRE DE PERICÓ, SEGONS ESPECIFICACIONS DE PARCS I JARDINS (CENT VUITANTA-DOS EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	182,72 €
P-200	FJS5PN01	U	VÀLVULA RÀCORD PLA DE 1 1/2", INSTAL·LADA EN PERICÓ (TRENTA-SIS EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	36,06 €
P-201	FJS5PN02	U	EXECUCIÓ DE DESGUÀS PER A REG DE DEGOTEIG, SORTINT DE PERICÓ, AMB TUBULAR DE PVC D200MM, FORMIGONAT, CONNECTAT A EMBORNAL. (DOS-CENTS NOU EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	209,67 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 22

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-202	FJSAN004	U	PROGRAMADOR TIPUS SAMCLA INFINITE O EQUIVALENT, ALIMENTACIÓ AMB CORRENT DE 24VDC. I SORTIDA PER A 4 ESTACIONS. COMUNICACIÓ MITJANÇANT RADIOFREQUÈNCIA, ACTIVACIÓ MANUAL AMB IMANT, ELECTRÒNICAMENT AMB CONSOLA I REMOTA PER INTERNET, INCLOENT LA CONFIGURACIÓ I COL·LOCACIÓ (SET-CENTS NORANTA-UN EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	791,80 €
P-203	FJSAUE2M	U	ARMARI HUB AMB ROUTER 4G PER LA CONNECTIVITAT DEL CONCETRADOR I TARJETA SIM (DOS MIL VUIT-CENTS SEIXANTA-VUIT EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	2.868,74 €
P-204	FJSA3161JB1M	U	PROGRAMADOR DE REG AMB ALIMENTACIÓ A 24 V, NO CODIFICABLE, AMPLIABLE I CENTRALITZABLE, PER A UN NOMBRE MÀXIM DE 6 REF. IC-601-PL, MUNTAT SUPERFICIALMENT, CONNECTAT A LA XARXA D'ALIMENTACIÓ, ALS APARELLS DE CONTROL, ALS ELEMENTS GOVERNATS, PROGRAMAT I COMPROVAT (QUATRE-CENTS CINQUANTA-TRES EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	453,79 €
P-205	FJSBPN01	U	SUMINSTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BY-PASS MESTRE DE 2", FORMAT PER ELECTROVÀLVULA, TRES VÀLVULES MASCLE DE RÀCORD PLA, AMB DOS COLZES (MASCLE I FAMELLA) I DUES T DE LLAUTÓ, PER A UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE 10 BAR, CONNECTADA A LES XARXES ELÈCTRICA I D'AIGUA AMB CONNECTORS ESTANCS, INSTAL·LADA DINS DE PERICÓ. (QUATRE-CENTS SEIXANTA-TRES EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	463,55 €
P-206	FJSBPN02	U	SUMINSTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BY-PASS SECTORIAL PER REG PER DEGOTEIG DE 1", FORMAT PER ELECTROVÀLVULA, TRES VÀLVULES MASCLE DE RÀCORD PLA, AMB DOS COLZES (MASCLE I FAMELLA) I DUES T DE LLAUTÓ, FILTRE,I REGULADOR DE PRESSIÓ AMB MANÒMETRE, PER A UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE 10 BAR, CONNECTADA A LES XARXES ELÈCTRICA I D'AIGUA AMB CONNECTORS ESTANCS, INSTAL·LADA DINS DE PERICÓ. (CINC-CENTS SEIXANTA-SIS EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	566,70 €
P-207	FJSC2ACB	U	SENSOR DE PLUJA REGULABLE AMB PROTECCIÓANTIVANDÀLICA EN ACER INOXIDABLE PER A INSTAL·LACIÓ AMB CABLES, INSTAL·LAT A UNA ALÇÀRIA MÀXIMA DE 3 M I CALIBRAT (QUATRE-CENTS QUARANTA-CINC EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	445,36 €
P-208	FJSCPN01	U	CABALÍMETRE SEGONS ESPECIFICACIONS DE PARCS I JARDINS, INSTAL·LAT I CALIBRAT (QUATRE-CENTS TRES EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	403,96 €
P-209	FJSZ0A69	U	ARMARI DE POLIÈSTER DE 800X600X300 MM, AMB PORTA I FINESTRETA, FIXAT A COLUMNA (QUATRE-CENTS SEIXANTA-VUIT EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	468,49 €
P-210	FQ11PN01	U	BANC DE POSTS DE FUSTA TROPICAL AMB CERTIFICAT FSC AMB OLI DE DOS COMPONENTS, D'1,75 M DE LLARGÀRIA, AMB RESPATLLER DE FUSTA I AMB SUPORTS DE FOSA D'ALUMINI DE 1,75M AMB TRACTAMENT ANTIGRAFFITTI I ANTIENGANXINES , COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (NOU-CENTS VINT EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	920,38 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 23

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-211	FQ11PN02	U	CADIRA DE LLISTONS DE FUSTA TROPICAL, DE 60 CM DE LLARGÀRIA, AMB PROTECCIÓ FUNGICIDA INSECTICIDA I HIDRÒFUGA, AMB TRACTAMENT ANTIGRAFFITI I ANTIENGANXINES, ACABAT INCOLOR, AMB RESPATLLER, SUPORTS I RECOLZABRAÇOS DE FUSTA, COL·LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (QUATRE-CENTS QUARANTA-CINC EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)	445,78 €
P-212	FQ21PN01	U	PAPERERA DE 70 L DE CAPACITAT, FORMADA PER UN TUBULAR D'ACER GALVANITZAT DE 20 MM DE DIÀMETRE I 1,5 MM DE GRUIX, UNA PLANXA PERFORADA DE 2 MM DE GRUIX I PERFORACIONS DE 5 MM DE DIÀMETRE, UNA PLANXA DE BASE DE PAPERERA DE 3 MM DE GRUIX AMB DUES PERFORACIONS DE 8 MM DE DIÀMETRE PER AL DESGUÀS, 2 EIXOS DE GIR, UN TUBULAR D'ACER GALVANITZAT DE 30 MM DE DIÀMETRE I 2 MM DE GRUIX, UN SUPORT DE PAPERERA FORMAT PER UN TUBULAR RODÓ D'ACER GALVANITZAT DE 40 MM DE DIÀMETRE I 2 MM DE GRUIX, 2 PLETINES D'ANCORATGE AMB CARTEL·LES SOLDADES A 6 AMB DUES PERFORACIONS DE 12 MM DE DIÀMETRE PER CARGOLAR AL PAVIMENT I SUBJECCIONS FORMADES PER 4 PERNS D'EXPANSIÓ M8, COL·LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (SETANTA-VUIT EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	78,59 €
P-213	FQB1PN01	U	JARDINERA RECTANGULAR DE 1,20X1,60 M, 1,20 M D'ALÇÀRIA, DE XAPA D'ACER CORTEN DE 10 MM DE GRUIX, AMB ACABAT ENVERNISSAT, COL·LOCADA SUPERFICIALMENT SENSE FIXACIONS (NOU-CENTS SETANTA-NOU EUROS AMB SET CÈNTIMS)	979,07 €
P-214	FQDBPN01	U	RETIRADA DE PAL DE PARADA DE BUS INCLOSA DEMOLICIÓ DE LA BASE, CÀRREGA DEL MATERIAL SOBANT I TRANSPORT A ABOCADOR O MAGATZEM MUNICIPAL (TRENTA-SIS EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	36,26 €
P-215	FQZ5PN01	U	DESMUNTATGE D'APARCAMENT DE BICICLETES TUBULAR EN U, CÀRREGA I TRANSPORT A MAGATZEM MUNICIPAL. (SEIXANTA-CINC EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	65,83 €
P-216	FQZAPN01	U	TRASLLAT DE PANELL D'INFORMACIÓ (OPI METRO) EXISTENT A NOVA UBICACIÓ SEGONS PLÀNOLS, INCLOSA EXECUCIÓ DE LA FONAMENTACIÓ I CONNEXIONS ELÈCTRIQUES, CÀRREGA DEL MATERIAL SOBANT I TRANSPORT I CÀNON A ABOCADOR (QUATRE-CENTS SETANTA-NOU EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	479,67 €
P-217	FQZZPN02	U	DESCONNEXIÓ I RETIRADA DE SENYAL DE TRÀNSIT LLUMINOSA EXISTENT, AMB ENDERROC DE DAUS DE FORMIGÓ DE SUBJECCIÓ, AMB ANULACIÓ PRÈVIA DE LA CONNEXIÓ ELÈCTRICA, AMB CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE L'EQUIPAMENT I LA RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR, TRANSPORT A MAGATZEM MUNICIPAL O ABOCADOR, INCLÒS CÀNON D'ABOCAMENT, AMB PART PROPORCIONAL DE CABLEJAT ASSOCIAT (SETANTA-UN EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)	71,87 €
P-218	FQZZPN03	U	TRASLLAT DE CÀMERA EXISTENT A NOVA UBICACIÓ, INCLOU ENDERROC DE DAU EXISTENT, EXECUCIÓ DE LA NOVA FONAMENTACIÓ, TRAM DE CANALITZACIÓ NECESSARI, CONNEXIÓ AMB ARMARI REGULADOR DE LA CRUÏLLA, CONNEXIÓ ELÈCTRICA, CONNEXIÓ I POSTA EN MARXA, AMB CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE L'EQUIPAMENT I LA RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR, TRANSPORT A MAGATZEM MUNICIPAL O ABOCADOR, INCLÒS CÀNON D'ABOCAMENT, AMB PART PROPORCIONAL DE CABLEJAT ASSOCIAT (SIS-CENTS VINT-I-UN EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	621,59 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 24

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-219	FQZZPN04	U	DESCONNEXIÓ I RETIRADA D'ESPIRA EXISTENT, AMB RETIRADA DE CABLEJAT, AMB CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE L'EQUIPAMENT I LA RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR, TRANSPORT A MAGATZEM MUNICIPAL O ABOCADOR, INCLÒS CÀNON D'ABOCAMENT, AMB PART PROPORCIONAL DE CABLEJAT ASSOCIAT (VINT EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	20,80 €
P-220	FR3PCL01	m3	SUBMINISTRAMENT, ESTESA I REPERFILAT DE SUBSTRACTE PER VEGETACIÓ DE TEXTURA SORRENCA O FRANCA-SORRENCA, ADOBAT, GARBELLAT AMB MALLA DE 15 MM, AMB %MO SMS SUPERIOR AL 5%, CE INFERIOR A 0,8 DS/M, ESTES AMB MITJANS MECÀNICS I MANUALS. INCLOU EL REBLERT DE LES CEL·LES ESTRUCTUALS I ELS FORATS DE PLANTACIÓ. MESURAT SOBRE PERFIL ACABAT. (CINQUANTA-VUIT EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	58,84 €
P-221	G219Q200	M2	FRESAT PER CM DE GRUIX DE PAVIMENT DE MESCLES BITUMINOSES I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (ZERO EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	0,39 €
P-222	H6AA2111	M	TANCA MÒBIL, DE 2 M D'ALÇÀRIA, D'ACER GALVANITZAT, AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE 90X150 MM I DE 4,5 I 3,5 MM DE D, BASTIDOR DE 3,5X2 M DE TUB DE 40 MM DE D, FIXAT A PEUS PREFABRICATS DE FORMIGÓ, I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS (DOS EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	2,86 €
P-223	HB2C2000	M	BARRERA DE FORMIGÓ SIMPLE, PREFABRICADA, AMB PERFIL TIPUS NEW JERSEY, COL·LOCADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS (TRENTA-QUATRE EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	34,35 €
P-224	HBA1E211	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS TEMPORAL I NO RETRORREFLECTANT, TIPUS T-NR, DE 10 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC, APLICADA MECÀNICAMENT MITJANÇANT POLVORITZACIÓ (ZERO EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	0,61 €
P-225	HBA1J211	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS TEMPORAL I NO RETRORREFLECTANT, TIPUS T-NR, DE 40 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC, APLICADA MECÀNICAMENT MITJANÇANT POLVORITZACIÓ (UN EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS)	1,71 €
P-226	HBB11251	U	PLACA AMB PINTURA REFLECTANT CIRCULAR DE 60 CM DE DIÀMETRE, PER A SENYALS DE TRÀNSIT, FIXADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS (CINQUANTA-CINC EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	55,49 €
P-227	HBB21A61	U	PLACA AMB PINTURA REFLECTANT DE 95X195 CM, PER A SENYALS DE TRÀNSIT, FIXADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS (DOS-CENTS VINT-I-CINC EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	225,30 €
P-228	HBBZ1111	M	SUPORT RECTANGULAR D' D'ACER GALVANITZAT DE 80X40X2 MM COL·LOCAT A TERRA CLAVAT I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS (DEU EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	10,49 €

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 25

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-229	HRE22100	U	PROTECCIÓ INDIVIDUAL DE TRONC D'ARBRE DE PERÍMETRE APROXIMAT ENTRE 95 I 125 CM, AMB ESTRUCTURA DE FUSTES LLIGADES ENTRE SI AMB FILFERRO, DE 2 M D'ALÇÀRIA MÍNIMA, COL·LOCADA SOBRE MATERIAL AMB FUNCIO D'ENCONXAT, AMB EL DESMUNTATGE INCLÓS (QUARANTA-VUIT EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS)	48,63 €
P-230	M9REP01	U	DESMUNTATGE I COL·LOCACIÓ PER A SITUAR A NOVA RASANT DE MARC I TAPA DE POUS DES SERVEIS, EN OBRES DE PAVIMENTACIÓ DE VORERA, AMB MORTER D'ALTA RESISTÈNCIA, INCLÓS TRANSPORT DE MATERIAL SOBRRANT A ABOCADOR I CÀNON DE DEPOSICIÓ (TRENTA EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	30,23 €
P-231	M9RHUC20	M2	REPOSICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT PER AMPLADES INFERIORS A 2 M I FINS A 10 CM DE COMPOSICIÓ SEMI DENSE TIPUS AC 16/22 SURF S AMB GRANULAT GRANÍTIC I BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, ESTESA I COMPACTADA AL 98% DE L'ASSAIG MARSHALL (CINQUANTA-QUATRE EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	54,18 €
P-232	MDW7PN01	M	ENDERROC DE CLAVEGUERÓ I REGISTRE D'EVACUACIÓ D'EDIFICI EXISTENT, AMB TOTES LES FEINES ADIENTS: ENDERROC, EXTRACCIÓ, CÀRREGA I TRANSPORT A L'ABOCADOR DEL CLAVEGUERÓ EXISTENT, AMB UN GRAU DE DIFICULTAT ALT I EXECUTADES A MÀ (DOS-CENTS CINC EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	205,09 €
P-233	MQDMU233	U	TRASLLAT MARQUESINA PAL·LI AMB PANELL PUBLICITARI, MA D'OBRA DE DESMUNTATGE, ANCORATGE I REMAT, RASA PER A L'ESCOMESA ELECTRICA DE 10 M DE LLARGARIA, SUBMINISTRAMENT I ESTESA DE 20 M DE CABLE ELECTRIC, CONNEXIÓ, ARQUETA DE REGITRE, HOMOLOGACIÓ AMB CERTIFICAT I BUTLLETÍ DE L'INSTAL·LADOR I MA D'OBRA DE MUNTATGE, INCLÓS CÀRREGA, TRANSPORT I CÀNON A ABOCADOR DEL MATERIAL SOBRRANT (TRES MIL NOU-CENTS SIS EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	3.906,79 €
P-234	P2217-55T8	m3	EXCAVACIÓ PER A REBAIX EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), REALITZADA AMB PALA EXCAVADORA I CÀRREGA DIRECTA SOBRE CAMIÓ (TRES EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	3,53 €
P-235	PBBB-DVJF	u	PLACA INFORMATIVA PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ACER GALVANITZAT I PINTAT, DE 60X60 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT (SETANTA-SET EUROS)	77,00 €
P-236	PBBB-DVJP	u	PLACA INFORMATIVA PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ACER GALVANITZAT I PINTAT, DE 90X90 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT (CENT VUITANTA EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	180,62 €
P-237	PBBE-DU1X	u	PLACA D'ORIENTACIÓ O SITUACIÓ PER A SENYALS DE TRÀNSIT, D'ACER GALVANITZAT I PINTAT, DE 25X70 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT (VUITANTA-CINC EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	85,32 €

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 26

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-238	PDK1-DXA5	u	BASTIMENT QUADRAT I TAPA QUADRAT DE FOSA DÚCTIL PER A PERICÓ DE SERVEIS, RECOLZADA, PAS LLIURE DE 400X400 MM I CLASSE C250 SEGONS NORMA UNE-EN 124, COL·LOCADA AMB MORTER PER A RAM DE PALETA (SEIXANTA-TRES EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	63,49 €
P-239	PDK2-AJZ0	u	PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 45X45X50 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, AMB PARETS DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA INTERIORMENT AMB MORTER DE CIMENT AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:8, SOBRE SOLERA MAÓ CALAT DE 100 MM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ (NORANTA-CINC EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	95,77 €
P-240	PG2P-6T1C	m	TUB RÍGID DE PVC, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 6 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, D'1,8 MM DE GRUIX, AMB UNIÓ ENCOLADA I COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (SIS EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	6,53 €
P-241	PP00FAÇ2	U	REALITZACIÓ DE L'AJUSTAMENT EN FAÇANA NECESSARI, REPOSICIONS I NOVES PECES NECESSÀRIES, I AJUSTAMENTS PER MODIFICACIÓ DE RASANT DE VORERA FINS A UN MÀXIM DE 10 CM DE DIFERÈNCIA RESPECTE LA COTA ORIGINAL, INCLOENT ECALES I RAMPES D'ACCÉS A GARATGES I VIVENDES, SEGUINT LA MATEIXA TIPOLOGIA DE MATERIALS QUE EN L'ACTUALITAT, TOT SEGONS INDICACIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA (MIL CINQUANTA EUROS)	1.050,00 €
P-242	PP00INC2	U	REALITZACIÓ DE L'ACTUALITZACIÓ DE L'INVENTARI DE SENYALITZACIÓ SEGONS INDICACIONS DEL PLEC D'ESPECIFICACIONS TÈCNiques PER AL MANTENIMENT DEL PROGRAMA INCA DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA, SEGONS ANNEX DE SENYALITZACIÓ (VUIT-CENTS QUARANTA EUROS)	840,00 €
P-243	PP00NET2	U	REALITZACIÓ DE LA PROTECCIÓ DE LES FAÇANES PERIMETRALES A L'ÀMBIT MITJANÇANT LONES, TAULONS O ELEMENTS EQUIVALENTS QUE EVITIN EL TACAT DE LES MATEIXES A CONSEQÜÈNCIA DEL PROCÉS D'ENDERROC I PAVIMENTACIÓ PREVIST, AMB NETEJA POSTERIOR DE LES POSSIBLES FAÇANES AFECTADES. (MIL CINQUANTA EUROS)	1.050,00 €
P-244	PP00TOP2	U	REALITZACIÓ D'UN AIXECAMENT TOPOGRÀFIC FINAL D'OBRA SEGONS INDICACIONS DEL PEC D'ESPECIFICACIONS TÈCNiques PER AL MANTENIMENT DE LA CARTOGRAFIA MUNICIPAL 3D DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA (MIL DOS-CENTS SEIXANTA EUROS)	1.260,00 €
P-245	PQ40-HBHQ	u	PILONA FIXA D'ACER INOXIDABLE, DE FORMA CILÍNDRICA, DE 1000 MM D'ALÇÀRIA I 100 MM D'AMPLÀRIA, COL·LOCADA SOBRE DAU DE FORMIGÓ (CENT TRENTA-SET EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)	137,78 €
P-246	SA10V001	U	ADAPTACIÓ DESCÀRREGA A NOVA XARXA D'EMBORNAL, SEGONS CONDICIONS DE COMPANYIA, TOTALMENT ACABADA (TRES-CENTS SEIXANTA-SET EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	367,50 €

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 27

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-247	SE16V002	U	DESMUNTATGE I INSTAL·LACIÓ D'ESCOMESA DE VENTILADORS DE FGC A NOVA UBICACIÓ SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA ELÈCTRICA SUBMINISTRADORA, INCLÒS DESMUNTATGE DE TOTS ELS ELEMENTS I DESCONNEXIONS, DEMOLICIÓ DE PEDESTAL DE FORMIGÓ, EXCAVACIÓ DEL TERRENY, REBLIMENTS I REPOSICIÓ DE PAVIMENT I PEDESTAL D'ARMARI, RECONNEXIONS DELS CIRCUITS I CÀRREGA I TRANSPORT A L'ABOCADOR DELS MATERIALS RESULTANTS, CÀNON D'ABOCAMENT I MANTENIMENT DE L'ABOCADOR. (CINC MIL SETANTA-UN EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	5.071,50 €
P-248	SE21S010	M	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DINS DE RASA DE PLAQUES DE PE PER A SENYALITZACIÓ I PROTECCIÓ D'UN CIRCUIT DE CABLES SUBTERRANIS SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA. (DOS EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	2,66 €
P-249	SE21S020	M	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ A L'INTERIOR DE LA RASA DE CINTA DE PLÀSTIC DE SENYALITZACIÓ DE PRESÈNCIA DE CONDUCTORS ELÈCTRICS SUBTERRANIS SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA. (ZERO EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	0,45 €
P-250	ST11V001	M	DEMOLICIÓ MANUAL DE CANALITZACIÓ EXISTENT, ACOPI DEL MATERIAL AL COSTAT DE LA RASA, INCLÒS EL TAPAT I PICONATGE AMB MATERIAL PROVINENT DE L'EXCAVACIÓ I APORTACIÓ (VOLUM DEL PRISMA). (CINQUANTA-DOS EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	52,24 €
P-251	ST21S020	M	NETEJA I MANDRINADA DE CONDUCTES DE TELECOMUNICACIONS EXISTENTS. (DOS EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	2,43 €
P-252	ST22V001	U	ADEQUACIÓ DE CAMBRA DE REGISTRE EXISTENT EN CANALITZACIÓ TELEFONICA A NOVA RASANT, INCLOENT DESMUNTATGE I MUNTATGE DE BASTIMENT I TAPES DE REGISTRE, CÀRREGA I TRANSPORT A L'ABOCADOR O LLOC D'ÚS DELS MATERIALS RESULTANTS, INCLÒS CANON D'ABOCAMENT I MANTENIMENT DE L'ABOCADOR, TOTALMENT ACABADA (TRES-CENTS SEIXANTA EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	360,85 €
P-253	ST23GV01	U	CAMBRA REGISTRE TIPUS gABPF/gJP H-I (QUATRE MIL SET-CENTS CINC EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS)	4.705,89 €
P-254	ST23GV03	M	CANALITZACIÓ AMB 2 TUBS CORBABLES CORRUGATS DE POLIETILÈ DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE DOBLE CAPA, I DAU DE RECOBRIMENT DE 45X27 CM AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/ (QUINZE EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	15,62 €
P-255	ST23GV04	M	CANALITZACIÓ AMB 12 TUBS CORBABLES CORRUGATS DE POLIETILÈ DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE DOBLE CAPA, I DAU DE RECOBRIMENT DE 65X55 CM AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/ (CINQUANTA EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	50,33 €
P-256	ST23GV05	M	CANALITZACIÓ AMB 16 TUBS CORBABLES CORRUGATS DE POLIETILÈ DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE DOBLE CAPA, I DAU DE RECOBRIMENT DE 70X65 CM AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/ (SEIXANTA-SIS EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	66,50 €

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 28

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-257	ST23GV06	M	CANALITZACIÓ AMB 6 TUBS PVC Ø110MM (VINT-I-NOU EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	29,45 €
P-258	ST23PN01	M	SUBCONTACTAT DE CANALITZACIÓ EXISTENT (SEIXANTA-TRES EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	63,96 €
P-259	ST23PN02	U	ARQUETA INTERCEPTORA SOBRE CANALITZACIÓ DE L'IMI PER A DESPLAÇAMENT DE PUNT WIFI EXISTENT (SIS-CENTS DOS EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	602,41 €
P-260	ST23S108	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PERICÓ DE REGISTRE PREFABRICAT TIPUS 2C PER A FIBRA ÒPTICA, SEGONS NORMA DE LA COMPANYIA. (SET-CENTS SEIXANTA-UN EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	761,13 €
P-261	ST23VV20	U	MARC I TAPA PER A PERICÓ TIPUS B, DE FOSA DÚCTIL, CLASSE D-400, SEGONS UNE-EN 124, TOTALMENT COL·LOCAT (TRES-CENTS VINT-I-UN EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	321,13 €
Barcelona, abril de 2024 Els autors de projecte				
Sgt.:Mateu Tersol i Andols Eng.Camins, canals i ports		Sgt.:Carmina Riera i Serrat Eng.Camins, canals i ports		

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-1	E936PN01	M3	REBLERT DE COL·LECTOR I POUS EXISTENTS A ANULAR AMB FORMIGÓ D'ÚS NO ESTRUCTURAL DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ15 N/MM2, CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, HNE-15/B/20, ABOCAT AMB BOMBA	146,33	€
	B06NN12B	M3	FORMIGÓ D'ÚS NO ESTRUCTURAL DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ15 N/MM2 Altres conceptes	53,08800 93,24200	€ €
P-2	F2192C06	M	DEMOLICIÓ DE VORADA AMB RIGOLA DE FORMIGÓ COL·LOCADA SOBRE FORMIGÓ AMB MARTELL TRENCADOR MUNTAT SOBRE RETROEXCAVADORA I CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR Altres conceptes	3,80 3,80000	€ €
P-3	F2194AF5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE FORMIGÓ, DE FINS A 15 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ Altres conceptes	4,89 4,89000	€ €
P-4	F2194AU5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE FORMIGÓ, DE FINS A 30 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ Altres conceptes	4,58 4,58000	€ €
P-5	F2194JK1	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE PANOTS COL·LOCATS SOBRE FORMIGÓ, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA, AMB COMPRESSOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ Altres conceptes	16,40 16,40000	€ €
P-6	F2194JK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE PANOTS COL·LOCATS SOBRE FORMIGÓ, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ Altres conceptes	6,42 6,42000	€ €
P-7	F2194XL5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ Altres conceptes	3,21 3,21000	€ €
P-8	F219FBC0	M	TALL EN PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA DE 15 CM DE FONDÀRIA COM A MÍNIM, AMB MÀQUINA TALLAJUNTS AMB DISC DE DIAMANT, PER A DELIMITAR LA ZONA A DEMOLIR Altres conceptes	5,15 5,15000	€ €
P-9	F219PNO1	M	DEMOLICIÓ DE GUALS DE PEDRA GRANÍTICA GRIS PER A VIANANTS I VEHICLES. INCLOU CÀRREGA A DÚMPER AMB MICROCARREGADORA I EL DÚMPER PER AL TRANSPORT INTERIOR FINS A CAMIÓ O CONTENIDOR, TRANSPORT I DESCÀRREGA A L'ABOCADOR DELS PRODUCTES RESULTANTS. INCLOU CÀNON D'ABOCADOR. Altres conceptes	11,78 11,78000	€ €
P-10	F21B3001	M	DESMUNTATGE DE BARANA METÀL·LICA, AMB MITJANS MECÀNICS I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ Altres conceptes	17,94 17,94000	€ €
P-11	F21DPN01	U	ANUL·LACIÓ D'EMBORNAL EXISTENT MITJANÇANT LLOSA DE FORMIGÓ HM-20/P/10/I DE 15 CM DE GRUIX, TAPANT TOTA LA SECCIÓ I SEGELLAT DE LA LLOSA AMB LES PARETS EXISTENTS. INCLÒS DEMOLICIÓ DE PART D'EMBORNAL, ENRETIRADA DE REIXA I EL SEU TRASLLAT AL LLOC INDICAT PER LA D.F., CÀRREGA DE LA RUNA RESULTANT I EL SEU TRASLLAT I DESCÀRREGA A ABOCADOR I CANON D'ABOCADOR.	228,02	€
	B064300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE Altres conceptes	25,63500 202,38500	€ €

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-12	F21DQG02	U	DEMOLICIÓ D'EMBORNAL DE 70X30X85 CM, DE PARETS DE 15 CM DE MAÓ, AMB MITJANS MECÀNICS I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ Altres conceptes	4,58 4,58000	€ €
P-13	F21HPN01	U	DESMUNTATGE DE COLUMNA SEMAFÒRICA, ACCESSORIS I ELEMENTS DE SUBJECCIÓ, DE FINS A 4 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, ENDERROC DE FONAMENT DE FORMIGÓ A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR SOBRE RETROEXCAVADORA, DEMOLICIÓ DE PART PROPORCIONAL DE ARQUETES I CANALITZACIÓ, APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR Altres conceptes	67,85 67,85000	€ €
P-14	F21HPN02	U	DESMUNTATGE DE BÀCUL SEMAFÒRIC, ACCESSORIS I ELEMENTS DE SUBJECCIÓ, DE FINS A 6 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, ENDERROC DE FONAMENT DE FORMIGÓ A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR SOBRE RETROEXCAVADORA, DEMOLICIÓ DE PART PROPORCIONAL DE ARQUETES I CANALITZACIÓ, APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR Altres conceptes	102,97 102,97000	€ €
P-15	F21HPN03	U	DESMUNTATGE DE LLUMENERA, COLUMNA EXTERIOR, ACCESSORIS I ELEMENTS DE SUBJECCIÓ, DE FINS A 4 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, ENDERROC DE FONAMENT DE FORMIGÓ A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR SOBRE RETROEXCAVADORA, APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR. INCLOU RETIRADA DE PART PROPORCIONAL DE CABLEJAT, CANALITZACIÓ EXISTENT, I DEMOLICIÓ D'ARQUETES. Altres conceptes	73,18 73,18000	€ €
P-16	F21HPN04	U	DESMUNTATGE DE LLUMENERA, COLUMNA EXTERIOR, ACCESSORIS I ELEMENTS DE SUBJECCIÓ, DE FINS A 10 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, ENDERROC DE FONAMENT DE FORMIGÓ A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR SOBRE RETROEXCAVADORA, APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR. INCLOU RETIRADA DE PART PROPORCIONAL DE CABLEJAT, CANALITZACIÓ EXISTENT, I DEMOLICIÓ D'ARQUETES. Altres conceptes	135,49 135,49000	€ €
P-17	F21Q2501	U	RETIRADA DE PAPERERA ANCORADA AL TERRA, ENDERROC DE DAUS DE FORMIGÓ, I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE L'EQUIPAMENT I LA RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR Altres conceptes	4,84 4,84000	€ €
P-18	F21QPNO1	U	DESMUNTATGE, CÀRREGA I TRANSPORT A MAGATZEM DE SENYAL VERTICAL DE TRÀNSIT EXISTENT, DE QUALESVOL TIPUS, INCLÒS SUPORTS I DEMOLICIÓ DE FONAMENTACIONS, CÀRREGA I TRANSPORT A L'ABOCADOR DELS MATERIALS RESULTANTS Altres conceptes	43,68 43,68000	€ €
P-19	F21QPNO2	U	DESMUNTATGE, CÀRREGA I TRANSPORT A MAGATZEM DE PLACA I PANELL DE SENYALITZACIÓ DE TRÀNSIT, INCLÒS PART PROPORCIONAL DE SUPORTS I DEMOLICIÓ DE FONAMENTACIONS, CÀRREGA I TRANSPORT A L'ABOCADOR DELS MATERIALS RESULTANTS Altres conceptes	53,33 53,33000	€ €
P-20	F21QPNO7	U	DESCONNEXIÓ I DESMUNTATGE DE QUADRES D'ENLLUMENAT O SEMAFORITZACIÓ EXISTENTS, INCLOENT DESMUNTATGE DE TOTS ELS ELEMENTS I DESCONNEXIONS, INCLÒS DEMOLICIÓ DE FONAMENTACIÓ Altres conceptes	262,02 262,02000	€ €
P-21	F21QPNO8	U	TRASLLAT DE BÚSTIA EXISTENT A NOVA UBICACIÓ SEGONS PLÀNOLS, TOTALMENT ACABAT, INCLÒS CÀRREGA, TRANSPORT I CÀNON A ABOCADOR DEL MATERIAL SOBRANT	129,23	€

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Altres conceptes	129,23000	€
P-22	F21QQB01	U	RETIRADA DE PILONA FOSA, ENDERROC DE DAUS DE FORMIGÓ, I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE L'EQUIPAMENT I LA RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR	8,06	€
			Altres conceptes	8,06000	€
P-23	F221D6J2	M3	EXCAVACIÓ PER A CAIXA DE PAVIMENT EN TERRENY DE TRÀNSIT (SPT >50), REALITZADA AMB PALA CÀRREGADORA AMB ESCARIFICADORA I CÀRREGA INDIRECTA SOBRE CAMIÓ	5,71	€
			Altres conceptes	5,71000	€
P-24	F2225432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESÈNCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA	13,52	€
			Altres conceptes	13,52000	€
P-25	F2225632	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESÈNCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY DE TRÀNSIT (SPT >50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA	16,31	€
			Altres conceptes	16,31000	€
P-26	F222MA20	U	CALA D'EXCAVACIÓ MANUAL AMB SUPORT MECÀNIC PER A LOCALITZACIÓ PUNTUAL DE SERVEI, AMB REPOSICIÓ DE TERRES PROCEDENTS DE LA PRÒPIA OBRA, DE DIMENSIONS MÀXIMES 2,00X0,40X1,50	66,30	€
			Altres conceptes	66,30000	€
P-27	F222PN01	U	CALA D'EXCAVACIÓ MANUAL AMB SUPORT MECÀNIC PER A LOCALITZACIÓ PUNTUAL DE SERVEI, AMB REPOSICIÓ DE TERRES PROCEDENTS DE LA PRÒPIA OBRA, DE DIMENSIONS MÀXIMES 2,00X0,40X1,50	66,30	€
			Altres conceptes	66,30000	€
P-28	F222PN02	M	ESTINTOLAMENT DE CANONADES I CANALITZACIONS EXISTENTS	84,21	€
			Sense descomposició	84,21000	€
P-29	F222PN03	M	ESTINTOLAMENT DE CABLES ELÈCTRICS I ESCOMESES EXISTENTS	41,54	€
			Sense descomposició	41,54000	€
P-30	F227500F	M2	REPÀS I PICONATGE DE SÒL DE RASA D'AMPLÀRIA MÀXIMA 0,6 M, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM	4,48	€
			Altres conceptes	4,48000	€
P-31	F227A00F	M2	REPÀS I PICONATGE DE SÒL DE RASA DE MÉS DE 0,6 I MENYS D'1,5 M D'AMPLÀRIA, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM	2,70	€
			Altres conceptes	2,70000	€
P-32	F227R00F	M2	REPÀS I PICONATGE D'ESPLANADA, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM	1,27	€
			Altres conceptes	1,27000	€
P-33	F227T00F	M2	REPÀS I PICONATGE DE CAIXA DE PAVIMENT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM	1,41	€
			Altres conceptes	1,41000	€
P-34	F2285B0F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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	18,22	€
			Altres conceptes	18,22000	€
P-35	F228AB0F	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	11,10	€
			Altres conceptes	11,10000	€

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-36	F228AR00	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA MÉS DE 0,6 I FINS A 1,5 M, AMB SAULÓ GARBELLAT, EN TONGADES DE GRUIX DE MÉS DE 25 I FINS A 50 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT	34,33	€
	B0322000	M3	SAULÓ GARBELLAT	28,26000	€
			Altres conceptes	6,07000	€
P-37	F228PN01	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SORRA GRANADA PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM	23,57	€
	B031U210	M3	SORRA GARBELLADA 3- 5 MM, CANTELL RODÓ, NETA, SENSE ARGILA	11,71850	€
			Altres conceptes	11,85150	€
P-38	F228U010	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SAULÓ SENSE GARBELLAR PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM	28,51	€
	B0321000	M3	SAULÓ SENSE GARBELLAR	16,42200	€
			Altres conceptes	12,08800	€
P-39	F231U761	M2	APUNTALAMENT I ESTREBADA DE RASES I POUS DE MÉS D'1 M I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA, PER A UNA PROTECCIÓ DE MÉS DEL 60%, AMB FUSTA, EN OBRES DE CLAVEGUERAM	30,93	€
	B0A31000	KG	CLAU ACER	0,25160	€
	B0D21030	M	TAULÓ DE FUSTA DE PI PER A 10 USOS	2,73600	€
	B0D61170	M3	PUNTAL RODÓ DE FUSTA DE 7 A 9 CM DE DIÀMETRE I DE 2 A 2,5 M D'ALÇÀRIA,	0,04333	€
			Altres conceptes	27,89907	€
P-40	F2431260	M3	TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA	1,98	€
			Altres conceptes	1,98000	€
P-41	F2432020	M3	TRANSPORT DE TERRES PER A REUTILITZAR EN OBRA, AMB DÚMPER PER A TRANSPORTS I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS	2,43	€
			Altres conceptes	2,43000	€
P-42	F2A16000	M3	SUBMINISTRAMENT DE TERRA TOLERABLE D'APORTACIÓ	3,85	€
	B03D6000	M3	TERRA TOLERABLE	3,67000	€
			Altres conceptes	0,18000	€
P-43	F2R24200	M3	CLASSIFICACIÓ A PEU D'OBRA DE RESIDUS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ EN FRACCIONS SEGONS REAL DECRETO 105/2008, AMB MITJANS MANUAUS	21,91	€
			Altres conceptes	21,91000	€
P-44	F2R2NP01	U	LLOGUER MENSUAL DE CONTENIDOR DE 12 M3, PER A CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS DE LA CONSTRUCCIÓ, AMB DESTÍ A RECUPERADOR AUTORITZAT	21,91	€
			Altres conceptes	21,91000	€
P-45	F2R3PN01	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS	6,25	€
			Altres conceptes	6,25000	€
P-46	F2R4PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T	8,05	€
			Altres conceptes	8,05000	€
P-47	F2R5PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE RESIDUS ESPECIALS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CONTENIDOR D'1 M3 DE CAPACITAT	63,96	€

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Altres conceptes	63,96000	€
P-48	F2R5PN02	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA	7,46	€
			Altres conceptes	7,46000	€
P-49	F2R64269	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE RESIDUS INERTS O NO ESPECIALS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ PER A TRANSPORT DE 12 T, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 10 I FINS A 15 KM	8,06	€
			Altres conceptes	8,06000	€
P-50	F2RA61H0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE FORMIGÓ INERTS AMB UNA DENSITAT 1,45 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170101 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)	11,80	€
	B2RA61H0	T	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE FORMI	11,23750	€
			Altres conceptes	0,56250	€
P-51	F2RA63G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)	19,89	€
	B2RA63G0	T	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJA	18,94000	€
			Altres conceptes	0,95000	€
P-52	F2RA6580	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS NO PERILLOsos AMB UNA DENSITAT 0,17 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170904 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)	15,37	€
	B2RA6580	T	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJA	14,63700	€
			Altres conceptes	0,73300	€
P-53	F2RA6680	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE METALLS BARREJATS NO PERILLOsos AMB UNA DENSITAT 0,2 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170407 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)	-32,55	€
	B2RA6680	T	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE METAL	-30,99600	€
			Altres conceptes	-1,55400	€
P-54	F2RA6770	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE PLÀSTIC NO PERILLOsos AMB UNA DENSITAT 0,035 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170203 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)	0,00	€
	B2RA6770	T	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE PLÀST	0,00000	€
			Altres conceptes	0,00000	€
P-55	F2RA6890	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE FUSTA NO PERILLOsos AMB UNA DENSITAT 0,19 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170201 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)	12,02	€
	B2RA6890	T	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE FUSTA	11,45130	€
			Altres conceptes	0,56870	€
P-56	F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)	4,06	€
	B2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA IN	3,87000	€

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Altres conceptes	0,19000	€
P-57	F2RA7M00	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA CONTAMINADA PERILLOsos, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170503* SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)	216,97	€
	B2RA7M00	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA CO	206,64000	€
			Altres conceptes	10,33000	€
P-58	F2RA8E00	KG	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE SELECCIÓ I TRANSFERÈNCIA DE RESIDUS BARREJATS PERILLOsos, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170903* SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)	0,27	€
	B2RA8E00	KG	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE SELECCIÓ I TRANSFERÈNCIA DE RE	0,26000	€
			Altres conceptes	0,01000	€
P-59	F30Z00A1	U	EXECUCIÓ DE FONAMENTACIÓ PER A MARQUESINA DE BUS TIPUS PAL·LI O SUPER PAL·LI, INCLOENT EXCAVACIÓ DEL FONAMENT, CÀRREGA MECÀNICA I/O MANUAL I TRANSPORT DELS RESIDUS DE L'EXCAVACIÓ A ABOCADOR AUTORITZAT, COST DE DEPOSICIÓ DELS RESIDUS, REPÀS I PICONATGE DEL TERRENY, REPLANTEIG DE LA FONAMENTACIÓ, COL·LOCACIÓ DELS PERNS D'ANCORATGE, FORMIGONAT DELS DAUS DE FONAMENTS I/O ENCEPS AMB QUALSEVOL MEDI. S'INCLOU EXECUCIÓ DE CANALITZACIÓ AMB TUB DE PE CORRUGAT, FINS AL LÍMIT DE L'ÀMBIT DE PARADA D'AUTOBÚS, PER A LA CONNEXIÓ DELS MOPI I PIU A LES XARXES D'ENLLUMENAT PÚBLIC I SEMÀFORS. TOTALMENT ACABAT, SEGONS LES INDICACIONS DE LA DF I DELS OPERADORS MUNICIPALS.	1.739,99	€
	B2RA71H0	T	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE FORMIGÓ	18,75000	€
	B9E13100	M2	PANOT GRIS DE 20X20X4 CM, CLASSE 1A, TIPUS 1, PREU SUPERIOR	61,74800	€
	B0641080	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE	107,42000	€
	B0111000	M3	AIGUA	0,00834	€
	B0512401	T	CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L 32,5 R SEGONS UNE-EN 1	1,24660	€
	B0608310	M3	FORMIGO HA-25, DE CONSISTENCIA TOVA I GRANDARIA MAXIMA DEL GRANU	145,44500	€
	FDG52457	M	CANALITZACIÓ AMB DOS TUBS CORBABLES CORRUGATS DE POLIETILÈ DE 11	113,82345	€
	B2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA IN	20,35620	€
			Altres conceptes	1.271,19241	€
P-60	F31521G1	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ	64,69	€
	B064300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE	56,39700	€
			Altres conceptes	8,29300	€
P-61	F931R01J	M3	BASE DE TOT-U ARTIFICIAL PROCEDENT DE GRANULATS RECICLATS DE FORMIGÓ, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL AL 98% DEL PM	30,96	€
	B037R000	M3	TOT-U ARTIFICIAL PROCEDENT DE GRANULATS RECICLATS DE FORMIGÓ	20,12500	€
	B0111000	M3	AIGUA	0,06950	€
			Altres conceptes	10,76550	€
P-62	F9365G11	M3	BASE DE FORMIGÓ HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ AMB ESTESA I VIBRATGE MANUAL, AMB ACABAT REGLEJAT	70,97	€
	B064300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE	53,83350	€
			Altres conceptes	17,13650	€
P-63	F9365H11	M3	BASE DE FORMIGÓ HM-20/B/20/I, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ AMB ESTESA I VIBRATGE MANUAL, AMB ACABAT REGLEJAT	75,79	€

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 7

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B064300B	M3	FORMIGÓ HM-20/B/20/I DE CONSISTÈNCIA TOVA, GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GR	53,83350	€
			Altres conceptes	21,95650	€
P-64	F936NM11	M3	BASE PER A PAVIMENT DE FORMIGÓ D'ÚS NO ESTRUCTURAL DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ15 N/MM2, CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 40 MM, HNE-15/B/40, ABOCAT DES DE CAMIÓ AMB ESTESA I PICONATGE MANUAL, ACABAT REGLEJAT	69,13	€
	B06NN14B	M3	FORMIGÓ D'ÚS NO ESTRUCTURAL DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ15 N/MM2	52,08000	€
			Altres conceptes	17,05000	€
P-65	F961PN01	M	VORADA DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, DE FORMA RECTA, DE 20X25 CM, COL·LOCADA I REJUNTADA	42,59	€
	B96118G0	M	PEDRA GRANÍTICA, RECTA, ESCAIRADA, SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJ	22,97400	€
			Altres conceptes	19,61600	€
P-66	F961VBG2	U	VORADA AMB ENCAIX PER A EMBORNAL, RECTA DE PEDRA GRANÍTICA, GRA FI, RECTA, ESCAIRADA I BUIXARDADA DE 20X25X110 CM, COL·LOCADA SOBRE BASE DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL DE 15 N/MM2 DE RESITÈNCIA MÍNIMA A COMPRESSIÓ	65,26	€
	B0710150	T	MORTER PER A RAM DE PALETA, CLASSE M 5 (5 N/MM2), EN SACS, DE DESIG	0,93960	€
	B06NN14C	M3	FORMIGÓ D'ÚS NO ESTRUCTURAL DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ15 N/MM2	2,95140	€
	B961VBG2	U	PEDRA GRANÍTICA, GRA FI, RECTA, ESCAIRADA I FLAMEJADA, PER A VORADA	46,33000	€
			Altres conceptes	15,03900	€
P-67	F962PN02	M	VORADA DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, DE FORMA CORBA, DE 20X25 CM, COL·LOCADA I REJUNTADA	55,67	€
	B96218G0	M	PEDRA GRANÍTICA, CORBA, ESCAIRADA, SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJ	34,15650	€
			Altres conceptes	21,51350	€
P-68	F974PN01	M	RIGOLA DE 20 CM D'AMPLÀRIA AMB PECES DE MORTER DE CIMENT DE COLOR BLANC, DE 20X20X8 CM, COL·LOCADES SOBRE BASE DE FORMIGÓ I REJUNTADES AMB BEURADA DE CIMENT BLANC	11,63	€
	B97422E1	U	PEÇA DE MORTER DE CIMENT COLOR BLANC, DE 20X20X8 CM, PER A RIGOLE	4,09050	€
	B051E201	T	CIMENT BLANC DE RAM DE PALETA BL 22,5 X SEGONS UNE 80305, EN SACS	0,19341	€
			Altres conceptes	7,34609	€
P-69	F981PN01	M	RAMPA PER A GUAL DE VEHICLES DE FORMA RECTA, DE PECES DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, DE 60 CM D'AMPLÀRIA I 15 DE GRUIX, COL·LOCADES SOBRE BASE DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL HM-20 DE 20 CM DE GRUIX, INCLÒS PART PROPORCIONAL DE CAPS DE REMAT	231,75	€
	B981PN01	M	PEÇA DE PEDRA NATURAL PER A RAMPA DE GUAL DE FORMA RECTA, DE 60	194,69760	€
	B064500C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/40/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE	5,99640	€
			Altres conceptes	31,05600	€
P-70	F981PN02	M	RAMPA PER A GUAL DE VEHICLES DE FORMA RECTA DE 120CM PER A PAS DE VEHICLES, DE PECES DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, FORMAT PER DUES PECES DE 60 CM D'AMPLÀRIA I 15 DE GRUIX, COL·LOCADES SOBRE BASE DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL HM-20 DE 20 CM DE GRUIX, INCLÒS PART PROPORCIONAL DE CAPS DE REMAT BISELLATS	355,53	€
	B064500C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/40/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE	11,99280	€
	B981PN02	M	RAMPA DE GUAL DE VEHICLES DE FORMA RECTA, DE 120 CM D'AMPLÀRIA FO	279,88800	€
			Altres conceptes	63,64920	€
P-71	F981PN04	M	RAMPA PER A GUAL DE FORMA CORBA, DE PECES DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, DE 120 CM D'AMPLÀRIA I 6 DE GRUIX, COL·LOCADES SOBRE BASE DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL HM-20 DE 15 CM DE GRUIX, INCLÒS	248,16	€

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 8

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			PART PROPORCIONAL DE CAPS DE REMAT BISELLATS		
	B981AGAF	M	PEÇA DE PEDRA NATURAL PER A RAMPA DE GUAL DE FORMA CORBA, DE 120	153,93840	€
	B064500C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/40/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE	8,99460	€
			Altres conceptes	85,22700	€
P-72	F981PN05	M	RAMPA PER A GUAL DE FORMA RECTA, DE PECES DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, DE 140 CM D'AMPLÀRIA I 6 DE GRUIX, COL·LOCADES SOBRE BASE DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL HM-20 DE 15 CM DE GRUIX, INCLÒS PART PROPORCIONAL DE CAPS DE REMAT BISELLATS	270,18	€
	B064500C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/40/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE	11,64301	€
	B9812GAF	M	PEÇA DE PEDRA NATURAL PER A RAMPA DE GUAL DE FORMA RECTA, DE 120	172,25760	€
			Altres conceptes	86,27939	€
P-73	F991PN01	U	ESCOCELL QUADRAT DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, DE 140X140X20 CM I DE 3CM DE GRUIX, ACABAT ÒXID, COL·LOCAT AMB FONAMENT I ANELLAT DE FORMIGÓ	170,69	€
	B99ZPN01	U	ESCOCELL RECTANGULAR DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, DE 140X100X20	119,17000	€
	B064500C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/40/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE	8,99460	€
			Altres conceptes	42,52540	€
P-74	F9B4PN01	M2	PAVIMENT DE PEDRA GRANÍTICA, DEIXADA DE SERRA, DE 80 MM DE GRUIX, COL·LOCADA AMB MORTER M-15 (M160), ELABORAT A L'OBRA	169,45	€
	B0G1PN01	M2	PAVIMENT DE PEDRA GRANÍTICA, DEIXADA DE SERRA, DE 80 MM DE GRUIX	127,13280	€
			Altres conceptes	42,31720	€
P-75	F9E1PN01	M2	PAVIMENT DE PANOT FLOR PER A VORERA GRIS DE 20X20X4 CM, CLASSE 1A, COL·LOCAT AMB MORTER M-10 (M80) EN TRAM RECTE PASTAT A TRUC DE MACETA I CIMENT PORTLAND ESPOLVOREJAT SUPERFICIALMENT, AMB BEURADA DE CIMENT PÒRTLAND. ES REALITZARÀ UNA MOSTRA QUE HAURÀ DE SER APROVADA PEL DISTRICTE.	37,99	€
	B0512401	T	CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L 32,5 R SEGONS UNE-EN 1	0,38645	€
	B0111000	M3	AIGUA	0,00139	€
	B9E1PN01	M2	PANOT FLOR GRIS DE 20X20X4 CM, CLASSE 1A, PREU SUPERIOR	6,30360	€
			Altres conceptes	31,29856	€
P-76	F9E1PN02	M2	PAVIMENT DE PANOT TÀCTIL DIRECCIONAL PER A VORERA GRIS DE 20X20X4 CM, CLASSE 1A, COL·LOCAT AMB MORTER M-10 (M80) PASTAT A TRUC DE MACETA I CIMENT PORTLAND ESPOLVOREJAT SUPERFICIALMENT, AMB BEURADA DE CIMENT PÒRTLAND. ES REALITZARÀ UNA MOSTRA QUE HAURÀ DE SER APROVADA PEL DISTRICTE.	37,99	€
	B0111000	M3	AIGUA	0,00139	€
	B0512401	T	CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L 32,5 R SEGONS UNE-EN 1	0,38645	€
	B9E1PN02	M2	PANOT TÀCTIL DIRECCIONAL GRIS DE 20X20X4 CM, CLASSE 1A, PREU SUPERIOR	6,30360	€
			Altres conceptes	31,29856	€
P-77	F9E1PN03	M2	PAVIMENT DE PANOT TÀCTIL BOTONS PER A VORERA GRIS DE 20X20X4 CM, CLASSE 1A, COL·LOCAT AMB MORTER M-10 (M80) PASTAT A TRUC DE MACETA I CIMENT PORTLAND ESPOLVOREJAT SUPERFICIALMENT, AMB BEURADA DE CIMENT PÒRTLAND. ES REALITZARÀ UNA MOSTRA QUE HAURÀ DE SER APROVADA PEL DISTRICTE.	37,99	€
	B0512401	T	CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L 32,5 R SEGONS UNE-EN 1	0,38645	€
	B9E1PN03	M2	PANOT TÀCTIL BOTONS GRIS DE 20X20X4 CM, CLASSE 1A, PREU SUPERIOR	6,30360	€
	B0111000	M3	AIGUA	0,00139	€

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 9

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Altres conceptes	31,29856	€
P-78	F9E1PN04	M2	PAVIMENT DE PANOT FLOR PER A VORERA GRIS DE 20X20X8 CM, CLASSE 1A, COL-LOCAT AMB MORTER M-15 (M160) PASTAT A TRUC DE MACETA I CIMENT PORTLAND ESPOLVOREJAT SUPERFICIALMENT, AMB BEURADA DE CIMENT PÒRTLAND. ES REALITZARÀ UNA MOSTRA QUE HAURÀ DE SER APROVADA PEL DISTRICTE.	43,36	€
	B0111000	M3	AIGUA	0,00139	€
	B9E1PN04	M2	PANOT FLOR GRIS DE 20X20X8 CM, CLASSE 1A, PREU SUPERIOR	11,02620	€
	B0512401	T	CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L 32,5 R SEGONS UNE-EN 1	0,38645	€
			Altres conceptes	31,94596	€
P-79	F9E1PNG1	M2	PAVIMENT DE PANOT FLOR PER A VORERA GRIS DE 20X20X4 CM, CLASSE 1A, COL-LOCAT AMB MORTER M-10 (M80) EN TRAM CORB PASTAT A TRUC DE MACETA I TALLS SEGONS DETALLS DE PLANOLS I CIMENT PORTLAND ESPOLVOREJAT SUPERFICIALMENT, AMB BEURADA DE CIMENT PÒRTLAND. ES REALITZARÀ UNA MOSTRA QUE HAURÀ DE SER APROVADA PEL DISTRICTE.	46,27	€
	B9E1PN01	M2	PANOT FLOR GRIS DE 20X20X4 CM, CLASSE 1A, PREU SUPERIOR	6,30360	€
	B0111000	M3	AIGUA	0,00139	€
	B0512401	T	CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L 32,5 R SEGONS UNE-EN 1	0,38645	€
			Altres conceptes	39,57856	€
P-80	F9H1PN01	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 BIN B 60/70 S, AMB BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, DE GRANULOMETRIA SEMIDENSA PER A CAPA INTERMÈDIA I GRANULAT CALCARI, ESTESA I COMPACTADA, TRANSPORT DE MAQUINÀRIA INCLÓS	49,28	€
	B9H1PN01	T	MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 BIN B 60/70 S, AMB	41,35000	€
			Altres conceptes	7,93000	€
P-81	F9H1PN02	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 22 BASE B 60/70 G, AMB BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, DE GRANULOMETRIA GROSSA PER A CAPA BASE I GRANULAT CALCARI, ESTESA I COMPACTADA, TRANSPORT DE MAQUINÀRIA INCLÓS	48,21	€
	B9H1PN02	T	MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 22 BASE B 60/70 G, AM	40,33000	€
			Altres conceptes	7,88000	€
P-82	F9H314Q1	M2	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA DISCONTÍNUA EN CALENT, PER A CAPES DE TRÀNSIT BBTM, 11A PMB 45/80-65(BM-3C) AMB BETUM MODIFICAT I GRANULAT GRANÍTIC, PER A UNA CAPA DE TRÀNSIT DE 3 CM DE GRUIX, TRANSPORT DE MAQUINÀRIA INCLÓS	5,24	€
	B9H314Q1	T	MESCLA BITUMINOSA DISCONTÍNUA EN CALENT, PER A CAPES DE TRÀNSIT B	4,67199	€
			Altres conceptes	0,56801	€
P-83	F9J13J40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIÒNICA TIPUS C60B3/B2 ADH, AMB DOTACIÓ 1 KG/M2	0,48	€
	B0552100	KG	EMULSIÓ BITUMINOSA CATIÒNICA AMB UN 60% DE BETUM ASFÀLTIC, PER A	0,24000	€
			Altres conceptes	0,24000	€
P-84	F9Z4M616	M2	ARMADURA PER LLOSES DE FORMIGÓ AP500 SD AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 20X20 CM D:6-6 MM 6X2,2 M B500SD UNE-EN 10080	3,52	€
	B0A14200	KG	FILFERRO RECUIT DE DIÀMETRE 1,3 MM	0,03202	€
	B0B34254	M2	MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 20X20 CM	2,28000	€
			Altres conceptes	1,20798	€

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 10

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-85	FB15PN01	M	BARANA MODEL BARCELONA TIPUS II, D'ACER INOXIDABLE, EN MÒDULS DE 1,2 M DE LLARGÀRIA I 90/110 CM D'ALÇÀRIA, AMB PASSAMÀ DE TUB DE 50,8 MM DE DIÀMETRE I MUNTANT, BRËNDOLES I TRAVESSERS DE PLATINA COL-LOCADA ANCORADA A L'OBRA AMB MORTER. INCLOU TRACTAMENT ANTIGRAFFITTI	336,97	€
	BB15PN01	M	BARANA MODEL BARCELONA TIPUS II, EN MÒDULS DE 1,2 M DE LLARGÀRIA I	291,82000	€
			Altres conceptes	45,15000	€
P-86	FBA1PN02	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL DISCONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 15 CM D'AMPLÀRIA I 1/1 DE RELACIÓ PINTAT/NO PINTAT, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, APLICADA MECÀNICAMENT	0,64	€
	BBA1PN01	KG	PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC, PER A MARQUES VIALS	0,09792	€
			Altres conceptes	0,54208	€
P-87	FBA1PN03	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 15 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC AMB DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, APLICADA MECÀNICAMENT	0,82	€
	BBA1M200	KG	MICROESFERES DE VIDRE PER A MARQUES VIALS RETRORREFLECTANTS EN	0,08033	€
	BBA1PN01	KG	PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC, PER A MARQUES VIALS	0,19584	€
			Altres conceptes	0,54383	€
P-88	FBA1PN05	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL DISCONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 10 CM D'AMPLÀRIA I 2/5,5 DE RELACIÓ PINTAT/NO PINTAT, AMB PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, APLICADA MECÀNICAMENT	0,43	€
	BBA1PN02	KG	PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) DE COLOR BLANC, PER A M	0,05109	€
			Altres conceptes	0,37891	€
P-89	FBA1PN06	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL DISCONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 15 CM D'AMPLÀRIA I 1/2 DE RELACIÓ PINTAT/NO PINTAT, AMB PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, APLICADA MECÀNICAMENT	0,64	€
	BBA1PN02	KG	PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) DE COLOR BLANC, PER A M	0,10530	€
			Altres conceptes	0,53470	€
P-90	FBA1PN07	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 10 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, APLICADA MECÀNICAMENT	0,54	€
	BBA1PN02	KG	PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) DE COLOR BLANC, PER A M	0,15912	€
			Altres conceptes	0,38088	€
P-91	FBA24511	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL TRANSVERSAL CONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 40 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, I ADDICIÓ DE PARTÍCULES DE VIDRE DE CANTELLS ANGULOSOS AMB DOSIFICACIÓ DE 300G/M2 PER TAL D'INCREMENTAR EL COEFICIENT DE LLISCAMENT A UN MÍNIM DE 0,60 SRT SEGONS NORMA NLT-175, APLICADA AMB MÀQUINA D'ACCIONAMENT MANUAL	1,73	€
	BBA1M200	KG	MICROESFERES DE VIDRE PER A MARQUES VIALS RETRORREFLECTANTS EN	0,21420	€
	BBA1PN02	KG	PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) DE COLOR BLANC, PER A M	0,63648	€
			Altres conceptes	0,87932	€

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 11

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-92	FBA29511	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL TRANSVERSAL DISCONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 50 CM D'AMPLÀRIA I 0,5/0,5 DE RELACIÓ PINTAT/NO PINTAT, AMB PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, I ADDICIÓ DE PARTÍCULES DE VIDRE DE CANTELLS ANGULOSOS AMB DOSIFICACIÓ DE 300G/M2 PER TAL D'INCREMENTAR EL COEFICIENT DE LLISCAMENT A UN MÍNIM DE 0,60 SRT SEGONS NORMA NLT-175, APLICADA AMB MÀQUINA D'ACCIONAMENT MANUAL	1,50	€
	BBA1PN02	KG	PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) DE COLOR BLANC, PER A M	0,39780	€
	BBA1M200	KG	MICROESFERES DE VIDRE PER A MARQUES VIALS RETRORREFLECTANTS EN Altres conceptes	0,13388 0,96832	€ €
P-93	FBA31511	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 PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, I ADDICIÓ DE PARTÍCULES DE VIDRE DE CANTELLS ANGULOSOS AMB DOSIFICACIÓ DE 300G/M2 PER TAL D'INCREMENTAR EL COEFICIENT DE LLISCAMENT A UN MÍNIM DE 0,60 SRT SEGONS NORMA NLT-175, APLICADA AMB MÀQUINA D'ACCIONAMENT MANUAL	6,38	€
	BBA1PN02	KG	PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) DE COLOR BLANC, PER A M	1,59120	€
	BBA1M200	KG	MICROESFERES DE VIDRE PER A MARQUES VIALS RETRORREFLECTANTS EN Altres conceptes	0,52500 4,26380	€ €
P-94	FBA3UW20	M2	PINTAT DE SUPERFÍCIES ESPECÍFIQUES COM ZONES 30, CATIFES CARRIL BICI, ZONES ZAM, ZAB O SÍMBOLS NO DEFINITS EN ALTRES PARTIDES. PINTURA DE DOBLE COMPONENT DE QUALSEVOL COLOR AMB APLICACIÓ A MÀQUINA I MÈTODE "SANDWICH" (PINTURA+VIDRE+PINTURA) I ACABANT AMB UNA CAPA DE PARTÍCULES DE VIDRE PER TAL D'INCREMENTAR EL COEFICIENT DE LLISCAMENT A UN MÍNIM DE 60 SRT SEGONS LA NORMA UNE-EN 1436. DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE PINTURA DE 1600 G/M2 I DE PARTÍCULES DE VIDRE DE CANTELLS ANGULOSOS DE 300 G/M2. INCLOU EL PREMARCATGE (AMIDAMENT: ÀREA DE LA ZONA PINTADA)	8,75	€
	BBA1UU02	kg	MICROPARTÍCULES DE VIDRE EN POLS AMB CANTELLS ANGULOSOS	0,54900	€
	BBA5U300	kg	PINTURA DE DOS COMPONENTS EN FRED DE LLARGA DURADA, PER A MARQ Altres conceptes	2,72000 5,48100	€ €
P-95	FBA3UX11	M2	PINTAT DE GRAELLES DE PROHIBIT PARAR A LA CALÇADA EN ZONA D'INTERSECCIÓ, AMB PINTURA DE DOBLE COMPONENT GROGA AMB APLICACIÓ A MÀQUINA, AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 1600 G/M2, AMB EL PREMARCATGE INCLÓS (AMIDAMENT: ÀREA DE LA GRAELLA)	5,39	€
	BBA5U300	kg	PINTURA DE DOS COMPONENTS EN FRED DE LLARGA DURADA, PER A MARQ Altres conceptes	2,72000 2,67000	€ €
P-96	FBABI005	m2	Esborrat mitjançant pintat sobre paviment de faixes superficials, amb pintura negra de doble component amb aplicació a màquina i/o manual amb dosificació mínima de 900 gr/m2 i addició de partícules de vidre de cantells angulosos, amb dosificació de 300 gr/m2 per tal d'incrementar el coeficient de lliscament a un mínim de 0.60 SRT segons norma NLT-175. amb pintura reflectora i microesferes de vidre	19,24	€
	BBA1M000	kg	Microesferes de vidre	2,34600	€
	BBA110PC	kg	Resina bicomponent negre per reparació asfalt Altres conceptes	5,58000 11,31400	€ €
P-97	FBB13252	U	PLACA CIRCULAR PER A SENYALS DE TRÀNSIT, D'ALUMINI ANODITZAT, DE 60 CM DE DIÀMETRE, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT	94,01	€
	BBM1260C	U	PLACA CIRCULAR PER A SENYALS DE TRÀNSIT, D'ALUMINI ANODITZAT, DE 60 Altres conceptes	74,43000 19,58000	€ €

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 12

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-98	FBB1C121	U	PLACA TRIANGULAR PER A SENYALS DE TRÀNSIT, D'ALUMINI ANODITZAT, DE 90 CM DE COSTAT, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT	95,76	€
	BBM1120C	U	PLACA TRIANGULAR PER A SENYALS DE TRÀNSIT, D'ALUMINI ANODITZAT, DE Altres conceptes	82,10000 13,66000	€ €
P-99	FBB2PN01	U	PLACA INFORMATIVA PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ALUMINI ANODITZAT, DE 90X90 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT	164,15	€
	BBM1PN01	U	PLACA INFORMATIVA PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ALUMINI ANODITZAT, DE Altres conceptes	147,38000 16,77000	€ €
P-100	FBB2PN02	U	PLACA RECTANGULAR PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ALUMINI ANODITZAT, DE 80X150 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT	245,65	€
	BBM1PN02	U	PLACA RECTANGULAR PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ALUMINI ANODITZAT, D Altres conceptes	225,00000 20,65000	€ €
P-101	FBB2PN03	U	PLACA RECTANGULAR PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ALUMINI ANODITZAT, DE 60X30 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT	66,94	€
	BBM1PN03	U	PLACA RECTANGULAR PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ALUMINI ANODITZAT, D Altres conceptes	54,80000 12,14000	€ €
P-102	FBB2PN05	M2	PLACA D'ORIENTACIÓ O SITUACIÓ PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ALUMINI ANODITZAT AMB DORS TANCAT, LACADA AMB POLS-POLIÈSTER TERMOENDURIBLE, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, AMB RAILS PER FIXAR LES ABRAÇADORES I FIXADA MECÀNICAMENT	441,41	€
	BBM1PN05	M2	PLACA D'ORIENTACIÓ O SITUACIÓ PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ALUMINI AN Altres conceptes	405,00000 36,41000	€ €
P-103	FBBZ3011	M	TUB D'ALUMINI EXTRUSIONAT DE 90 MM DE DIÀMETRE, PER A SUPORT DE SENYALS DE TRÀNSIT, FIXAT A LA BASE	29,52	€
	BBMZ2611	M	TUB D'ALUMINI EXTRUSIONAT DE 90 MM DE DIÀMETRE, PER A SUPORT DE SE Altres conceptes	25,88000 3,64000	€ €
P-104	FBBZ3012	M	TUB D'ALUMINI EXTRUSIONAT DE 114 MM DE DIÀMETRE, PER A SUPORT DE SENYALS DE TRÀNSIT, FIXAT A LA BASE	37,36	€
	BBMZ2612	M	TUB D'ALUMINI EXTRUSIONAT DE 114 MM DE DIÀMETRE, PER A SUPORT DE S Altres conceptes	32,69000 4,67000	€ €
P-105	FBBZA005	U	BASE D'ACER GALVANITZAT PER A SUBJECCIÓ AL FONAMENT DE TUB DE SUPORT DE SENYALS DE TRÀNSIT DE 114 MM DE DIÀMETRE, FIXADA A DAU DE FORMIGÓ AMB 4 PERNS ROSCATS; INCLOU EXCAVACIÓ, REPLANTEIG DE LA PLACA BASE I FORMIGONAMENT DEL DAU	105,59	€
	B06NN14C	M3	FORMIGÓ D'ÚS NO ESTRUCTURAL DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ 15 N/MM2	9,83800	€
	BBMZ5612	U	BASE D'ACER GALVANITZAT PER A SUBJECCIÓ AL FONAMENT DE TUB DE SU Altres conceptes	68,88000 26,87200	€ €
P-106	FBBZPN01	M	PAL CILÍNDRIC D'ALUMINI DE 60 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR I 4 MM DE GRUIX, PINTAT AMB PINTURA DE POLS DE POLIÈSTER O ANODITZAT, INCLOSES BRIDES D'ANCORATGE DE FOSA I ACCESSORIS PER A SUBJECTAR LA SENYAL, ANCORAT AL PAVIMENT MITJANÇANT MÀQUINA PERFORADORA DE D80-120, ANCORATGE MÍNIM DE 20 CM, I FIXAT AMB MORTER D'ENDURIMENT RÀPID I/O FONAMENT DE FORMIGÓ (SI ESCAU). INCLÒS EXCAVACIÓ, RESTITUCIÓ DEL PAVIMENT EXISTENT, RETIRADA DE RESIDUS A ABOCADOR, CANON, TOT INCLÒS	17,38	€

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 13

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B071B700	KG	MORTER ADORMIMENT RÀPID I RETRACCIÓ CONTROLADA DE CIMENT, GRAN	1,13100	€
	BBBZPN01	M	PAL CILÍNDRIC D'ALUMINI DE 60 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR I 4 MM DE GRUI	12,79000	€
			Altres conceptes	3,45900	€
P-107	FBS00007	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE MÒDUL DE CAIXA GENERAL DE PROTECCIÓ QUE ES COMPON DE BORNES BIMETÀL·LIQUES I FUSIBLE A.P.R. DE 63 A, DINS D'UN COFRET DEL TIPUS HOMOLOGAT PER UNESA PER A 160 A.TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	222,69	€
			Sense descomposició	222,69000	€
P-108	FBS00008	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ D' ESCOMESA PER A CRUÏLLA STANDARD COMPOSTA PER: BORNES BIMETÀL·LICS, FUSIBLE 63 A, MAGNETOTÈRMIC 25 A I DIFERENCIAL BIPOLAR 40/0,3A DINS D'UN COFRET DE DOBLE AÏLLAMENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	272,13	€
			Sense descomposició	272,13000	€
P-109	FBS00009	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ D' EQUIP D'ALIMENTACIÓ REGULADOR CITY PER CRUÏLLES REGULADES AMB EQUIPS D'ALIMENTACIÓ A 42 V (CITY) SEMÀFORS DE LEDS A 42 V.. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	5.862,63	€
			Sense descomposició	5.862,63000	€
P-110	FBS00010	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE REGULADOR DE TRÀNSIT TIPUS BARCELONA APTÉ PER A PROTOCOL "B" AMB CCTU, DE 42VCA I FINS A 16 GRUPS. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	7.868,31	€
			Sense descomposició	7.868,31000	€
P-111	FBS00012	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SUPORT DOBLE NOU. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	81,06	€
			Sense descomposició	81,06000	€
P-112	FBS00013	U	SUBMINISTRAMENT CARTA DOBLES DE SORTIDES DE 42 VCA. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	473,53	€
			Sense descomposició	473,53000	€
P-113	FBS00018	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SEMÀFOR 13/200 AMB TECNOLOGIA LED DE 42VCA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	744,03	€
			Sense descomposició	744,03000	€
P-114	FBS00019	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SEMÀFOR 12/200 PPC AMB TECNOLOGIA LED DE 42VCA. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	398,28	€
			Sense descomposició	398,28000	€
P-115	FBS00020	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SEMÀFOR 11/200 AMB TECNOLOGIA LED DE 42VCA. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	269,28	€
			Sense descomposició	269,28000	€
P-116	FBS00021	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE MÒDUL SEMÀFOR 11/200 QUADRAT DE COSTAT 200MM. AMB EL SISTEMA PER A INVIDENTS. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	319,01	€
			Sense descomposició	319,01000	€
P-117	FBS00022	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ COLUMNA POLIÈSTER-FIBRA DE VIDRE DE 2,40M D'ALTURA ÚTIL, 100MM DE DIÀMETRE AMB UN ESPESSOR NORMAL I 35CM D'ENCASTAMENT SENSE INCLOURE PEÇA TAPAJUNTES. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. PINTADA, AMB CAPA DE PINTURA TRANSPARENT ANTIGRAFITI I ANTIADHERENT TIPUS HLG FINS A 3 METRES D'ALÇADA I TRACTAMENT TERMOPLÀSTIC DE POLIMERITZACIÓ DE LA SUPERFÍCIE METÀL·LICA (COPOLÍMER TIPUS PPA 525, GRIS ANTRACITA TEXTURITZAT) AMB PREPARACIÓ PRÈVIA DE LA	183,60	€

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 14

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			BASE MITJANÇANT DECAPAT I GRANELLAT, PER IMMERSIÓ O PROTECCIÓ ROTACIONAL, INTERIOR I EXTERIOR, REALITZAT A FÀBRICA, INCLOENT EXCAVACIÓ, FONAMENTACIÓ DE FORMIGÓ, REBLERTS, CÀRREGA, TRANSPORT I CÀNON D'ABOCAMENT DE MATERIALS EXCEDENTS. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA		
			Sense descomposició	183,60000	€
P-118	FBS00023	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SUPORT DE 270MM DE SORTINT PER A SUSTENTACIÓ D'UN SEMÀFOR. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	41,06	€
			Sense descomposició	41,06000	€
P-119	FBS00024	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BÀCUL D'ACER GALVANITZAT DE 6M D'ALTURA ÚTIL I 190MM DE DIÀMETRE INICIAL, AMB UN ESPESSOR DE 3MM REFORÇAT A LA BASE AMB 4MM FINS A SOBRE DE LA PORTA, I AMB UN BRAÇ DE 5,50M. (MODEL HOMOLOGAT). TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. PINTAT, AMB CAPA DE PINTURA TRANSPARENT ANTIGRAFITI I ANTIADHERENT TIPUS HLG FINS A 3 METRES D'ALÇADA I TRACTAMENT TERMOPLÀSTIC DE POLIMERITZACIÓ DE LA SUPERFÍCIE METÀL·LICA (COPOLÍMER TIPUS PPA 525, GRIS ANTRACITA TEXTURITZAT) AMB PREPARACIÓ PRÈVIA DE LA BASE MITJANÇANT DECAPAT I GRANELLAT, PER IMMERSIÓ O PROTECCIÓ ROTACIONAL, INTERIOR I EXTERIOR, REALITZAT A FÀBRICA, INCLOENT EXCAVACIÓ, FONAMENTACIÓ DE FORMIGÓ, REBLERTS, CÀRREGA, TRANSPORT I CÀNON D'ABOCAMENT DE MATERIALS EXCEDENTS. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	769,53	€
			Sense descomposició	769,53000	€
P-120	FBS00025	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SEIENT D'ACER GALVANITZAT PER A BÀCUL. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	23,39	€
			Sense descomposició	23,39000	€
P-121	FBS00026	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BAIXANT PER SEMÀFOR EN BÀCUL. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	64,32	€
			Sense descomposició	64,32000	€
P-122	FBS00027	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CASQUET PER A SUSTENTACIÓ DE SENYALS EN SEMÀFOR. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	24,37	€
			Sense descomposició	24,37000	€
P-123	FBS00028	U	SUBMINISTRAMENT DE SENYAL TIPUS P, R I S DE DIÀMETRE 40, FABRICADES EN ALUMINI. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	82,04	€
			Sense descomposició	82,04000	€
P-124	FBS00029	U	MUNTATGE DE SENYALS TIPUS P, R I S I PLAQUES. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	4,56	€
			Sense descomposició	4,56000	€
P-125	FBS00030	U	SUBMINISTRAMENT DE MENSULA GALVANITZADA. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	20,38	€
			Sense descomposició	20,38000	€
P-126	FBS00031	U	INSTAL·LACIÓ DE MENSULA GALVANITZADA. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	9,94	€
			Sense descomposició	9,94000	€
P-127	FBS00033	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE PORT ÒPTIC PER SWITCH. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	134,65	€
			Sense descomposició	134,65000	€
P-128	FBS00034	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SWITCH AMB 2 PORTS ÒPTICS GIGABYTE FO. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	1.168,65	€

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 15

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Sense descomposició	1.168,65000	€
P-129	FBS00035	M	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CABLE DE 24 FO PESP MONOMODE. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	7,04	€
			Sense descomposició	7,04000	€
P-130	FBS00036	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ D'EMPIULAMENT TERMINAL FINS A 12 FO EN CABLE DE FO MONOMODE DE QUALSEVOL NÚMERO DE FIBRES, INCLÒS PIG-TAIL, CONNECTORS, ADAPTADORS I CAIXA DE 24 CONNECTORS. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	863,13	€
			Sense descomposició	863,13000	€
P-131	FBS00042	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CAIXA PER UBICAR DETECTOR DE TRANSIT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	191,29	€
			Sense descomposició	191,29000	€
P-132	FBS00043	U	DETECTOR DE TRANSIT DE LLAÇ MAGNETIC AUTOAJUSTABLE. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	580,02	€
			Sense descomposició	580,02000	€
P-133	FBS00044	U	CONSTRUCCIÓ D'ESPIRA EN QUALSEVOL TIPUS DE PAVIMENT . SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	407,93	€
			Sense descomposició	407,93000	€
P-134	FBS00045	U	ESTUDI D'ENGINYERIA PER A LA REGULACIÓ DEL TRÀNSIT (ESTRUCTURA DE FASES, CÀLCUL DE DESFASES, PLANS DE TRÀFIC...), SEGONS REQUERIMENTS AJ. BARCELONA	1.102,50	€
			Sense descomposició	1.102,50000	€
P-135	FBS00046	U	DOCUMENTACIÓ TECNICA I PROJECTE PER LEGALITZACIÓ D'INSTAL·LACIÓ SEMAFORICA FINS 3,3 KW DE POTENCIA I VISAT COLEGIAL A EFECTES DE DIRECCIÓ.	992,25	€
			Sense descomposició	992,25000	€
P-136	FBS0PN01	U	TRASLLAT DE SEMÀFOR EXISTENT DE QUALSEVOL TIPUS (BÀCUL O COLUMNA), DE TECNOLOGIA LED, INCLOENT ELEMENTS SEMAFÒRICS, EXECUCIÓ DE NOVA FONAMENTACIÓ. CABLEJAT EPTAFILAR AMB AÏLLAMENT DE PLÀSTIC 1X16MM NECESSARI, CABLEJAT DE COURE AMB AÏLLAMENT DE PLÀSTIC DE 35MM2 PER A POSTA A TERRA NECESSARI I MÀNEGA SENSE ARMADURA RV06/1KV 4X2,5 MM2, CONNEXIONS, AMB PART PROPORCIONAL D'AJUSTAMENT DE REGULADOR DE TRÀNSIT EXISTENT PER A LES NOVES FASES PREVISTES.	166,30	€
	B064300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE	51,27000	€
			Altres conceptes	115,03000	€
P-137	FBS1U036	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ COLUMNA D'ACER GALVANITZAT DE 4,00M D'ALTURA ÚTIL, 100MM DE DIÀMETRE AMB UN ESPESOR NORMAL I 35CM D'ENCASTAMENT SENSE INCLOURE PEÇA TAPAJUNTES. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. PINTADA, AMB CAPA DE PINTURA TRANSPARENT ANTIGRAFITI I ANTIADHERENT TIPUS HLG FINS A 3 METRES D'ALÇADA I TRACTAMENT TERMOPLÀSTIC DE POLIMERITZACIÓ DE LA SUPERFÍCIE METÀL·LICA (COPOLÍMER TIPUS PPA 525, GRIS ANTRACITA TEXTURITZAT) AMB PREPARACIÓ PRÈVIA DE LA BASE MITJANÇANT DECAPAT I GRANELLAT, PER IMMERSIÓ O PROTECCIÓ ROTACIONAL, INTERIOR I EXTERIOR, REALITZAT A FÀBRICA, INCLOENT EXCAVACIÓ, FONAMENTACIÓ DE FORMIGÓ, REBLERTS, CÀRREGA, TRANSPORT I CÀNON D'ABOCAMENT DE MATERIALS EXCEDENTS. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA	358,86	€
			Sense descomposició	358,86000	€
P-138	FD1APN01	U	BASTIMENT I TAPA AMB MARC APARENT, PER A VORERA (B125) DE FOSA DUCTIL TIPUS AJUNTAMENT DE BARCELONA, ACABAT DE MOTLLO SENSE INSCRIPCIONS VISIBLES DEL FABRICANT, SEGONS LES EN-124, AMB CERTIFICACIÓ AENOR, I DE	368,31	€

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 16

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			LLUM INTERIOR 700 MM, SEGONS INSTRUCCIÓ D'ELEMENTS URBANS DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA.		
	BDDZPN01	U	BASTIMENT I TAPA AMB MARC APARENT, PER A VORERA (B125) DE FOSA DU	308,00000	€
			Altres conceptes	60,31000	€
P-139	FD5JPN01	M	POU PER A CAIGUDA D'EMBORNAL DE SECCIÓ 70X30 CM, AMB PARETS DE 14 CM DE GRUIX DE MAÓ MASSÍS, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER CIMENT 1:6	149,43	€
	B0111000	M3	AIGUA	0,00417	€
	B0512401	T	CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L 32,5 R SEGONS UNE-EN 1	1,27153	€
	B0F15251	U	MAÓ MASSÍS D'ELABORACIÓ MECÀNICA, DE 290X140X50 MM, PER A REVESTI	31,36000	€
			Altres conceptes	116,79430	€
P-140	FD5ZPN02	U	BASTIMENT I REIXA TIPUS BARCELONA 1 DE FOSA DÚCTIL, RECOLZADA, PER A EMBORNAL, DE 750X275X36 MM, CLASSE C250 SEGONS NORMA UNE-EN 124, AMB UM PES DE LA REIXA DE 27,8 KG, COL·LOCAT AMB MORTER	195,47	€
	BD5ZPN02	U	BASTIMENT I REIXA TIPUS BARCELONA 1 DE FOSA DÚCTIL, RECOLZADA, PER	165,38000	€
	B0710250	T	MORTER PER A RAM DE PALETA, CLASSE M 5 (5 N/MM2), A GRANEL, DE DESI	1,51760	€
			Altres conceptes	28,57240	€
P-141	FD5ZPN03	U	CONNEXIÓ DE COL·LECTOR PROJECTAT A POU EXISTENT, INCLOENT LA TOTALITAT DE L'OBRA CIVIL NECESSÀRIA, I OBTURACIONS DE XARXA NECESSÀRIES	228,02	€
	B064300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE	25,63500	€
			Altres conceptes	202,38500	€
P-142	FD7FPN01	M	CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 315 MM I DE SN 4 (4 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, SEGONS NORMA UNE-EN 1401-1	48,03	€
	BD7FR610	M	TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, D	18,73740	€
			Altres conceptes	29,29260	€
P-143	FD7FPN02	M	CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 400 MM I DE SN 4 (4 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, SEGONS NORMA UNE-EN 1401-1	69,82	€
	BD7FR710	M	TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, D	30,18180	€
			Altres conceptes	39,63820	€
P-144	FD7FPN04	M	CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 630 MM I DE SN 4 (4 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, SEGONS NORMA UNE-EN 1401-1	155,12	€
	BD7FR910	M	TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, D	93,13620	€
			Altres conceptes	61,98380	€
P-145	FD7QPN01	U	PEÇA CLIP DE PVC PER CONNECTAR UN CLAVEGUERÓ DE DIÀMETRE 315 A UN COL·LECTOR DE DIÀMETRE 600/800	219,50	€
	BDW3PN01	U	ACCESSORI GENÈRIC PER A TUB DE PVC DE D=315 MM	190,75000	€
	B0907100	KG	ADHESIU DE RESINES EPOXI SENSE DISSOLVENTS, DE DOS COMPONENTS P	3,88800	€
			Altres conceptes	24,86200	€
P-146	FD95NP01	M	RECOBRIMENT PROTECTOR EXTERIOR PER A TUBULARS, AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/I	99,59	€
	B064300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE	51,27000	€

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 17

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Altres conceptes	48,32000	€
P-147	FD95NP02	M3	REBLERT DE RASA AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/I, ABOCAT DESDE CAMIÓ	104,69	€
	B064300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE	53,83350	€
			Altres conceptes	50,85650	€
P-148	FDB17410	U	SOLERA DE FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE 15 CM DE GRUIX I DE PLANTA 1X0,6 M	9,23	€
	B064300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE	5,11675	€
			Altres conceptes	4,11325	€
P-149	FDB2746D	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 60 CM	49,23	€
	B064300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE	27,61915	€
			Altres conceptes	21,61085	€
P-150	FDD2PN01	M	PARET PER A POU QUADRAT DE 70X70 CM DE SECCIÓ INTERIOR, DE 14 CM DE GRUIX DE MAÓ MASSÍS, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER DE CIMENT 1:6, ELABORAT A L'OBRA AMB FORMIGONERA DE 165 L	301,74	€
	B0111000	M3	AIGUA	0,01112	€
	B0512401	T	CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L 32,5 R SEGONS UNE-EN 1	2,54306	€
	B0F15251	U	MAÓ MASSÍS D'ELABORACIÓ MECÀNICA, DE 290X140X50 MM, PER A REVESTI	36,80000	€
			Altres conceptes	262,38582	€
P-151	FDD2V120	M	PARET PER A POU QUADRAT DE 120X120 CM DE SECCIÓ INTERIOR, DE 20 CM DE GRUIX, DE FORMIGÓ DE RESISTÈNCIA DE 20 N/MM2, INCLOSOS GRAONS DE POLIPROPILÈ CADA 35 CM	283,66	€
	B0D81480	M2	PLAFÓ METÀL·LIC DE 50X100 CM PER A 50 USOS	12,31700	€
	BDDZV001	U	GRAÓ PER A POU DE REGISTRE DE POLIPROPILÈ DE 250X350X250 MM I 3 KG	8,95180	€
	B060300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20 DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DEL	67,14850	€
			Altres conceptes	195,24270	€
P-152	FDDZS005	U	GRAÓ PER A POU DE REGISTRE DE POLIPROPILÈ ARMAT, DE 250X350X250 MM I 3 KG DE PES, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT 1:6, ELABORAT A L'OBRA	18,52	€
	BDDZV001	U	GRAÓ PER A POU DE REGISTRE DE POLIPROPILÈ DE 250X350X250 MM I 3 KG	3,13000	€
			Altres conceptes	15,39000	€
P-153	FDGZU010	M	BANDA CONTÍNUA DE PLÀSTIC DE COLOR, DE 30 CM D'AMPLÀRIA, COL·LOCADA AL LLARG DE LA RASA A 20 CM PER SOBRE DE LA CANONADA, PER A MALLA SENYALITZADORA	0,35	€
	BDGZU010	M	BANDA CONTÍNUA DE PLÀSTIC DE COLOR, DE 30 CM D'AMPLÀRIA	0,11220	€
			Altres conceptes	0,23780	€
P-154	FDK262B7	U	PERICÓ DE REGISTRE DE FORMIGÓ PREFABRICAT SENSE FONS DE 40X40X45 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, COL·LOCAT SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ HM-20/B/40/I DE 15 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ	61,71	€
	B064500B	M3	FORMIGÓ HM-20/B/40/I DE CONSISTÈNCIA TOVA, GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GR	2,83330	€
	BDK21495	U	PERICÓ DE REGISTRE DE FORMIGÓ PREFABRICAT SENSE FONS DE 40X40X45	12,61000	€
			Altres conceptes	46,26670	€
P-155	FDK282C9	U	PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 45X45X50 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, AMB PARETS DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA INTERIORMENT AMB MORTER MIXT AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:2:10, SOBRE SOLERA DE MAÓ CALAT DE 10 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ	95,48	€

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 18

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B0512401	T	CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L 32,5 R SEGONS UNE-EN 1	0,39891	€
	B0111000	M3	AIGUA	0,00139	€
	B0F1K2A1	U	MAÓ CALAT R-25, DE 290X140X100 MM, PER A REVESTIR, CATEGORIA I, HD, S	10,55901	€
			Altres conceptes	84,52069	€
P-156	FDK282G9	U	PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 60X60X60 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, AMB PARETS DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA INTERIORMENT AMB MORTER MIXT AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:2:10, SOBRE SOLERA DE MAÓ CALAT DE 10 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ	143,54	€
	B0111000	M3	AIGUA	0,00278	€
	B0F1K2A1	U	MAÓ CALAT R-25, DE 290X140X100 MM, PER A REVESTIR, CATEGORIA I, HD, S	15,95055	€
	B0512401	T	CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L 32,5 R SEGONS UNE-EN 1	0,52357	€
			Altres conceptes	127,06310	€
P-157	FDK2NP03	U	PUNT D'INJECCIÓ EN CÀRREGA PER NETEJA I DESINFECCIÓ DE LA XARXA DE REG FORMAT PER: -UN COLLARÍ AMB PRESA D'AIGUA ROSCADA I AMB DOBLE FIXACIÓ, COM PEÇA D'EMPELT A LA XARXA DE DISTRIBUCIÓ FORMADA PER DOS O TRES SECTORS, AMB DERIVACIONS ROSCADES O EN BRIDES NORMALITZADES, DE LLAUTÓ O FOSA, SEGONS DIÀMETRE DEL TUB DE SORTIDA DEL COMPTADOR. AMB JUNTA D'ELASTÒMER EN TOTA LA SUPERFÍCIE INTERIOR DE LA PEÇA. CONNEXIÓ DE LA PEÇA D'EMPELT AMB LA PEÇA DE PRESA ROSCADA O EMBRIDADA. -VÀLVULA D'ESFERA CONNECTADA A LA PRESA DEL COLLARÍ PN-30 V. ESFERA / PN-20 V PER AIXETA, TEMPERATURA MÀXIMA + 150°C, TEMPERATURA MÍNIMA -10°C, VÀLVULA DE LLAUTÓ 39PB3, MANETA D'ACER INOXIDABLE (AISI-304), TEFLÓ P.T.F.E. VERGE SEGONS NORMA: BS-EN 10204: 2004 TIPUS 3.1 -DEMOLICIÓ DE PAVIMENT, EXCAVACIÓ I REPOSICIÓ	129,35	€
	BNH1PN01	UT	COLLARÍ AMB PRESA D'AIGUA ROSCADA I AMB DOBLE FIXACIÓ, COM PEÇA D	12,00000	€
	BNH1PN02	UT	VÀLVULA D'ESFERA CONNECTADA A LA PRESA DEL COLLARÍ PN-30 V. ESFER	58,00000	€
			Altres conceptes	59,35000	€
P-158	FDK2PN03	U	PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 120X60X60 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, AMB PARETS DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA INTERIORMENT AMB MORTER MIXT AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:2:10, SOBRE SOLERA DE MAÓ CALAT DE 10 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ. INCLOU TAPA I MARC DE FOSA.	362,13	€
	B0512401	T	CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L 32,5 R SEGONS UNE-EN 1	1,04714	€
	B0111000	M3	AIGUA	0,00556	€
	B0F1K2A1	U	MAÓ CALAT R-25, DE 290X140X100 MM, PER A REVESTIR, CATEGORIA I, HD, S	33,00000	€
	BDKZ3170	U	BASTIMENT I TAPA PER A PERICÓ DE SERVEIS DE FOSA GRISA DE 620X620X5	87,58000	€
	B0331Q10	T	GRAVA DE PEDRERA DE PEDRA CALCÀRIA, DE GRANDÀRIA MÀXIMA 20 MM, P	1,18512	€
			Altres conceptes	239,31218	€
P-159	FDK2PN04	U	PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 80X40X40 CM, MIDES INTERIORS, PARET DE 15 CM DE MAÓ, ARREBOSSADA I LLISCADA, AMB BASTIMENT D' ACER HOMOLOGAT PER PARCS I JARDINS DE BARCELONA	265,74	€
	B0512401	T	CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L 32,5 R SEGONS UNE-EN 1	1,04714	€
	B0331Q10	T	GRAVA DE PEDRERA DE PEDRA CALCÀRIA, DE GRANDÀRIA MÀXIMA 20 MM, P	1,18512	€
	B0111000	M3	AIGUA	0,00556	€
	B0F1K2A1	U	MAÓ CALAT R-25, DE 290X140X100 MM, PER A REVESTIR, CATEGORIA I, HD, S	22,00000	€

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 19

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BDKZ3170	U	BASTIMENT I TAPA PER A PERICÓ DE SERVEIS DE FOSA GRISA DE 620X620X5	43,79000	€
			Altres conceptes	197,71218	€
P-160	FDKZ3154	U	BASTIMENT I TAPA PER A PERICÓ DE SERVEIS, DE FOSA GRISA DE 420X420X40 MM I DE 25 KG DE PES, COL·LOCAT AMB MORTER	36,38	€
	BDKZ3150	U	BASTIMENT I TAPA PER A PERICÓ DE SERVEIS DE FOSA GRISA DE 420X420X4	18,40000	€
	B0710150	T	MORTER PER A RAM DE PALETA, CLASSE M 5 (5 N/MM2), EN SACS, DE DESIG	0,19732	€
			Altres conceptes	17,78268	€
P-161	FDKZ3174	U	BASTIMENT I TAPA PER A PERICÓ DE SERVEIS, DE FOSA GRISA DE 620X620X50 MM I DE 52 KG DE PES, COL·LOCAT AMB MORTER	67,96	€
	B0710150	T	MORTER PER A RAM DE PALETA, CLASSE M 5 (5 N/MM2), EN SACS, DE DESIG	0,29597	€
	BDKZ3170	U	BASTIMENT I TAPA PER A PERICÓ DE SERVEIS DE FOSA GRISA DE 620X620X5	43,79000	€
			Altres conceptes	23,87403	€
P-162	FFB2PN01	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 40, DE 40 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, BAIXA DENSITAT ALIMENTÀRIA, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG, UTILITZANT ACCESSORIS DE LLAUTÓ, I COL·LOCAT AL FONTS DE LA RASA	5,61	€
	BFB27400	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 40, DE 40 MM DE DIÀMETRE NOMINAL,	1,37700	€
	BFYB2705	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A TUBS DE POLIETIL	0,12000	€
			Altres conceptes	4,11300	€
P-163	FFB2PN02	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 40, DE 63 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, BAIXA DENSITAT ALIMENTÀRIA, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG, UTILITZANT ACCESSORIS DE LLAUTÓ, I COL·LOCAT AL FONTS DE LA RASA	12,53	€
	BFWBPN02	U	ACCESSORI PER A TUBS DE POLIETILÈ DE DENSITAT BAIXA, DE 63 MM DE DIÀ	3,48300	€
	BFYB2905	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE MUNTATGE PER A TUBS DE POLIETIL	0,28000	€
	BFB29400	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 40, DE 63 MM DE DIÀMETRE NOMINAL,	3,36600	€
			Altres conceptes	5,40100	€
P-164	FG1AU012	U	ARMARI PER A ENLLUMENAT MONOLIT DE 520X520 MM DE BASE, DE XAPA D'ACER INOXIDABLE AISI-304 I PINTURA ANTIGRAFFITI, SUBMINISTRAMENT TRIFÀSIC, FINS A 63 A, SENSE ESTABILITZADOR-REDUCTOR DE POTÈNCIA, 6S, AMB INTERRUPTOR GENERAL AUTOMÀTIC I INTERRUPTOR MANUAL DE POTÈNCIA, AMB SISTEMA DE COMUNICACIÓ INALÀMBRICA, AMB SÒCOL EMPOTRABLE I BANCADA DE 300 MM D'ALT, INCLOU L'APARELLATGE ELÈCTRIC I LA POSADA EN MARXA DEL SISTEMA A LA SALA DE CONTROL	11.536,57	€
	BG1AU012	U	ARMARI PER A ENLLUMENAT MONOLIT DE 520X520 MM DE BASE, DE XAPA D'A	10.659,00000	€
			Altres conceptes	877,57000	€
P-165	FG21RD1G	M	TUB RÍGID DE PVC, DE 63 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 6 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, D'1,2 MM DE GRUIX, AMB UNIÓ ENCOLADA I COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA	4,77	€
	BG21RD10	M	TUB RÍGID DE PVC, DE 63 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAG	2,52960	€
			Altres conceptes	2,24040	€
P-166	FG21RH1G	M	TUB RÍGID DE PVC, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 6 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, D'1,8 MM DE GRUIX, AMB UNIÓ ENCOLADA I COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA	6,59	€
	BG21RH10	M	TUB RÍGID DE PVC, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAG	4,05960	€

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 20

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Altres conceptes	2,53040	€
P-167	FG21RL1G	M	TUB RÍGID DE PVC, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 12 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, DE 2,2 MM DE GRUIX, AMB UNIÓ ENCOLADA I COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA	8,47	€
	BG21RL10	M	TUB RÍGID DE PVC, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAG	5,53860	€
			Altres conceptes	2,93140	€
P-168	FG22RE1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE PVC, DE 65 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 6 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA	2,43	€
	BG22RE10	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE PVC, DE 65 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLA	1,22400	€
			Altres conceptes	1,20600	€
P-169	FG22RL1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE PVC, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 12 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA	5,42	€
	BG22RL10	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE PVC, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLL	3,86580	€
			Altres conceptes	1,55420	€
P-170	FG22TH1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 20 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA	2,84	€
	BG22TH10	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERI	1,40760	€
			Altres conceptes	1,43240	€
P-171	FG22TK1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 28 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA	3,22	€
	BG22TK10	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERI	1,77480	€
			Altres conceptes	1,44520	€
P-172	FG22TL1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 28 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA	3,80	€
	BG22TL10	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERI	2,32560	€
			Altres conceptes	1,47440	€
P-173	FG319135	M	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CABLE EPTAFILAR AMB AÏLLAMENT DE PLÀSTIC DE 1X16MM2. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT	2,47	€
			Sense descomposició	2,47000	€
P-174	FG319137	M	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ CABLE DE CONEXIÓ A SEMÀFORS TIPUS MÀNEGA, SENSE ARMADURA, DESIGNACIÓ SEGONS UNE 21123:RV 0,6/1KV 4X2,5MM2. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT.	2,47	€
			Sense descomposició	2,47000	€
P-175	FG31H554	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RVFV, TETRAPOLAR, DE SECCIÓ 4 X 6 MM2, AMB ARMADURA DE FLEIX D'ACER I COBERTA DEL CABLE DE PVC, COL·LOCAT EN TUB	3,17	€
	BG31H550	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AM	1,10160	€
			Altres conceptes	2,06840	€
P-176	FG31PN01	M	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ CABLE PER ESCOMESA TIPUS MÀNEGA, SENSE ARMADURA, DESIGNACIÓ SEGONS UNE 21123:RV 0,6/1KV 2X10 MM2. TOTALMENT	3,36	€

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 21

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT.		
			Sense descomposició	3,36000	€
P-177	FG33PN01	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SECCIÓ 5X2,5 MM2 I COL·LOCAT EN TUB	4,83	€
	BG33PN01	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SE	3,87600	€
			Altres conceptes	0,95400	€
P-178	FG33PN02	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SECCIÓ 4X2,5 MM2 I COL·LOCAT EN TUB	3,75	€
	BG33PN02	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SE	2,85600	€
			Altres conceptes	0,89400	€
P-179	FG33PN03	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SECCIÓ 3X2,5 MM2 I COL·LOCAT EN TUB	2,68	€
	BG33PN03	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SE	1,83600	€
			Altres conceptes	0,84400	€
P-180	FG33PN04	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SECCIÓ 6X2,5 MM2 I COL·LOCAT EN TUB	5,25	€
	BG33PN04	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SE	4,28400	€
			Altres conceptes	0,96600	€
P-181	FG33PN05	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SECCIÓ 7X2,5 MM2 I COL·LOCAT EN TUB	5,79	€
	BG33PN05	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SE	4,79400	€
			Altres conceptes	0,99600	€
P-182	FG380907	M	CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2, MUNTAT EN MALLA DE CONNEXIÓ A TERRA	12,51	€
	BGY38000	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS ESPECIALS PER A CONDUCTORS DE CO	0,19000	€
	BG380900	M	CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2	2,12160	€
			Altres conceptes	10,19840	€
P-183	FG38PN01	M	CONDUCTOR DE COURE ENFUNDAT, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2, MUNTAT EN MALLA DE CONNEXIÓ A TERRA	16,28	€
	BG38PN01	M	CONDUCTOR DE COURE ENFUNDAT, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2	5,71200	€
	BGY38000	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS ESPECIALS PER A CONDUCTORS DE CO	0,19000	€
			Altres conceptes	10,37800	€
P-184	FGD2342D	U	PLACA DE CONNEXIÓ A TERRA D'ACER, QUADRADA (MASSISSA), DE SUPERFÍCIE 0,55 M2, DE 3 MM DE GRUIX I SOTERRADA	72,33	€
	BGD23420	U	PLACA DE CONNEXIÓ A TERRA D'ACER QUADRADA (MASSISSA), DE 0,55 M2 D	56,55000	€
	BGYD2000	U	PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS ESPECIALS PER A PLAQUES DE CONNEXI	4,37000	€
			Altres conceptes	11,41000	€
P-185	FHGANP03	U	ESCOMESA ELÉCTRICA PER A NOU QUADRE	420,00	€
			Altres conceptes	420,00000	€
P-186	FHGANP04	U	RETIRADA D'ESCOMESA EXISTENT	1.123,63	€
			Altres conceptes	1.123,63000	€
P-187	FHGAPN01	U	RETIRADA D'ESCOMESA EXISTENT	1.070,12	€

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 22

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Altres conceptes	1.070,12000	€
P-188	FHGAPN02	U	LEGALITZACIÓ DE QUADRE D'ENLLUMENAT	525,00	€
			Altres conceptes	525,00000	€
P-189	FHN1PN01	U	VERIFICACIÓ DE PUNT DE LLUM INSTAL·LAT O AFECTAT I CONTROL INFORMÀTIC DEL MATEIX	14,92	€
			Altres conceptes	14,92000	€
P-190	FHN1PN02	U	REALITZACIÓ D'ASSAJOS A COLUMNES I LLUMENERES SEGONS INDICACIONS DEL DEPARTAMENT D'ENLLUMENAT, INCLOENT SENSE QUE LA RELACIÓ SIGUI LIMITATIVA ASSAIG DESTRUCTIU DE LES COLUMNES, LECTURES LUMÍNÍQUES AMB I SENSE REGULACIÓ I LECTURES DE DIFERENTS PARÀMETRES DE LA INSTAL·LACIÓ AMB EL FACTOR DE POTÈNCIA.	1.306,51	€
			Altres conceptes	1.306,51000	€
P-191	FHN1PN03	U	TRACTAMENT ANTIGRAFFITI I ANTIADHESIU PER A SUPORTS, AMB L'APLICACIÓ DE CAPA ANTIOXIDANT, CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIGRAFFITI I CAPA DE VERNIS PROTECTOR ANTIGRAFFITI SEGONS PRESCRIPCIONS DEL DEPARTAMENT D'ENLLUMENAT DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA	96,30	€
			Sense descomposició	96,30000	€
P-192	FHN1PN21	U	SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE LLUMINÀRIA LED 40W (24L 2700K IRC80 500MA), REALITZADA EN INJECCIÓ D'ALUMINI ACABAT PINTAT. SISTEMA ÒPTIC DE TECNOLOGIA LED, DE DISTRIBUCIÓ VIÀRIA IESNA TII DE IL·LUMINÀNCIA (24AU60140). FONT D'ALIMENTACIÓ ELECTRÒNICA REGULABLE (SISTEMA DE REGULACIÓ A DEFINIR PELS SERVEIS TÈCNICS MUNICIPALS). CLASSE I. IP66. IK08... AMB ACCESSORI PER FIXAR LATERALMENT I ACOBLAT AL SUPORT	1.196,89	€
	BHN1PN21	U	LLUMINÀRIA LED 40W (24L 3000K IRC80 500MA), REALITZADA EN INJECCIÓ D'A	1.123,10000	€
			Altres conceptes	73,79000	€
P-193	FHN1PN22	U	SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE LLUMINÀRIA LED 60W (48L 3000K IRC70 400MA), REALITZADA EN INJECCIÓ D'ALUMINI ACABAT PINTAT. SISTEMA ÒPTIC DE TECNOLOGIA LED, DE DISTRIBUCIÓ VIÀRIA IESNA TYPE II DE LUMINÀNCIA (36UQ70140+12TS80135). FONT D'ALIMENTACIÓ ELECTRÒNICA REGULABLE (SISTEMA DE REGULACIÓ A DEFINIR PELS SERVEIS TÈCNICS MUNICIPALS). CLASSE I. IP66. IK08... AMB ACCESSORI PER FIXAR LATERALMENT I ACOBLAT AL SUPORT	1.372,45	€
	BHN1PN22	U	LLUMINÀRIA LED 60W (48L 4000K IRC70 400MA), REALITZADA EN INJECCIÓ D'A	1.290,30000	€
			Altres conceptes	82,15000	€
P-194	FHN1PN23	U	SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE DISPOSITIU DE CONTROL IMCU DE VOSSLOH	96,39	€
	BHN1PN04	U	SISTEMA IMCU DE VOSSLOH	75,00000	€
			Altres conceptes	21,39000	€
P-195	FHR1PN00	U	PUNT DE LLUM FORMAT PER COLUMNA CILÍNDRICA DE 2 SECCIONS (D152-127MM) DE 8,20M D'ALÇADA TOTAL, REALITZADA EN ACER GALVANITZAT, ACABAT PINTAT. AMB ANELL DE REFORÇ A LA BASE. PER A 2 LLUMINÀRIES A DIFERENT ALÇADA (H-8,00M + H-5,00M), AMB DUES SEMI-ABRAÇADERES POSTERIORIS REALITZADA EN INJECCIÓ D'ALUMINI ACABAT PINTAT NECESSÀRIA PEL MUNTATGE. COL·LOCAT SOBRE DAU DE FORMIGÓ, INCLOSA L'EXECUCIÓ DE LA FONAMENTACIÓ, AMB 20 ANYS DE GARANTIA.	1.301,14	€
	BHWM1000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A COLUMNES	36,21000	€
	BHR1PN00	U	COLUMNA CILÍNDRICA DE 2 SECCIONS (D152-127MM) DE 8,20M D'ALÇADA TOT	1.093,65000	€
	B064500C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/40/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE	24,62522	€
			Altres conceptes	146,65478	€
P-196	FHR1PNG1	U	PUNT DE LLUM FORMAT PER COLUMNA CILÍNDRICA DE 2 SECCIONS (D152-127MM) DE 8,20M D'ALÇADA TOTAL, REALITZADA EN ACER GALVANITZAT, ACABAT PINTAT. AMB ANELL DE REFORÇ A LA BASE. PER A 2 LLUMINÀRIES A DIFERENT ALÇADA (H-8,00M + H-5,00M), AMB DUES SEMI-ABRAÇADERES POSTERIORIS REALITZADA	1.511,14	€

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 23

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			EN INJECCIÓ D'ALUMINI ACABAT PINTAT NECESSÀRIA PEL MUNTATGE I DOBLE PORTELLA PER A INSTAL·LACIÓ IMI. COL·LOCAT SOBRE DAU DE FORMIGÓ, INCLOSA L'EXECUCIÓ DE LA FONAMENTACIÓ, AMB 20 ANYS DE GARANTIA.		
	BHWM1000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A COLUMNES	36,21000	€
	BHR1PN01	U	COLUMNA CILÍNDRICA DE 2 SECCIONS (D152-127MM) DE 8,20M D'ALÇADA TOT	1.293,65000	€
	B064500C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/40/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE	24,62522	€
			Altres conceptes	156,65478	€
P-197	FHT1PROJ	U	PROJECTE DE LEGALITZACIÓ DE L'INSTAL·LACIÓ D'ENLLUMENAT PÚBLIC PROJECTADA, SEGONS ESPECIFICACIONS DEL PLEC DE CONDICIONS TÈNCIQUES PER A INSTAL·LACIONS D'ENLLUMENAT PÚBLIC DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA	945,00	€
	BHT1PN01	U	PROJECTE DE LEGALITZACIÓ	900,00000	€
			Altres conceptes	45,00000	€
P-198	FJM1U010	U	ESCOMESA I COMPTADOR D'AIGUA DE 30 MM, CABAL FINS A 4 M3/H, RAMAL DE 30 MM	1.948,12	€
			Sense descomposició	1.948,12000	€
P-199	FJM3PN01	U	VÀLVULA DE DESCÀRREGA O DE DRENATGE AUTOMÀTICA DE 1" PER A XARXA DE DEGOTEIG, PER ANAR DINTRE DE PERICÓ, SEGONS ESPECIFICACIONS DE PARCS I JARDINS	182,72	€
	BJM3PN01	U	VÀLVULA DE DESCÀRREGA O DE DRENATGE AUTOMÀTICA DE 1" PER A XARX	150,00000	€
			Altres conceptes	32,72000	€
P-200	FJS5PN01	U	VÀLVULA RÀCORD PLA DE 1 1/2", INSTAL·LADA EN PERICÓ	36,06	€
	BJS5PN01	U	VÀLVULA RÀCORD PLA DE 1 1/2"	25,30000	€
			Altres conceptes	10,76000	€
P-201	FJS5PN02	U	EXECUCIÓ DE DESGUÀS PER A REG DE DEGOTEIG, SORTINT DE PERICÓ, AMB TUBULAR DE PVC D200MM, FORMIGONAT, CONNECTAT A EMBORNAL.	209,67	€
	B06NN14C	M3	FORMIGÓ D'ÚS NO ESTRUCTURAL DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ15 N/MM2	7,87040	€
	BD7FR410	M	TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, D	25,72000	€
			Altres conceptes	176,07960	€
P-202	FJSAN004	U	PROGRAMADOR TIPUS SAMCLA INFINITE O EQUIVALENT, ALIMENTACIÓ AMB CORRENT DE 24VDC. I SORTIDA PER A 4 ESTACIONS, COMUNICACIÓ MITJANÇANT RADIOFREQUÈNCIA, ACTIVACIÓ MANUAL AMB IMANT, ELECTRÒNICAMENT AMB CONSOLA I REMOTA PER INTERNET, INCLOENT LA CONFIGURACIÓ I COL·LOCACIÓ	791,80	€
	BJS0004	U	PROGRAMADOR TIPUS SAMCLABOX MODEL SBPO52 O EQUIVALENT, ALIMEN	634,00000	€
			Altres conceptes	157,80000	€
P-203	FJSAUE2M	U	ARMARI HUB AMB ROUTER 4G PER LA CONNECTIVITAT DEL CONCENTRADOR I TARJETA SIM	2.868,74	€
	BJSAUE20	U	ARMARI HUB AMB ROUTER SAMCLA INFINITE	2.247,00000	€
			Altres conceptes	621,74000	€
P-204	FJSA3161JB	U	PROGRAMADOR DE REG AMB ALIMENTACIÓ A 24 V, NO CODIFICABLE, AMPLIABLE I CENTRALITZABLE, PER A UN NOMBRE MÀXIM DE 6 REF. IC-601-PL, MUNTAT SUPERFICIALMENT, CONNECTAT A LA XARXA D'ALIMENTACIÓ, ALS APARELLS DE CONTROL, ALS ELEMENTS GOVERNATS, PROGRAMAT I COMPROVAT	453,79	€
	BJSA3160JB1	U	PROGRAMADOR MODULAR IC-601-PL, DE BASE 6 ESTACIONS AMPLIABLES FI	406,08000	€
			Altres conceptes	47,71000	€
P-205	FJSBPN01	U	SUMINSTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BY-PASS MESTRE DE 2", FORMAT PER ELECTROVÀLVULA, TRES VÀLVULES MASCLE DE RÀCORD PLA, AMB DOS COLZES (MASCLE I FAMELLA) I DUES T DE LLAUTÓ, PER A UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE 10 BAR, CONNECTADA A LES XARXES ELÈCTRICA I D'AIGUA AMB CONNECTORS ESTANCS,	463,55	€

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 24

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			INSTAL·LADA DINS DE PERICÓ.		
	BN319320	U	VÀLVULA DE BOLA MANUAL AMB ROSCA, DE DUES PECES AMB PAS TOTAL, D	155,76000	€
	BJSB1410	U	ELECTROVÀLVULA PER A INSTAL·LACIÓ DE REG, DE 2" DE DIÀMETRE, DE MA	61,18000	€
	BJSWE400	U	CONJUNT D'ACCESSORIS PER AL MUNTATGE D'UNA ELECTROVÀLVULA DE 2"	10,38000	€
			Altres conceptes	236,23000	€
P-206	FJSBPN02	U	SUMINSTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BY-PASS SECTORIAL PER REG PER DEGOTEIG DE 1", FORMAT PER ELECTROVÀLVULA, TRES VÀLVULES MASCLE DE RÀCORD PLA, AMB DOS COLZES (MASCLE I FAMELLA) I DUES T DE LLAUTÓ, FILTRE, I REGULADOR DE PRESSIÓ AMB MANÒMETRE, PER A UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE 10 BAR, CONNECTADA A LES XARXES ELÈCTRICA I D'AIGUA AMB CONNECTORS ESTANCS, INSTAL·LADA DINS DE PERICÓ.	566,70	€
	BJM6U020	U	MANÒMETRE DE GLICERINA DN-100 MM	124,07000	€
	BJM5UZ01	UT	REGULADOR DE PRESSIÓ	80,85000	€
	BN318320	U	VÀLVULA DE BOLA MANUAL AMB ROSCA, DE DUES PECES AMB PAS TOTAL, D	100,05000	€
	BJSWE100	U	CONJUNT D'ACCESSORIS PER AL MUNTATGE D'UNA ELECTROVÀLVULA D'1"	4,92000	€
	BJSB2110	U	ELECTROVÀLVULA PER A INSTAL·LACIÓ DE REG, D'1" DE DIÀMETRE, DE MAT	15,67000	€
			Altres conceptes	241,14000	€
P-207	FJSC2ACB	U	SENSOR DE PLUJA REGULABLE AMB PROTECCIÓANTIVANDÀLICA EN ACER INOXIDABLE PER A INSTAL·LACIÓ AMB CABLES, INSTAL·LAT A UNA ALÇÀRIA MÀXIMA DE 3 M I CALIBRAT	445,36	€
	BJSC2AC1	U	SENSOR DE PLUJA REGULABLE AMB PROTECCIÓ ANTIVANDÀLICA EN ACER I	338,87000	€
			Altres conceptes	106,49000	€
P-208	FJSCPN01	U	CABALÍMETRE SEGONS ESPECIFICACIONS DE PARCS I JARDINS, INSTAL·LAT I CALIBRAT	403,96	€
	BJSCPN01	U	SENSOR DE CABAL PER A CONNECTAR A PROGRAMADOR LOCAL	307,20000	€
			Altres conceptes	96,76000	€
P-209	FJSZ0A69	U	ARMARI DE POLIÈSTER DE 800X600X300 MM, AMB PORTA I FINESTRETA, FIXAT A COLUMNA	468,49	€
	BG1B0A60	U	ARMARI DE POLIÈSTER DE 800X600X300 MM, AMB PORTA I FINESTRETA	423,67000	€
	BGW1B000	U	PART PROPORCIONAL D'ACCESSORIS PER A ARMARIS DE POLIÈSTER	4,27000	€
			Altres conceptes	40,55000	€
P-210	FQ11PN01	U	BANC DE POSTS DE FUSTA TROPICAL AMB CERTIFICAT FSC AMB OLI DE DOS COMPONENTS, D'1,75 M DE LLARGÀRIA, AMB RESPATLLER DE FUSTA I AMB SUPORTS DE FOSA D'ALUMINI DE 1,75M AMB TRACTAMENT ANTIGRAFFITTI I ANTIENGANXINES, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES	920,38	€
	BQ116B32ESI	U	BANC DE 1,75M DE LLARGÀRIA. SEIENT I RESPATLLER FORMAT PER LLISTON	852,00000	€
			Altres conceptes	68,38000	€
P-211	FQ11PN02	U	CADIRA DE LLISTONS DE FUSTA TROPICAL, DE 60 CM DE LLARGÀRIA, AMB PROTECCIÓ FUNGICIDA INSECTICIDA I HIDRÒFUGA, AMB TRACTAMENT ANTIGRAFFITTI I ANTIENGANXINES, ACABAT INCOLOR, AMB RESPATLLER, SUPORTS I RECOLZABRAÇOS DE FUSTA, COL·LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES	445,78	€
	BQ11PN01	U	CADIRA DE LLISTONS DE FUSTA TROPICAL, DE 60 CM DE LLARGÀRIA, AMB PR	400,00000	€
			Altres conceptes	45,78000	€
P-212	FQ21PN01	U	PAPERERA DE 70 L DE CAPACITAT, FORMADA PER UN TUBULAR D'ACER GALVANITZAT DE 20 MM DE DIÀMETRE I 1,5 MM DE GRUIX, UNA PLANXA PERFORADA DE 2 MM DE GRUIX I PERFORACIONS DE 5 MM DE DIÀMETRE, UNA PLANXA DE BASE DE PAPERERA DE 3 MM DE GRUIX AMB DUES PERFORACIONS DE	78,59	€

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 25

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			8 MM DE DIÀMETREPER AL DESGUÀS, 2 EIXOS DE GIR, UN TUBULAR D'ACER GALVANITZAT DE 30 MM DE DIÀMETRE I 2 MM DE GRUIX, UN SUPORT DE PAPERERA FORMAT PER UN TUBULAR RODÓ D'ACER GALVANITZAT DE 40 MM DE DIÀMETRE I 2 MM DE GRUIX, 2 PLETINES D'ANCORATGE AMB CARTEL·LES SOLDADES A 6 AMB DUES PERFORACIONS DE 12 MM DE DIÀMETRE PER CARGOLAR AL PAVIMENT I SUBJECCIONS FORMADES PER 4 PERNS D'EXPANSIÓ M8, COL·LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES		
	BQ21PN01	U	PAPERERA DE 70 L DE CAPACITAT, MODEL AJUNTAMENT DE BARCELONA, FO	62,00000	€
			Altres conceptes	16,59000	€
P-213	FQB1PN01	U	JARDINERA RECTANGULAR DE 1,20X1,60 M, 1,20 M D'ALÇÀRIA, DE XAPA D'ACER CORTEN DE 10 MM DE GRUIX, AMB ACABAT ENVERNISSAT, COL·LOCADA SUPERFICIALMENT SENSE FIXACIONS	979,07	€
	BQB1UM71	U	JARDINERA RECTANGULAR DE 1,20X1,60 M, 1,20 M D'ALÇÀRIA, DE XAPA D'AC	914,20000	€
			Altres conceptes	64,87000	€
P-214	FQDBPN01	U	RETIRADA DE PAL DE PARADA DE BUS INCLOSA DEMOLICIÓ DE LA BASE, CÀRREGA DEL MATERIAL SOBANT I TRANSPORT A ABOCADOR O MAGATZEM MUNICIPAL	36,26	€
			Altres conceptes	36,26000	€
P-215	FQZ5PN01	U	DESMUNTATGE D'APARCAMENT DE BICICLETES TUBULAR EN U, CÀRREGA I TRANSPORT A MAGATZEM MUNICIPAL.	65,83	€
	B060300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20 DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DEL	5,83900	€
			Altres conceptes	59,99100	€
P-216	FQZAPN01	U	TRASLLAT DE PANELL D'INFORMACIÓ (OPI METRO) EXISTENT A NOVA UBICACIÓ SEGONS PLÀNOLS, INCLOSA EXECUCIÓ DE LA FONAMENTACIÓ I CONNEXIONS ELÈCTRIQUES, CÀRREGA DEL MATERIAL SOBANT I TRANSPORT I CÀNON A ABOCADOR	479,67	€
	B060300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20 DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DEL	3,50340	€
			Altres conceptes	476,16660	€
P-217	FQZZPN02	U	DESCONNEXIÓ I RETIRADA DE SENYAL DE TRÀNSIT LLUMINOSA EXISTENT, AMB ENDERROC DE DAUS DE FORMIGÓ DE SUBJECCIÓ, AMB ANULACIÓ PRÈVIA DE LA CONNEXIÓ ELÈCTRICA, AMB CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE L'EQUIPAMENT I LA RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR, TRANSPORT A MAGATZEM MUNICIPAL O ABOCADOR, INCLÒS CÀNON D'ABOCAMENT, AMB PART PROPORCIONAL DE CABLEJAT ASSOCIAT	71,87	€
			Altres conceptes	71,87000	€
P-218	FQZZPN03	U	TRASLLAT DE CÀMERA EXITENT A NOVA UBICACIÓ, INCLOU ENDERROC DE DAU EXISTEN, EXECUCIÓ DE LA NOVA FONAMENTACIÓ, TRAM DE CANALITZACIÓ NECESSARI, CONNEXIÓ AMB ARMARI REGULADOR DE LA CRUÏLLA, CONNEXIÓ ELÈCTRICA, CONNEXIÓ I POSTA EN MARXA, AMB CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE L'EQUIPAMENT I LA RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR, TRANSPORT A MAGATZEM MUNICIPAL O ABOCADOR, INCLÒS CÀNON D'ABOCAMENT, AMB PART PROPORCIONAL DE CABLEJAT ASSOCIAT	621,59	€
	B064300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE	51,27000	€
	GDG52457	M	CANALITZACIÓ AMB DOS TUBS CORBABLES CORRUGATS DE POLIETILÈ DE 11	37,94115	€
			Altres conceptes	532,37885	€
P-219	FQZZPN04	U	DESCONNEXIÓ I RETIRADA D'ESPIRA EXISTENT, AMB RETIRADA DE CABLEJAT, AMB CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE L'EQUIPAMENT I LA RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR, TRANSPORT A MAGATZEM MUNICIPAL O ABOCADOR, INCLÒS CÀNON D'ABOCAMENT, AMB PART PROPORCIONAL DE CABLEJAT ASSOCIAT	20,80	€
			Altres conceptes	20,80000	€
P-220	FR3PCL01	m3	SUBMINISTRAMENT, ESTESA I REPERFILAT DE SUBSTRACTE PER VEGETACIÓ DE TEXTURA SORRENCA O FRANCA-SORRENCA, ADOBAT, GARBELLAT AMB MALLA DE	58,84	€

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 26

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			15 MM, AMB %MO SMS SUPERIOR AL 5%,CE INFERIOR A 0,8 DS/M, ESTES AMB MITJANS MECÀNICIS I MANUALS. INCLOU EL REBLERT DE LES CEL·LES ESTRUCTUALS I ELS FORATS DE PLANTACIÓ,. MESURAT SOBRE PERFIL ACABAT.		
			Altres conceptes	58,84000	€
P-221	G219Q200	M2	FRESAT PER CM DE GRUIX DE PAVIMENT DE MESCLES BITUMINOSES I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ	0,39	€
			Altres conceptes	0,39000	€
P-222	H6AA2111	M	TANCA MÒBIL, DE 2 M D'ALÇÀRIA, D'ACER GALVANITZAT, AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE 90X150 MM I DE 4,5 I 3,5 MM DE D, BASTIDOR DE 3,5X2 M DE TUB DE 40 MM DE D, FIXAT A PEUS PREFABRICATS DE FORMIGÓ, I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS	2,86	€
	B1Z6AFOA	U	DAU DE FORMIGÓ DE 38 KG PER A PEU DE TANCA MÒBIL DE MALLA D'ACER I	0,03900	€
	B1Z6211A	M	TANCA MÒBIL, DE 2 M D'ALÇÀRIA, D'ACER GALVANITZAT, AMB MALLA ELECTR	0,66000	€
			Altres conceptes	2,16100	€
P-223	HB2C2000	M	BARRERA DE FORMIGÓ SIMPLE, PREFABRICADA, AMB PERFIL TIPUS NEW JERSEY, COL·LOCADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS	34,35	€
	BBM2CBA0	M	AMORTITZACIÓ DE BARRERA DE FORMIGÓ SIMPLE, PREFABRICADA, AMB PE	1,95000	€
			Altres conceptes	32,40000	€
P-224	HBA1E211	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS TEMPORAL I NO RETRORREFLECTANT, TIPUS T-NR, DE 10 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC, APLICADA MECÀNICAMENT MITJANÇANT POLVORITZACIÓ	0,61	€
	BBA11200	KG	PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC, PER A MARQUES VIALS	0,15854	€
			Altres conceptes	0,45146	€
P-225	HBA1J211	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS TEMPORAL I NO RETRORREFLECTANT, TIPUS T-NR, DE 40 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC, APLICADA MECÀNICAMENT MITJANÇANT POLVORITZACIÓ	1,71	€
	BBA11200	KG	PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC, PER A MARQUES VIALS	0,63461	€
			Altres conceptes	1,07539	€
P-226	HBB11251	U	PLACA AMB PINTURA REFLECTANT CIRCULAR DE 60 CM DE DIÀMETRE, PER A SENYALS DE TRÀNSIT, FIXADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS	55,49	€
	BBL12602	U	PLACA CIRCULAR, DE D 60 CM, AMB PINTURA REFLECTANT, PER A 2 USOS, P	32,70000	€
			Altres conceptes	22,79000	€
P-227	HBB21A61	U	PLACA AMB PINTURA REFLECTANT DE 95X195 CM, PER A SENYALS DE TRÀNSIT, FIXADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS	225,30	€
	BBL1BQS2	U	PLACA D'ORIENTACIÓ O SITUACIÓ, DE 95X195 CM, AMB PINTURA REFLECTAN	184,35000	€
			Altres conceptes	40,95000	€
P-228	HBBZ1111	M	SUPORT RECTANGULAR D' D'ACER GALVANITZAT DE 80X40X2 MM COL·LOCAT A TERRA CLAVAT I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS	10,49	€
	BBLZ2112	M	SUPORT DE TUB D'ACER GALVANITZAT, DE 80X40X2 MM PER A BARRERES DE	4,90000	€
			Altres conceptes	5,59000	€
P-229	HRE22100	U	PROTECCIÓ INDIVIDUAL DE TRONC D'ARBRE DE PERÍMETRE APROXIMAT ENTRE 95 I 125 CM, AMB ESTRUCTURA DE FUSTES LLIGADES ENTRE SI AMB FILFERRO, DE 2 M D'ALÇÀRIA MÍNIMA, COL·LOCADES SOBRE MATERIAL AMB FUNCIO D'ENCONXAT, AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS	48,63	€
	B1Z0A010	KG	FILFERRO ACER GALVANITZAT, PER A SEGURETAT I SALUT	1,24500	€

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 27

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B1Z0D300	M3	LLATA DE FUSTA DE PI, PER A SEGURETAT I SALUT	21,43296	€
	B1Z73100	M2	PLANXA DE POLIESTIRÈ EXPANDIT (EPS), DE 10 MM DE GRUIX, DE 30 KPA DE Altres conceptes	0,73600 25,21604	€ €
P-230	M9REPNO1	U	DESMUNTATGE I COL·LOCACIÓ PER A SITUAR A NOVA RASANT DE MARC I TAPA DE POUS DES SERVEIS, EN OBRES DE PAVIMENTACIÓ DE VORERA, AMB MORTER D'ALTA RESISTÈNCIA, INCLÓS TRANSPORT DE MATERIAL SOBRRANT A ABOCADOR I CÀNON DE DEPOSICIÓ	30,23	€
	B0715000	KG	MORTER POLIMÈRIC DE CIMENT AMB RESINES SINTÈTIQUES I FIBRES Altres conceptes	1,96000 28,27000	€ €
P-231	M9RHUC20	M2	REPOSICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT PER AMPLADES INFERIORS A 2 M I FINS A 10 CM DE COMPOSICIÓ SEMI DENSE TIPUS AC 16/22 SURF S AMB GRANULAT GRANÍTIC I BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, ESTESA I COMPACTADA AL 98% DE L'ASSAIG MARSHALL	54,18	€
	B9H1PN01	T	MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 BIN B 60/70 S, AMB Altres conceptes	9,51050 44,66950	€ €
P-232	MDW7PN01	M	ENDERROC DE CLAVEGUERÓ I REGISTRE D'EVACUACIÓ D'EDIFICI EXISTENT, AMB TOTES LES FEINES ADIENTS: ENDERROC, EXTRACCIÓ, CÀRREGA I TRANSPORT A L'ABOCADOR DEL CLAVEGUERÓ EXISTENT, AMB UN GRAU DE DIFICULTAT ALT I EXECUTADES A MÀ	205,09	€
	B2RA7M00	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA CO Altres conceptes	144,64800 60,44200	€ €
P-233	MQDMU233	U	TRASLLAT MARQUESINA PAL·LI AMB PANELL PUBLICITARI, MA D'OBRA DE DESMUNTATGE, ANCORATGE I REMAT, RASA PER A L'ESCOMESA ELECTRICA DE 10 M DE LLARGARIA, SUBMINISTRAMENT I ESTESA DE 20 M DE CABLE ELECTRIC, CONNEXIÓ, ARQUETA DE REGITRE, HOMOLOGACIÓ AMB CERTIFICAT I BUTLLETÍ DE L'INSTAL·LADOR I MA D'OBRA DE MUNTATGE, INCLÓS CÀRREGA, TRANSPORT I CÀNON A ABOCADOR DEL MATERIAL SOBRRANT	3.906,79	€
	B060760B	M3	FORMIGÓ HA-25/B/12 MM, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL	100,39500	€
	BG46E010	U	CAIXA DE CONNEXIONS I TALLACIRCUITS PER A UNA O DUES LAMPADES	11,36000	€
	BG4242JK	U	INTERRUPTOR DIFERENCIAL DE LA CLASSE AC, GAMMA TERCARI, DE 63 A D'I	312,59000	€
	BG415DJD	U	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC MAGNETOTÈRMIC DE 25 A D'INTENSITAT NOMINA	54,01000	€
	BG22RJ10	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE PVC, DE 100 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLL	50,60000	€
	B0111000	M3	AIGUA	0,00834	€
	B0512401	T	CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L 32,5 R SEGONS UNE-EN 1	1,86990	€
	BG319330	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AM	18,00000	€
	B9E13200	M2	PANOT GRIS DE 20X20X4 CM, CLASSE 1A, PREU ALT Altres conceptes	44,22000 3.313,73676	€ €
P-234	P2217-55T8	m3	EXCAVACIÓ PER A REBAIX EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), REALITZADA AMB PALA EXCAVADORA I CÀRREGA DIRECTA SOBRE CAMIÓ Altres conceptes	3,53 3,53000	€ €
P-235	PBBB-DVJF	u	PLACA INFORMATIVA PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ACER GALVANITZAT I PINTAT, DE 60X60 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT	77,00	€
	BBM9-0S0Q	u	PLACA INFORMATIVA PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ACER GALVANITZAT I PI Altres conceptes	67,28000 9,72000	€ €
P-236	PBBB-DVJP	u	PLACA INFORMATIVA PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ACER GALVANITZAT I PINTAT, DE 90X90 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT	180,62	€

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 28

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BBM9-0S10	u	PLACA INFORMATIVA PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ACER GALVANITZAT I PI Altres conceptes	163,07000 17,55000	€ €
P-237	PBBE-DU1X	u	PLACA D'ORIENTACIÓ O SITUACIÓ PER A SENYALS DE TRÀNSIT, D'ACER GALVANITZAT I PINTAT, DE 25X70 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT	85,32	€
	BBMC-0S1U	u	PLACA D'ORIENTACIÓ O SITUACIÓ PER A SENYALS DE TRÀNSIT, D'ACER GAL Altres conceptes	70,46000 14,86000	€ €
P-238	PKD1-DXA5	u	BASTIMENT QUADRAT I TAPA QUADRAT DE FOSA DÚCTIL PER A PERICÓ DE SERVEIS, RECOLZADA, PAS LLIURE DE 400X400 MM I CLASSE C250 SEGONS NORMA UNE-EN 124, COL·LOCADA AMB MORTER PER A RAM DE PALETA	63,49	€
	BDK5-1KH1	u	Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas	44,26000	€
	B07L-1PY6	t	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons Altres conceptes	0,15110 19,07890	€ €
P-239	PKD2-AJZ0	u	PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 45X45X50 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, AMB PARETS DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA INTERIORMENT AMB MORTER DE CIMENT AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:8, SOBRE SOLERA MAÓ CALAT DE 100 MM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ	95,77	€
	B0F1A-0760	u	Maó calat R-25, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma	9,81385	€
	B011-05ME	m3	AIGUA	0,00209	€
	B055-067M	t	CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI CEM II/B-L 32,5 R SEGONS UNE-EN 1 Altres conceptes	0,40067 85,55339	€ €
P-240	PG2P-6T1C	m	TUB RÍGID DE PVC, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 6 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, D'1,8 MM DE GRUIX, AMB UNIÓ ENCOLADA I COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA	6,53	€
	BG2P-1KUQ	m	Tub rígid de PVC, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, Altres conceptes	3,99840 2,53160	€ €
P-241	PP00FAÇ2	U	REALITZACIÓ DE L'AJUSTAMENT EN FAÇANA NECESSARI, REPOSICIONS I NOVES PECES NECESSÀRIES, I AJUSTAMENTS PER MODIFICACIÓ DE RASANT DE VORERA FINS A UN MÀXIM DE 10 CM DE DIFERÈNCIA RESPECTE LA COTA ORIGINAL, INCLOENT ECALES I RAMPES D'ACCÉS A GARATGES I VIVENDES, SEGUINT LA MATEIXA TIPOLOGIA DE MATERIALS QUE EN L'ACTUALITAT, TOT SEGONS INDICACIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA Sense descomposició	1.050,00 1.050,00000	€ €
P-242	PP00INC2	U	REALITZACIÓ DE L'ACTUALITZACIÓ DE L'INVENTARI DE SENYALITZACIÓ SEGONS INDICACIONS DEL PLEC D'ESPECIFICACIONS TÈCNiques PER AL MANTENIMENT DEL PROGRAMA INCA DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA, SEGONS ANNEX DE SENYALITZACIÓ Sense descomposició	840,00 840,00000	€ €
P-243	PP00NET2	U	REALITZACIÓ DE LA PROTECCIÓ DE LES FAÇANES PERIMETRALS A L'ÀMBIT MITJANÇANT LONES, TAULONS O ELEMENTS EQUIVALENTS QUE EVITIN EL TACAT DE LES MATEIXES A CONSEQÜÈNCIA DEL PROCÉS D'ENDERROC I PAVIMENTACIÓ PREVIST, AMB NETEJA POSTERIOR DE LES POSSIBLES FAÇANES AFECTADES. Sense descomposició	1.050,00 1.050,00000	€ €
P-244	PP00TOP2	U	REALITZACIÓ D'UN AIXECAMENT TOPOGRÀFIC FINAL D'OBRA SEGONS INDICACIONS DEL PEC D'ESPECIFICACIONS TÈCNiques PER AL MANTENIMENT DE LA CARTOGRAFIA MUNICIPAL 3D DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA Sense descomposició	1.260,00 1.260,00000	€ €

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 29

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-245	PQ40-HBHQ	u	PILONA FIXA D'ACER INOXIDABLE, DE FORMA CILÍNDRICA, DE 1000 MM D'ALÇÀRIA I 100 MM D'AMPLÀRIA, COL·LOCADA SOBRE DAU DE FORMIGÓ	137,78	€
	BQ40-H6UP	u	Pilona fixa d'acer inoxidable, de forma cilíndrica, de 1000 mm d'alçària i 100 mm d'amp Altres conceptes	75,34000 62,44000	€ €
P-246	SA10V001	U	ADAPTACIÓ DESCÀRREGA A NOVA XARXA D'EMBORNAL, SEGONS CONDICIONS DE COMPANYIA, TOTALMENT ACABADA Sense descomposició	367,50 367,50000	€ €
P-247	SE16V002	U	DESMUNTATGE I INSTAL·LACIÓ D'ESCOMESA DE VENTILADORS DE FGC A NOVA UBICACIÓ SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA ELÈCTRICA SUBMINISTRADORA, INCLÒS DESMUNTATGE DE TOTS ELS ELEMENTS I DESCONNEXIONS, DEMOLICIÓ DE PEDESTAL DE FORMIGÓ, EXCAVACIÓ DEL TERRENY, REBLIMENTS I REPOSICIÓ DE PAVIMENT I PEDESTAL D'ARMARI, RECONNEXIONS DELS CIRCUITS I CÀRREGA I TRANSPORT A L'ABOCADOR DELS MATERIALS RESULTANTS, CÀNON D'ABOCAMENT I MANTENIMENT DE L'ABOCADOR. Sense descomposició	5.071,50 5.071,50000	€ €
P-248	SE21S010	M	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DINS DE RASA DE PLAQUES DE PE PER A SENYALITZACIÓ I PROTECCIÓ D'UN CIRCUIT DE CABLES SUBTERRANIS SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA. Sense descomposició	2,66 2,66000	€ €
P-249	SE21S020	M	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ A L'INTERIOR DE LA RASA DE CINTA DE PLÀSTIC DE SENYALITZACIÓ DE PRESÈNCIA DE CONDUCTORS ELÈCTRICS SUBTERRANIS SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA. Sense descomposició	0,45 0,45000	€ €
P-250	ST11V001	M	DEMOLICIÓ MANUAL DE CANALITZACIÓ EXISTENT, ACOPI DEL MATERIAL AL COSTAT DE LA RASA, INCLÒS EL TAPAT I PICONATGE AMB MATERIAL PROVINENT DE L'EXCAVACIÓ I APORTACIÓ (VOLUM DEL PRISMA). Altres conceptes	52,24 52,24000	€ €
P-251	ST21S020	M	NETEJA I MANDRINADA DE CONDUCTES DE TELECOMUNICACIONS EXISTENTS. Sense descomposició	2,43 2,43000	€ €
P-252	ST22V001	U	ADEQUACIÓ DE CAMBRA DE REGISTRE EXISTENT EN CANALITZACIÓ TELEFONICA A NOVA RASANT, INCLOENT DESMUNTATGE I MUNTATGE DE BASTIMENT I TAPES DE REGISTRE, CÀRREGA I TRANSPORT A L'ABOCADOR O LLOC D'ÚS DELS MATERIALS RESULTANTS, INCLÒS CANON D'ABOCAMENT I MANTENIMENT DE L'ABOCADOR, TOTALMENT ACABADA	360,85	€
	BDDZU002	U	BASTIMENT DE 85X85X10 CM I TAPA DE 65 CM DE DIÀMETRE, DE FOSA DÚCTI	121,00000	€
	B060U310	M3	FORMIGÓ HM-20, CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANULAT MÀXIM 20 MM, INCLÒ Altres conceptes	64,07685 175,77315	€ €
P-253	ST23GV01	U	CAMBRA REGISTRE TIPUS gABPF/gJP H-I	4.705,89	€
	BDKZU100	u	BASTIMENT I TAPA DE FOSA DÚCTIL PER A PERICÓ DE SERVEIS DE TELEFON	457,09000	€
	B0B7-106Q	kg	Acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	699,54000	€
	B0D7UC01	m2	AMORTITZACIÓ DE TAULER DE FUSTA DE PI DE 22 MM, PER A 5 USOS	80,16860	€
	B060U310	M3	FORMIGÓ HM-20, CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANULAT MÀXIM 20 MM, INCLÒ	45,75149	€
	BDKZUZ10	u	ELEMENTS D'ACABAT DE LA CAMBRA (REGLETA, GANXO I ROTULACIÓ), PER	128,85000	€
	B44ZU021	kg	ACER S275JR EN PERFILS LAMINATS O PLANXA, TALLAT A MIDA I TREBALLAT	4,90510	€
	B0DZA000	I	DESENCOFRANT	61,80180	€

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 30

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B0608310	M3	FORMIGÓ HA-25, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANU Altres conceptes	612,78275 2.615,00026	€ €
P-254	ST23GV03	M	CANALITZACIÓ AMB 2 TUBS CORBABLES CORRUGATS DE POLIETILÈ DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE DOBLE CAPA, I DAU DE RECOBRIMENT DE 45X27 CM AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/	15,62	€
	B060300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20 DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DEL	7,88265	€
	BG22TK10	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERI Altres conceptes	3,82800 3,90935	€ €
P-255	ST23GV04	M	CANALITZACIÓ AMB 12 TUBS CORBABLES CORRUGATS DE POLIETILÈ DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE DOBLE CAPA, I DAU DE RECOBRIMENT DE 65X55 CM AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/	50,33	€
	BG22TK10	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERI	22,96800	€
	B060300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20 DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DEL Altres conceptes	20,87443 6,48757	€ €
P-256	ST23GV05	M	CANALITZACIÓ AMB 16 TUBS CORBABLES CORRUGATS DE POLIETILÈ DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE DOBLE CAPA, I DAU DE RECOBRIMENT DE 70X65 CM AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/	66,50	€
	B060300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20 DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DEL	27,70606	€
	BG22TK10	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERI Altres conceptes	30,62400 8,16994	€ €
P-257	ST23GV06	M	CANALITZACIÓ AMB 6 TUBS PVC Ø110MM	29,45	€
	B064300C	M3	FORMIGÓ HM-20/P/20/ DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE	12,68933	€
	BG22TK10	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERI Altres conceptes	11,48400 5,27667	€ €
P-258	ST23PN01	M	SUBCONDUCTAT DE CANALITZACIÓ EXISTENT Altres conceptes	63,96 63,96000	€ €
P-259	ST23PN02	U	ARQUETA INTERCEPTORA SOBRE CNAALITZACIÓ DE L'IMI PER A DESPLAÇAMENT DE PUNT WIFI EXISTENT	602,41	€
	B071U005	M3	MORTER DE CIMENT DE CLASSE M-5 (5 N/MM2) SEGONS LA NORMA UNE 998-2	2,04725	€
	BDKZVV20	U	MARC I TAPA PER A PERICÓ TIPUS 2C, CLASSE D-400, SEGONS UNE-EN 124 Altres conceptes	275,00000 325,36275	€ €
P-260	ST23S108	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PERICÓ DE REGISTRE PREFABRICAT TIPUS 2C PER A FIBRA ÒPTICA, SEGONS NORMA DE LA COMPANYIA.	761,13	€
	BDK1U200	U	PERICÓ PREFABRICAT DE FORMIGÓ DE TIPUS DFO PER A FIBRA ÒPTICA, SE Altres conceptes	647,35000 113,78000	€ €
P-261	ST23VV20	U	MARC I TAPA PER A PERICÓ TIPUS B, DE FOSA DÚCTIL, CLASSE D-400, SEGONS UNE-EN 124, TOTALMENT COL·LOCAT	321,13	€
	BDKZVV20	U	MARC I TAPA PER A PERICÓ TIPUS 2C, CLASSE D-400, SEGONS UNE-EN 124	275,00000	€
	B071U005	M3	MORTER DE CIMENT DE CLASSE M-5 (5 N/MM2) SEGONS LA NORMA UNE 998-2 Altres conceptes	2,04725 44,08275	€ €

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 31

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

Barcelona, abril de 2024
Els autors de projecte

Sgt.:Mateu Tersol i Andols
Eng.Camins, canals i ports

Sgt.:Carmina Riera i Serrat
Eng.Camins, canals i ports

PRESSUPOST

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 1

Obra	01	Pressupost PEX BALMES
Capítol	01	DESMUNTATGES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	M9REPN01	U	DESMUNTATGE I COL·LOCACIÓ PER A SITUAR A NOVA RASANT DE MARC I TAPA DE POUS DES SERVEIS, EN OBRES DE PAVIMENTACIÓ DE VORERA, AMB MORTER D'ALTA RESISTÈNCIA, INCLÓS TRANSPORT DE MATERIAL SOBRIANT A ABOCADOR I CÀNON DE DEPOSICIÓ (P - 230)	30,23	237,000	7.164,51
2	F21QQB01	U	RETIRADA DE PILONA FOSA, ENDERROC DE DAUS DE FORMIGÓ, I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE L'EQUIPAMENT I LA RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 22)	8,06	58,000	467,48
3	F21Q2501	U	RETIRADA DE PAPERERA ANCORADA AL TERRA, ENDERROC DE DAUS DE FORMIGÓ, I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE L'EQUIPAMENT I LA RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 17)	4,84	13,000	62,92
4	FQZAPN01	U	TRASLLAT DE PANELL D'INFORMACIÓ (OPI METRO) EXISTENT A NOVA UBICACIÓ SEGONS PLÀNOLS, INCLOSA EXECUCIÓ DE LA FONAMENTACIÓ I CONNEXIONS ELÈCTRIQUES, CÀRREGA DEL MATERIAL SOBRIANT I TRANSPORT I CÀNON A ABOCADOR (P - 216)	479,67	2,000	959,34
5	F21B3001	M	DESMUNTATGE DE BARANA METÀL·LICA, AMB MITJANS MECÀNICS I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (P - 10)	17,94	63,000	1.130,22
6	F21QPN08	U	TRASLLAT DE BÚSTIA EXISTENT A NOVA UBICACIÓ SEGONS PLÀNOLS, TOTALMENT ACABAT, INCLÓS CÀRREGA, TRANSPORT I CÀNON A ABOCADOR DEL MATERIAL SOBRIANT (P - 21)	129,23	5,000	646,15
7	FQZ5PN01	U	DESMUNTATGE D'APARCAMENT DE BICICLETES TUBULAR EN U, CÀRREGA I TRANSPORT A MAGATZEM MUNICIPAL. (P - 215)	65,83	12,000	789,96
8	FQDBPN01	U	RETIRADA DE PAL DE PARADA DE BUS INCLOSA DEMOLICIÓ DE LA BASE, CÀRREGA DEL MATERIAL SOBRIANT I TRANSPORT A ABOCADOR O MAGATZEM MUNICIPAL (P - 214)	36,26	3,000	108,78
9	F2R5PN02	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (P - 48)	7,46	25,142	187,56
10	F2RA63G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 51)	19,89	25,142	500,07

TOTAL Capítol 01.01 12.016,99

Obra	01	Pressupost PEX BALMES
Capítol	02	DEMOLICIONS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F2194XL5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (P - 7)	3,21	8.579,800	27.541,16
2	F2194AU5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE FORMIGÓ, DE FINS A 30 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (P - 4)	4,58	8.579,800	39.295,48
3	F2194JK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE PANOTS COL·LOCATS SOBRE FORMIGÓ, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (P - 6)	6,42	2.663,200	17.097,74

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 2

4	F2194JK1	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE PANOTS COL·LOCATS SOBRE FORMIGÓ, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA, AMB COMPRESSOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (P - 5)	16,40	665,800	10.919,12
5	F219FBC0	M	TALL EN PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA DE 15 CM DE FONDÀRIA COM A MÍNIM, AMB MÀQUINA TALLAJUNTS AMB DISC DE DIAMANT, PER A DELIMITAR LA ZONA A DEMOLIR (P - 8)	5,15	314,000	1.617,10
6	G219Q200	M2	FRESAT PER CM DE GRUIX DE PAVIMENT DE MESCLES BITUMINOSES I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (P - 221)	0,39	1.544,490	602,35
7	F2192C06	M	DEMOLICIÓ DE VORADA AMB RIGOLA DE FORMIGÓ COL·LOCADA SOBRE FORMIGÓ AMB MARTELL TRENCADOR MUNTAT SOBRE RETROEXCAVADORA I CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 2)	3,80	1.416,000	5.380,80
8	F219PN01	M	DEMOLICIÓ DE GUALS DE PEDRA GRANÍTICA GRIS PER A VIANANTS I VEHICLES. INCLOU CÀRREGA A DÚMPER AMB MICROCARREGADORA I EL DÚMPER PER AL TRANSPORT INTERIOR FINS A CAMIÓ O CONTENIDOR, TRANSPORT I DESCÀRREGA A L'ABOCADOR DELS PRODUCTES RESULTANTS. INCLOU CÀNON D'ABOCADOR. (P - 9)	11,78	100,000	1.178,00
9	F2R5PN02	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (P - 48)	7,46	7.338,125	54.742,41
10	F2RA63G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 51)	19,89	3.863,306	76.841,16
11	F2RA61H0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE FORMIGÓ INERTS AMB UNA DENSITAT 1,45 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170101 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 50)	11,80	3.474,819	41.002,86
12	F2431260	M3	TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (P - 40)	1,98	7.338,125	14.529,49

TOTAL Capítol 01.02 290.747,67

Obra	01	Pressupost PEX BALMES
Capítol	03	MOVIMENT DE TERRES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F221D6J2	M3	EXCAVACIÓ PER A CAIXA DE PAVIMENT EN TERRENY DE TRÀNSIT (SPT >50), REALITZADA AMB PALA CARREGADORA AMB ESCARIFICADORA I CÀRREGA INDIRECTA SOBRE CAMIÓ (P - 23)	5,71	4.324,434	24.692,52
2	F227T00F	M2	REPÀS I PICONATGE DE CAIXA DE PAVIMENT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM (P - 33)	1,41	11.075,780	15.616,85
3	F227R00F	M2	REPÀS I PICONATGE D'ESPLANADA, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM (P - 32)	1,27	5.008,500	6.360,80
4	F2431260	M3	TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (P - 40)	1,98	4.402,080	8.716,12
5	F2R3PN01	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS (P - 45)	6,25	4.402,080	27.513,00
6	F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 56)	4,06	4.402,080	17.872,44
7	F222PN01	U	CALA D'EXCAVACIÓ MANUAL AMB SUPORT MECÀNIC PER A LOCALITZACIÓ PUNTUAL DE SERVEI, AMB REPOSICIÓ DE TERRES PROCEDENTS DE LA PRÒPIA OBRA, DE DIMENSIONS	66,30	15,000	994,50

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 3

MÀXIMES 2,00X0,40X1,50 (P - 27)						
TOTAL	Capítol	01.03	101.766,23			
Obra	01	Pressupost PEX BALMES				
Capítol	04	XARXA CLAVEGUERAM I DRENATGE				
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F21DPN01	U	ANUL·LACIÓ D'EMBORNAL EXISTENT MITJANÇANT LLOSA DE FORMIGÓ HM-20/P/10/I DE 15 CM DE GRUIX, TAPANT TOTA LA SECCIÓ I SEGELLAT DE LA LLOSA AMB LES PARETS EXISTENTS. INCLÓS DEMOLICIÓ DE PART D'EMBORNAL, ENRETIRADA DE REIXA I EL SEU TRASLLAT AL LLOC INDICAT PER LA D.F., CÀRREGA DE LA RUNA RESULTANT I EL SEU TRASLLAT I DESCÀRREGA A ABOCADOR I CANON D'ABOCADOR. (P - 11)	228,02	1,000	228,02
2	F21DQG02	U	DEMOLICIÓ D'EMBORNAL DE 70X30X85 CM, DE PARETS DE 15 CM DE MAÓ, AMB MITJANS MECÀNICS I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (P - 12)	4,58	17,000	77,86
3	E936PN01	M3	REBLERT DE COL·LECTOR I POUS EXISTENTS A ANULAR AMB FORMIGÓ D'ÚS NO ESTRUCTURAL DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ 15 N/MM2, CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, HNE-15/B/20, ABOCAT AMB BOMBA (P - 1)	146,33	286,540	41.929,40
4	M9REPN01	U	DESMUNTATGE I COL·LOCACIÓ PER A SITUAR A NOVA RASANT DE MARC I TAPA DE POUS DES SERVEIS, EN OBRES DE PAVIMENTACIÓ DE VORERA, AMB MORTER D'ALTA RESISTÈNCIA, INCLÓS TRANSPORT DE MATERIAL SOBRIANT A ABOCADOR I CÀNON DE DEPOSICIÓ (P - 230)	30,23	14,000	423,22
5	FDB2746D	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 60 CM (P - 149)	49,23	59,000	2.904,57
6	FDD2V120	M	PARET PER A POU QUADRAT DE 120X120 CM DE SECCIÓ INTERIOR, DE 20 CM DE GRUIX, DE FORMIGÓ DE RESISTÈNCIA DE 20 N/MM2, INCLOSOS GRAONS DE POLIPROPILÈ CADA 35 CM (P - 151)	283,66	129,800	36.819,07
7	FDD2PN01	M	PARET PER A POU QUADRAT DE 70X70 CM DE SECCIÓ INTERIOR, DE 14 CM DE GRUIX DE MAÓ MASSÍS, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER DE CIMENT 1:6, ELABORAT A L'OBRA AMB FORMIGONERA DE 165 L (P - 150)	301,74	86,530	26.109,56
8	FDDZS005	U	GRAÓ PER A POU DE REGISTRE DE POLIPROPILÈ ARMAT, DE 250X350X250 MM I 3 KG DE PES, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT 1:6, ELABORAT A L'OBRA (P - 152)	18,52	247,000	4.574,44
9	FD1APN01	U	BASTIMENT I TAPA AMB MARC APARENT, PER A VORERA (B125) DE FOSA DUCTIL TIPUS AJUNTAMENT DE BARCELONA, ACABAT DE MOTLLO SENSE INSCRIPCIONS VISIBLES DEL FABRICANT, SEGONS LES EN-124, AMB CERTIFICACIÓ AENOR, I DE LLUM INTERIOR 700 MM, SEGONS INSTRUCCIÓ D'ELEMENTS URBANS DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA. (P - 138)	368,31	59,000	21.730,29
10	FD5JPN01	M	POU PER A CAIGUDA D'EMBORNAL DE SECCIÓ 70X30 CM, AMB PARETS DE 14 CM DE GRUIX DE MAÓ MASSÍS, ARREBOSSADA I LLISCADA PER DINS AMB MORTER CIMENT 1:6 (P - 139)	149,43	242,000	36.162,06
11	FDB17410	U	SOLERA DE FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE 15 CM DE GRUIX I DE PLANTA 1X0,6 M (P - 148)	9,23	62,000	572,26
12	FD5ZPN02	U	BASTIMENT I REIXA TIPUS BARCELONA 1 DE FOSA DÚCTIL, RECOLZADA, PER A EMBORNAL, DE 750X275X36 MM, CLASSE C250 SEGONS NORMA UNE-EN 124, AMB UN PES DE LA REIXA DE 27,8 KG, COL·LOCAT AMB MORTER (P - 140)	195,47	62,000	12.119,14
13	F961VBG2	U	VORADA AMB ENCAIX PER A EMBORNAL, RECTA DE PEDRA GRANÍTICA, GRA FI, RECTA, ESCAIRADA I BUIXARDADA DE 20X25X110 CM, COL·LOCADA SOBRE BASE DE FORMIGÓ NO	65,26	62,000	4.046,12

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 4

			ESTRUCTURAL DE 15 N/MM2 DE RESISTÈNCIA MÍNIMA A COMPRESSIÓ (P - 66)			
14	FD7FPN01	M	CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 315 MM I DE SN 4 (4 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, SEGONS NORMA UNE-EN 1401-1 (P - 142)	48,03	142,000	6.820,26
15	FD7FPN02	M	CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 400 MM I DE SN 4 (4 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, SEGONS NORMA UNE-EN 1401-1 (P - 143)	69,82	162,000	11.310,84
16	FD7FPN04	M	CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 630 MM I DE SN 4 (4 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, SEGONS NORMA UNE-EN 1401-1 (P - 144)	155,12	989,000	153.413,68
17	FD95NP02	M3	REBLERT DE RASA AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/I, ABOCAT DESDE CAMIÓ (P - 147)	104,69	584,529	61.194,34
18	F2225432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA (P - 24)	13,52	4.120,480	55.708,89
19	F231U761	M2	APUNTALAMENT I ESTREBADA DE RASES I POUS DE MÉS D'1 M I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA, PER A UNA PROTECCIÓ DE MÉS DEL 60%, AMB FUSTA, EN OBRES DE CLAVEGUERAM (P - 39)	30,93	10.070,400	311.477,47
20	F227A00F	M2	REPÀS I PICONATGE DE SÒL DE RASA DE MÉS DE 0,6 I MENYS D'1,5 M D'AMPLÀRIA, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM (P - 31)	2,70	1.058,300	2.857,41
21	F228AB0F	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 - 35)	11,10	3.225,570	35.803,83
22	F2A16000	M3	SUBMINISTRAMENT DE TERRA TOLERABLE D'APORTACIÓ (P - 42)	3,85	3.225,570	12.418,44
23	F222PN02	M	ESTINTOLAMENT DE CANONADES I CANALITZACIONS EXISTENTS (P - 28)	84,21	45,000	3.789,45
24	F222PN03	M	ESTINTOLAMENT DE CABLES ELÈCTRICS I ESCOMESES EXISTENTS (P - 29)	41,54	120,000	4.984,80
25	F2R4PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T (P - 46)	8,05	4.944,576	39.803,84
26	F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 56)	4,06	4.944,576	20.074,98
27	FD5ZPN03	U	CONNEXIÓ DE COL·LECTOR PROJECTAT A POU EXISTENT, INCLOENT LA TOTALITAT DE L'OBRA CIVIL NECESSÀRIA, I OBTURACIONS DE XARXA NECESSÀRIES (P - 141)	228,02	10,000	2.280,20
28	FD7QPN01	U	PEÇA CLIP DE PVC PER CONNECTAR UN CLAVEGUERÓ DE DIÀMETRE 315 A UN COL·LECTOR DE DIÀMETRE 600/800 (P - 145)	219,50	53,000	11.633,50
29	FDK262B7	U	PERICÓ DE REGISTRE DE FORMIGÓ PREFABRICAT SENSE FONS DE 40X40X45 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, COL·LOCAT SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ HM-20/B/40/I DE 15 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ (P - 154)	61,71	53,000	3.270,63
30	FDKZ3154	U	BASTIMENT I TAPA PER A PERICÓ DE SERVEIS, DE FOSA GRISA DE 420X420X40 MM I DE 25 KG DE PES, COL·LOCAT AMB MORTER (P - 160)	36,38	53,000	1.928,14
31	MDW7PN01	M	ENDERROC DE CLAVEGUERÓ I REGISTRE D'EVACUACIÓ D'EDIFICI EXISTENT, AMB TOTES LES FEINES ADIENTS: ENDERROC, EXTRACCIÓ, CÀRREGA I TRANSPORT A L'ABOCADOR DEL CLAVEGUERÓ EXISTENT, AMB UN GRAU DE DIFICULTAT ALT I EXECUTADES A MÀ (P - 232)	205,09	142,000	29.122,78

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 5

TOTAL	Capítol	01.04	955.589,49
--------------	----------------	--------------	-------------------

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	05	FERMS I PAVIMENTS
Subcapítol	01	CALÇADA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F9H314Q1	M2	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA DISCONTÍNUA EN CALENT, PER A CAPEES DE TRÀNSIT BBTM, 11A PMB 45/80-65(BM-3C) AMB BETUM MODIFICAT I GRANULAT GRANÍTIC, PER A UNA CAPA DE TRÀNSIT DE 3 CM DE GRUIX, TRANSPORT DE MAQUINÀRIA INCLÓS (P - 82)	5,24	9.735,000	51.011,40
2	F9H1PN01	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 BIN B 60/70 S, AMB BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, DE GRANULOMETRIA SEMIDENSA PER A CAPA INTERMÈDIA I GRANULAT CALCARI, ESTESA I COMPACTADA, TRANSPORT DE MAQUINÀRIA INCLÓS (P - 80)	49,28	1.586,138	78.164,88
3	F9H1PN02	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 22 BASE B 60/70 G, AMB BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, DE GRANULOMETRIA GROSSA PER A CAPA BASE I GRANULAT CALCARI, ESTESA I COMPACTADA, TRANSPORT DE MAQUINÀRIA INCLÓS (P - 81)	48,21	1.812,730	87.391,71
4	F9J13J40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIONICA TIPUS C60B3/B2 ADH, AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 83)	0,48	28.323,900	13.595,47
5	F9365H11	M3	BASE DE FORMIGÓ HM-20/B/20/I, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ AMB ESTESA I VIBRATGE MANUAL, AMB ACABAT REGLEJAT (P - 63)	75,79	2.574,900	195.151,67
6	F931R01J	M3	BASE DE TOT-U ARTIFICIAL PROCEDENT DE GRANULATS RECICLATS DE FORMIGÓ, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL AL 98% DEL PM (P - 61)	30,96	1.716,600	53.145,94

TOTAL	Subcapítol	01.05.01	478.461,07
--------------	-------------------	-----------------	-------------------

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	05	FERMS I PAVIMENTS
Subcapítol	02	VORERES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F9E1PN01	M2	PAVIMENT DE PANOT FLOR PER A VORERA GRIS DE 20X20X4 CM, CLASSE 1A, COL-LOCAT AMB MORTER M-10 (M80) EN TRAM RECTE PASTAT A TRUC DE MACETA I CIMENT PORTLAND ESPOLVOREJAT SUPERFICIALMENT, AMB BEURADA DE CIMENT PÒRTLAND. ES REALITZARÀ UNA MOSTRA QUE HAURÀ DE SER APROVADA PEL DISTRICTE. (P - 75)	37,99	4.488,780	170.528,75
2	F9E1PN02	M2	PAVIMENT DE PANOT TÀCTIL DIRECCIONAL PER A VORERA GRIS DE 20X20X4 CM, CLASSE 1A, COL-LOCAT AMB MORTER M-10 (M80) PASTAT A TRUC DE MACETA I CIMENT PORTLAND ESPOLVOREJAT SUPERFICIALMENT, AMB BEURADA DE CIMENT PÒRTLAND. ES REALITZARÀ UNA MOSTRA QUE HAURÀ DE SER APROVADA PEL DISTRICTE. (P - 76)	37,99	166,000	6.306,34
3	F9E1PN03	M2	PAVIMENT DE PANOT TÀCTIL BOTONS PER A VORERA GRIS DE 20X20X4 CM, CLASSE 1A, COL-LOCAT AMB MORTER M-10 (M80) PASTAT A TRUC DE MACETA I CIMENT PORTLAND ESPOLVOREJAT SUPERFICIALMENT, AMB BEURADA DE CIMENT PÒRTLAND. ES REALITZARÀ UNA MOSTRA QUE HAURÀ DE SER APROVADA PEL DISTRICTE. (P - 77)	37,99	22,000	835,78

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 6

4	F9E1PN04	M2	PAVIMENT DE PANOT FLOR PER A VORERA GRIS DE 20X20X8 CM, CLASSE 1A, COL-LOCAT AMB MORTER M-15 (M160) PASTAT A TRUC DE MACETA I CIMENT PORTLAND ESPOLVOREJAT SUPERFICIALMENT, AMB BEURADA DE CIMENT PÒRTLAND. ES REALITZARÀ UNA MOSTRA QUE HAURÀ DE SER APROVADA PEL DISTRICTE. (P - 78)	43,36	277,000	12.010,72
5	F931R01J	M3	BASE DE TOT-U ARTIFICIAL PROCEDENT DE GRANULATS RECICLATS DE FORMIGÓ, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL AL 98% DEL PM (P - 61)	30,96	1.229,400	38.062,22
6	F9B4PN01	M2	PAVIMENT DE PEDRA GRANÍTICA, DEIXADA DE SERRA, DE 80 MM DE GRUIX, COL-LOCADA AMB MORTER M-15 (M160), ELABORAT A L'OBRA (P - 74)	169,45	20,000	3.389,00
7	F9H314Q1	M2	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA DISCONTÍNUA EN CALENT, PER A CAPEES DE TRÀNSIT BBTM, 11A PMB 45/80-65(BM-3C) AMB BETUM MODIFICAT I GRANULAT GRANÍTIC, PER A UNA CAPA DE TRÀNSIT DE 3 CM DE GRUIX, TRANSPORT DE MAQUINÀRIA INCLÓS (P - 82)	5,24	306,000	1.603,44
8	F9J13J40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIONICA TIPUS C60B3/B2 ADH, AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 83)	0,48	306,000	146,88
9	F9365H11	M3	BASE DE FORMIGÓ HM-20/B/20/I, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ AMB ESTESA I VIBRATGE MANUAL, AMB ACABAT REGLEJAT (P - 63)	75,79	987,450	74.838,84
10	F9E1PNG1	M2	PAVIMENT DE PANOT FLOR PER A VORERA GRIS DE 20X20X4 CM, CLASSE 1A, COL-LOCAT AMB MORTER M-10 (M80) EN TRAM CORB PASTAT A TRUC DE MACETA I TALLS SEGONS DETALLS DE PLANOLS I CIMENT PORTLAND ESPOLVOREJAT SUPERFICIALMENT, AMB BEURADA DE CIMENT PÒRTLAND. ES REALITZARÀ UNA MOSTRA QUE HAURÀ DE SER APROVADA PEL DISTRICTE. (P - 79)	46,27	1.193,220	55.210,29

TOTAL	Subcapítol	01.05.02	362.932,26
--------------	-------------------	-----------------	-------------------

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	05	FERMS I PAVIMENTS
Subcapítol	03	ELEMENTS LINEALS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F961PN01	M	VORADA DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, DE FORMA RECTA, DE 20X25 CM, COL-LOCADA I REJUNTADA (P - 65)	42,59	1.015,750	43.260,79
2	F962PN02	M	VORADA DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, DE FORMA CORBA, DE 20X25 CM, COL-LOCADA I REJUNTADA (P - 67)	55,67	179,250	9.978,85
3	F974PN01	M	RIGOLA DE 20 CM D'AMPLÀRIA AMB PECES DE MORTER DE CIMENT DE COLOR BLANC, DE 20X20X8 CM, COL-LOCADES SOBRE BASE DE FORMIGÓ I REJUNTADES AMB BEURADA DE CIMENT BLANC (P - 68)	11,63	1.391,000	16.177,33
4	F9365G11	M3	BASE DE FORMIGÓ HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ AMB ESTESA I VIBRATGE MANUAL, AMB ACABAT REGLEJAT (P - 62)	70,97	129,300	9.176,42
5	F981PN05	M	RAMPA PER A GUAL DE FORMA RECTA, DE PECES DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, DE 140 CM D'AMPLÀRIA I 6 DE GRUIX, COL-LOCADES SOBRE BASE DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL HM-20 DE 15 CM DE GRUIX, INCLÓS PART PROPORCIONAL DE CAPS DE REMAT BISELLATS (P - 72)	270,18	93,600	25.288,85
6	F981PN04	M	RAMPA PER A GUAL DE FORMA CORBA, DE PECES DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, DE 120 CM D'AMPLÀRIA I 6 DE GRUIX, COL-LOCADES SOBRE BASE DE	248,16	74,700	18.537,55

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 7

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
7	F981PN01	M	FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL HM-20 DE 15 CM DE GRUIX, INCLÒS PART PROPORCIONAL DE CAPS DE REMAT BISELLATS (P - 71)	231,75	73,650	17.068,39
8	F981PN02	M	RAMPA PER A GUAL DE VEHICLES DE FORMA RECTA, DE PECES DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, DE 60 CM D'AMPLÀRIA I 15 DE GRUIX, COL·LOCADES SOBRE BASE DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL HM-20 DE 20 CM DE GRUIX, INCLÒS PART PROPORCIONAL DE CAPS DE REMAT (P - 69)	355,53	34,650	12.319,11
9	F9Z4M616	M2	RAMPA PER A GUAL DE VEHICLES DE FORMA RECTA DE 120CM PER A PAS DE VEHICLES, DE PECES DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, FORMAT PER DUES PECES DE 60 CM D'AMPLÀRIA I 15 DE GRUIX, COL·LOCADES SOBRE BASE DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL HM-20 DE 20 CM DE GRUIX, INCLÒS PART PROPORCIONAL DE CAPS DE REMAT BISELLATS (P - 70)	3,52	517,290	1.820,86
			ARMADURA PER LLOSES DE FORMIGÓ AP500 SD AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE BARRES CORRUGADES D'ACER ME 20X20 CM D:6-6 MM 6X2,2 M B500SD UNE-EN 10080 (P - 84)			
TOTAL	Subcapítol		01.05.03			153.628,15

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	07	XARXA D'ENLLUMENAT
Subcapítol	01	AFECCIONS XARXA EXISTENT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F21HPN03	U	DESMUNTATGE DE LLUMENERA, COLUMNA EXTERIOR, ACCESSORIS I ELEMENTS DE SUBJECCIÓ, DE FINS A 4 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, ENDERROC DE FONAMENT DE FORMIGÓ A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR SOBRE RETROEXCAVADORA, APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR. INCLOU RETIRADA DE PART PROPORCIONA DE CABLEJAT, CANALITZACIÓ EXISTENT, I DEMOLICIÓ D'ARQUETES. (P - 15)	73,18	20,000	1.463,60
2	F21HPN04	U	DESMUNTATGE DE LLUMENERA, COLUMNA EXTERIOR, ACCESSORIS I ELEMENTS DE SUBJECCIÓ, DE FINS A 10 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, ENDERROC DE FONAMENT DE FORMIGÓ A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR SOBRE RETROEXCAVADORA, APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR. INCLOU RETIRADA DE PART PROPORCIONA DE CABLEJAT, CANALITZACIÓ EXISTENT, I DEMOLICIÓ D'ARQUETES. (P - 16)	135,49	21,000	2.845,29
3	FHGAPN01	U	RETIRADA D'ESCOMESA EXISTENT (P - 187)	1.070,12	6,000	6.420,72
4	F21QPN07	U	DESCONNEIXIÓ I DESMUNTATGE DE QUADRES D'ENLLUMENAT O SEMAFORITZACIÓ EXISTENTS, INCLOENT DESMUNTATGE DE TOTS ELS ELEMENTS I DESCONNEXIONS, INCLÒS DEMOLICIÓ DE FONAMENTACIÓ (P - 20)	262,02	6,000	1.572,12
5	FHGAPN02	U	LEGALITZACIÓ DE QUADRE D'ENLLUMENAT (P - 188)	525,00	1,000	525,00
TOTAL	Subcapítol		01.07.01			12.826,73

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	07	XARXA D'ENLLUMENAT
Subcapítol	02	OBRA CIVIL

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 8

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F2225632	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY DE TRÀNSIT (SPT >50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA (P - 25)	16,31	491,400	8.014,73
2	F227500F	M2	REPÀS I PICONATGE DE SÒL DE RASA D'AMPLÀRIA MÀXIMA 0,6 M, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM (P - 30)	4,48	787,800	3.529,34
3	F228AR00	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA MÉS DE 0,6 I FINS A 1,5 M, AMB SAULÓ GARBELLAT, EN TONGADES DE GRUIX DE MÉS DE 25 I FINS A 50 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT (P - 36)	34,33	131,298	4.507,46
4	FD95NP02	M3	REBLERT DE RASA AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/I, ABOCAT DESDE CAMIÓ (P - 147)	104,69	17,440	1.825,79
5	FG22TH1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 20 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (P - 170)	2,84	2.802,000	7.957,68
6	FDGZU010	M	BANDA CONTÍNUA DE PLÀSTIC DE COLOR, DE 30 CM D'AMPLÀRIA, COL·LOCADA AL LLARG DE LA RASA A 20 CM PER SOBRE DE LA CANONADA, PER A MALLA SENYALITZADORA (P - 153)	0,35	1.313,000	459,55
7	SE21S010	M	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DINS DE RASA DE PLAQUES DE PE PER A SENYALITZACIÓ I PROTECCIÓ D'UN CIRCUIT DE CABLES SUBTERRANIS SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA. (P - 248)	2,66	1.313,000	3.492,58
8	FDK282G9	U	PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 60X60X60 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, AMB PARETS DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA INTERIORMENT AMB MORTER MIXT AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:2:10, SOBRE SOLERA DE MAÓ CALAT DE 10 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ (P - 156)	143,54	16,000	2.296,64
9	FDKZ3174	U	BASTIMENT I TAPA PER A PERICÓ DE SERVEIS, DE FOSA GRISA DE 620X620X50 MM I DE 52 KG DE PES, COL·LOCAT AMB MORTER (P - 161)	67,96	22,000	1.495,12
10	FG380907	M	CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2, MUNTAT EN MALLA DE CONNEXIÓ A TERRA (P - 182)	12,51	1.313,000	16.425,63
11	FG38PN01	M	CONDUCTOR DE COURE ENFUNDAT, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2, MUNTAT EN MALLA DE CONNEXIÓ A TERRA (P - 183)	16,28	105,000	1.709,40
12	FHT1PROJ	U	PROJECTE DE LEGALITZACIÓ DE L'INSTAL·LACIÓ D'ENLLUMENAT PÚBLIC PROJECTADA, SEGONS ESPECIFICACIONS DEL PLEC DE CONDICIONS TÈCNICQUES PER A INSTAL·LACIONS D'ENLLUMENAT PÚBLIC DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA (P - 197)	945,00	1,000	945,00
13	F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 56)	4,06	589,680	2.394,10
14	F2R4PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T (P - 46)	8,05	589,680	4.746,92
15	F2432020	M3	TRANSPORT DE TERRES PER A REUTILITZAR EN OBRA, AMB DÚMPER PER A TRANSPORTS I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS (P - 41)	2,43	589,680	1.432,92
16	FG1AU012	U	ARMARI PER A ENLLUMENAT MONOLIT DE 520X520 MM DE BASE, DE XAPA D'ACER INOXIDABLE AISI-304 I PINTURA ANTIGRAFFITI, SUBMINISTRAMENT TRIFÀSIC, FINS A 63 A, SENSE ESTABILITZADOR-REDUCTOR DE POTÈNCIA, 6S, AMB	11.536,57	1,000	11.536,57

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 9

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
		INTERRUPTOR GENERAL AUTOMÀTIC I INTERRUPTOR MANUAL DE POTÈNCIA, AMB SISTEMA DE COMUNICACIÓ INALÀMBRICA, AMB SÒCOL EMPOTRABLE I BANCADA DE 300 MM D'ALT, INCLOU L'APARELLATGE ELÈCTRIC I LA POSADA EN MARXA DEL SISTEMA A LA SALA DE CONTROL (P - 164)				
17	FHGANP03	U	ESCOMESA ELÈCTRICA PER A NOU QUADRE (P - 185)	420,00	1,000	420,00
18	FHGAPN02	U	LEGALITZACIÓ DE QUADRE D'ENLLUMENAT (P - 188)	525,00	1,000	525,00
19	PK2-AJZ0	u	PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 45X45X50 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, AMB PARETS DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA INTERIORMENT AMB MORTER DE CIMENT AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:8, SOBRE SOLERA MAÓ CALAT DE 100 MM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ (P - 239)	95,77	16,000	1.532,32
20	PK1-DXA5	u	BASTIMENT QUADRAT I TAPA QUADRAT DE FOSA DÚCTIL PER A PERICÓ DE SERVEIS, RECOLZADA, PAS LLIURE DE 400X400 MM I CLASSE C250 SEGONS NORMA UNE-EN 124, COL·LOCADA AMB MORTER PER A RAM DE PALETA (P - 238)	63,49	16,000	1.015,84

TOTAL	Subcapítol	01.07.02	76.262,59
--------------	-------------------	-----------------	------------------

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	07	XARXA D'ENLLUMENAT
Subcapítol	03	INSTAL·LACIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FHR1PN00	U	PUNT DE LLUM FORMAT PER COLUMNA CILÍNDRICA DE 2 SECCIONS (D152-127MM) DE 8,20M D'ALÇADA TOTAL, REALITZADA EN ACER GALVANITZAT, ACABAT PINTAT. AMB ANELL DE REFORÇ A LA BASE. PER A 2 LLUMINÀRIES A DIFERENT ALÇADA (H-8,00M + H-5,00M), AMB DUES SEMI-ABRAÇADERES POSTERIORS REALITZADA EN INJECCIÓ D'ALUMINI ACABAT PINTAT NECESSÀRIA PEL MUNTATGE . COL·LOCAT SOBRE DAU DE FORMIGÓ, INCLOSA L'EXECUCIÓ DE LA FONAMENTACIÓ, AMB 20 ANYS DE GARANTIA. (P - 195)	1.301,14	45,000	58.551,30
2	FHN1PN21	U	SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE LLUMINÀRIA LED 40W (24L 2700K IRC80 500MA), REALITZADA EN INJECCIÓ D'ALUMINI ACABAT PINTAT. SISTEMA ÒPTIC DE TECNOLOGIA LED, DE DISTRIBUCIÓ VIÀRIA IESNA TII DE IL·LUMINÀNCIA (24AU60140). FONT D'ALIMENTACIÓ ELECTRÒNICA REGULABLE (SISTEMA DE REGULACIÓ A DEFINIR PELS SERVEIS TÈCNICS MUNICIPALS). CLASSE I. IP66. IK08., AMB ACCESSORI PER FIXAR LATERALMENT I ACOBLAT AL SUPORT (P - 192)	1.196,89	45,000	53.860,05
3	FHN1PN22	U	SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE LLUMINÀRIA LED 60W (48L 3000K IRC70 400MA), REALITZADA EN INJECCIÓ D'ALUMINI ACABAT PINTAT. SISTEMA ÒPTIC DE TECNOLOGIA LED, DE DISTRIBUCIÓ VIÀRIA IESNA TYPE II DE LUMINÀNCIA (36UQ70140+12TS80135). FONT D'ALIMENTACIÓ ELECTRÒNICA REGULABLE (SISTEMA DE REGULACIÓ A DEFINIR PELS SERVEIS TÈCNICS MUNICIPALS). CLASSE I. IP66. IK08., AMB ACCESSORI PER FIXAR LATERALMENT I ACOBLAT AL SUPORT (P - 193)	1.372,45	45,000	61.760,25
4	FHN1PN23	U	SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE DISPOSITIU DE CONTROL IMCU DE VOSSLOH (P - 194)	96,39	90,000	8.675,10
5	FHN1PN01	U	VERIFICACIÓ DE PUNT DE LLUM INSTAL·LAT O AFECTAT I CONTROL INFORMÀTIC DEL MATEIX (P - 189)	14,92	45,000	671,40
6	FG31H554	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSIÓ ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RVFV, TETRAPOLAR, DE SECCIÓ 4 X 6 MM2, AMB ARMADURA DE FLEIX D'ACER I COBERTA DEL CABLE DE PVC, COL·LOCAT EN TUB (P - 175)	3,17	1.195,000	3.788,15

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 10

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
7	FHN1PN03	U	TRACTAMENT ANTIGRAFFITI I ANTIADHESIU PER A SUPORTS, AMB L'APLICACIÓ DE CAPA ANTIOXIDANT, CAPA D'IMPRIMACIÓ ANTIGRAFFITI I CAPA DE VERNIS PROTECTOR ANTIGRAFFITI SEGONS PRESCRIPCIONS DEL DEPARTAMENT D'ENLLUMENAT DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA (P - 191)	96,30	47,000	4.526,10
8	FGD2342D	U	PLACA DE CONNEXIÓ A TERRA D'ACER, QUADRADA (MASSISSA), DE SUPERFÍCIE 0,55 M2, DE 3 MM DE GRUIX I SOTERRADA (P - 184)	72,33	47,000	3.399,51
9	PP00ENL1	U	PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER A LA CONNEXIÓ DE L'ENLLUMENAT EXISTENT (P - 0)	1.260,00	1,000	1.260,00
10	FHN1PN02	U	REALITZACIÓ D'ASSAJOS A COLUMNS I LLUMENERES SEGONS INDICACIONS DEL DEPARTAMENT D'ENLLUMENAT, INCLOENT SENSE QUE LA RELACIÓ SIGUI LIMITATIVA ASSAIG DESTRUCTIU DE LES COLUMNS, LECTURES LUMÍNiques AMB I SENSE REGULACIÓ I LECTURES DE DIFERENTS PARÀMETRES DE LA INSTAL·LACIÓ AMB EL FACTOR DE POTÈNCIA. (P - 190)	1.306,51	2,000	2.613,02
11	FHR1PNG1	U	PUNT DE LLUM FORMAT PER COLUMNA CILÍNDRICA DE 2 SECCIONS (D152-127MM) DE 8,20M D'ALÇADA TOTAL, REALITZADA EN ACER GALVANITZAT, ACABAT PINTAT. AMB ANELL DE REFORÇ A LA BASE. PER A 2 LLUMINÀRIES A DIFERENT ALÇADA (H-8,00M + H-5,00M), AMB DUES SEMI-ABRAÇADERES POSTERIORS REALITZADA EN INJECCIÓ D'ALUMINI ACABAT PINTAT NECESSÀRIA PEL MUNTATGE I DOBLE PORTELLA PER A INSTAL·LACIÓ IMI. COL·LOCAT SOBRE DAU DE FORMIGÓ, INCLOSA L'EXECUCIÓ DE LA FONAMENTACIÓ, AMB 20 ANYS DE GARANTIA. (P - 196)	1.511,14	2,000	3.022,28

TOTAL	Subcapítol	01.07.03	202.127,16
--------------	-------------------	-----------------	-------------------

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	08	XARXA TIC (IMI)
Subcapítol	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F2225632	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY DE TRÀNSIT (SPT >50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA (P - 25)	16,31	752,527	12.273,72
2	F227500F	M2	REPÀS I PICONATGE DE SÒL DE RASA D'AMPLÀRIA MÀXIMA 0,6 M, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM (P - 30)	4,48	696,357	3.119,68
3	FD95NP02	M3	REBLERT DE RASA AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/I, ABOCAT DESDE CAMIÓ (P - 147)	104,69	162,874	17.051,28
4	F228AR00	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA MÉS DE 0,6 I FINS A 1,5 M, AMB SAULÓ GARBELLAT, EN TONGADES DE GRUIX DE MÉS DE 25 I FINS A 50 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT (P - 36)	34,33	470,283	16.144,82
5	FG22TL1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 28 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (P - 172)	3,80	9.006,760	34.225,69
6	FDGZU010	M	BANDA CONTÍNUA DE PLÀSTIC DE COLOR, DE 30 CM D'AMPLÀRIA, COL·LOCADA AL LLARG DE LA RASA A 20 CM PER SOBRE DE LA CANONADA, PER A MALLA SENYALITZADORA (P - 153)	0,35	1.547,460	541,61
7	ST21S020	M	NETEJA I MANDRINADA DE CONDUCTES DE TELECOMUNICACIONS EXISTENTS. (P - 251)	2,43	150,000	364,50
8	ST23S108	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PERICÓ DE REGISTRE PREFABRICAT TIPUS 2C PER A FIBRA ÒPTICA, SEGONS NORMA DE LA COMPANYIA. (P - 260)	761,13	35,000	26.639,55

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 11

9	ST23VV20	U	MARC I TAPA PER A PERICÓ TIPUS B, DE FOSA DÚCTIL, CLASSE D-400, SEGONS UNE-EN 124, TOTALMENT COL-LOCAT (P - 261)	321,13	35,000	11.239,55
10	SE21S010	M	SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DINS DE RASA DE PLAQUES DE PE PER A SENYALITZACIÓ I PROTECCIÓ D'UN CIRCUIT DE CABLES SUBTERRANIS SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA. (P - 248)	2,66	1.547,460	4.116,24
11	ST23PN02	U	ARQUETA INTERCEPTORA SOBRE CNAALITZACIÓ DE L'IMI PER A DESPLAÇAMENT DE PUNT WIFI EXISTENT (P - 259)	602,41	1,000	602,41
12	ST23PN01	M	SUBCONTUCTAT DE CANALITZACIÓ EXISTENT (P - 258)	63,96	25,000	1.599,00
13	F2R4PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T (P - 46)	8,05	903,600	7.273,98
14	F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 56)	4,06	903,600	3.668,62
15	F2432020	M3	TRANSPORT DE TERRES PER A REUTILITZAR EN OBRA, AMB DÚMPER PER A TRANSPORTS I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS (P - 41)	2,43	903,600	2.195,75

TOTAL	Subcapítol	01.08.01	141.056,40
--------------	-------------------	-----------------	-------------------

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	09	XARXA DE REG
Subcapítol	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F2225432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA (P - 24)	13,52	379,850	5.135,57
2	F228U010	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SAULÓ SENSE GARBELLAR PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM (P - 38)	28,51	237,204	6.762,69
3	FD95NP01	M	RECOBRIMENT PROTECTOR EXTERIOR PER A TUBULARS, AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/I (P - 146)	99,59	81,789	8.145,37
4	FD95NP02	M3	REBLERT DE RASA AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/I, ABOCAT DESDE CAMIÓ (P - 147)	104,69	8,400	879,40
5	F228PN01	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SORRA GRANADA PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM (P - 37)	23,57	9,240	217,79
6	FDK2PN03	U	PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 120X60X60 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, AMB PARETS DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA INTERIORMENT AMB MORTER MIXT AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:2:10, SOBRE SOLERA DE MAÓ CALAT DE 10 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ. INCLOU TAPA I MARC DE FOSA. (P - 158)	362,13	1,000	362,13
7	FDK2PN04	U	PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 80X40X40 CM, MIDES INTERIORS, PARET DE 15 CM DE MAÓ, ARREBOSSADA I LLISCADA, AMB BASTIMENT D'ACER HOMOLOGAT PER PARCS I JARDINS DE BARCELONA (P - 159)	265,74	1,000	265,74
8	FDK282G9	U	PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 60X60X60 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, AMB PARETS DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA INTERIORMENT AMB MORTER MIXT AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:2:10, SOBRE SOLERA DE MAÓ CALAT DE 10 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ (P - 156)	143,54	22,000	3.157,88

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 12

9	FDKZ3174	U	BASTIMENT I TAPA PER A PERICÓ DE SERVEIS, DE FOSA GRISA DE 620X620X50 MM I DE 52 KG DE PES, COL-LOCAT AMB MORTER (P - 161)	67,96	22,000	1.495,12
10	FDK282C9	U	PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 45X45X50 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, AMB PARETS DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA INTERIORMENT AMB MORTER MIXT AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:2:10, SOBRE SOLERA DE MAÓ CALAT DE 10 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ (P - 155)	95,48	2,000	190,96
11	FDKZ3154	U	BASTIMENT I TAPA PER A PERICÓ DE SERVEIS, DE FOSA GRISA DE 420X420X40 MM I DE 25 KG DE PES, COL-LOCAT AMB MORTER (P - 160)	36,38	2,000	72,76
12	FDK2NP03	U	PUNT D'INJECCIÓ EN CÀRREGA PER NETEJA I DESINFECCIÓ DE LA XARXA DE REG FORMAT PER: -UN COLLARÍ AMB PRESA D'AIGUA ROSCADA I AMB DOBLE FIXACIÓ, COM PEÇA D'EMPELT A LA XARXA DE DISTRIBUCIÓ FORMADA PER DOS O TRES SECTORS, AMB DERIVACIONS ROSCADES O EN BRIDES NORMALITZADES, DE LLAUTÓ O FOSA, SEGONS DIÀMETRE DEL TUB DE SORTIDA DEL COMPTADOR. AMB JUNTA D'ELASTÒMER EN TOTA LA SUPERFÍCIE INTERIOR DE LA PEÇA. CONNEXIÓ DE LA PEÇA D'EMPELT AMB LA PEÇA DE PRESA ROSCADA O EMBRIDADA. -VÀLVULA D'ESFERA CONNECTADA A LA PRESA DEL COLLARÍ PN-30 V. ESFERA / PN-20 V PER AIXETA, TEMPERATURA MÀXIMA + 150°C, TEMPERATURA MÍNIMA -10°C, VÀLVULA DE LLAUTÓ 39PB3, MANETA D'ACER INOXIDABLE (AISI-304), TEFLÓ P.T.F.E. VERGE SEGONS NORMA: BS-EN 10204: 2004 TIPUS 3.1 -DEMOLICIÓ DE PAVIMENT, EXCAVACIÓ I REPOSICIÓ (P - 157)	129,35	1,000	129,35
13	FG22RE1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE PVC, DE 65 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 6 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (P - 168)	2,43	19,000	46,17
14	FG22RL1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE PVC, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 12 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (P - 169)	5,42	3,000	16,26
15	FG21RD1G	M	TUB RÍGID DE PVC, DE 63 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 6 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, D'1,2 MM DE GRUIX, AMB UNIÓ ENCOLADA I COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (P - 165)	4,77	23,000	109,71
16	FG21RH1G	M	TUB RÍGID DE PVC, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 6 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, D'1,8 MM DE GRUIX, AMB UNIÓ ENCOLADA I COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (P - 166)	6,59	70,000	461,30
17	FDGZU010	M	BANDA CONTÍNUA DE PLÀSTIC DE COLOR, DE 30 CM D'AMPLÀRIA, COL·LOCADA AL LLARG DE LA RASA A 20 CM PER SOBRE DE LA CANONADA, PER A MALLA SENYALITZADORA (P - 153)	0,35	1.235,000	432,25
18	F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 56)	4,06	455,820	1.850,63
19	F2R3PN01	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS (P - 45)	6,25	455,820	2.848,88
20	F2432020	M3	TRANSPORT DE TERRES PER A REUTILITZAR EN OBRA, AMB DÚMPER PER A TRANSPORTS I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS (P - 41)	2,43	455,820	1.107,64

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 13

21	PG2P-6T1C	m	TUB RÍGID DE PVC, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 6 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, D'1,8 MM DE GRUIX, AMB UNIÓ ENCOLADA I COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (P - 240)	6,53	1.165,000	7.607,45
22	FG21RL1G	M	TUB RÍGID DE PVC, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, AMB UNA RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 12 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 250 N, DE 2,2 MM DE GRUIX, AMB UNIÓ ENCOLADA I COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (P - 167)	8,47	15,000	127,05

TOTAL	Subcapítol	01.09.01	41.422,10
--------------	-------------------	-----------------	------------------

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	09	XARXA DE REG
Subcapítol	02	INSTAL·LACIONS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FFB2PN02	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 40, DE 63 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, BAIXA DENSITAT ALIMENTÀRIA, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG, UTILITZANT ACCESSORIS DE LLAUTÓ, I COL·LOCAT AL FONTS DE LA RASA (P - 163)	12,53	18,000	225,54
2	FFB2PN01	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 40, DE 40 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, BAIXA DENSITAT ALIMENTÀRIA, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG, UTILITZANT ACCESSORIS DE LLAUTÓ, I COL·LOCAT AL FONTS DE LA RASA (P - 162)	5,61	1.193,190	6.693,80
3	FJSBPN01	U	SUMINSTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BY-PASS MESTRE DE 2", FORMAT PER ELECTROVÀLVULA, TRES VÀLVULES MASCLE DE RÀCORD PLA, AMB DOS COLZES (MASCLE I FAMELLA) I DUES T DE LLAUTÓ, PER A UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE 10 BAR, CONNECTADA A LES XARXES ELÈCTRICA I D'AIGUA AMB CONNECTORS ESTANCS, INSTAL·LADA DINS DE PERICÓ. (P - 205)	463,55	1,000	463,55
4	FJSBPN02	U	SUMINSTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BY-PASS SECTORIAL PER REG PER DEGOTEIG DE 1", FORMAT PER ELECTROVÀLVULA, TRES VÀLVULES MASCLE DE RÀCORD PLA, AMB DOS COLZES (MASCLE I FAMELLA) I DUES T DE LLAUTÓ, FILTRE, I REGULADOR DE PRESSIÓ AMB MANÒMETRE, PER A UNA PRESSIÓ MÀXIMA DE 10 BAR, CONNECTADA A LES XARXES ELÈCTRICA I D'AIGUA AMB CONNECTORS ESTANCS, INSTAL·LADA DINS DE PERICÓ. (P - 206)	566,70	4,000	2.266,80
5	FJS5PN01	U	VÀLVULA RÀCORD PLA DE 1 1/2", INSTAL·LADA EN PERICÓ (P - 200)	36,06	6,000	216,36
6	FJS5PN02	U	EXECUCIÓ DE DESGUÀS PER A REG DE DEGOTEIG, SORTINT DE PERICÓ, AMB TUBULAR DE PVC D200MM, FORMIGONAT, CONNECTAT A EMBORNAL. (P - 201)	209,67	6,000	1.258,02
7	FJM3PN01	U	VÀLVULA DE DESCÀRREGA O DE DRENATGE AUTOMÀTICA DE 1" PER A XARXA DE DEGOTEIG, PER ANAR DINTRE DE PERICÓ, SEGONS ESPECIFICACIONS DE PARCS I JARDINS (P - 199)	182,72	2,000	365,44
8	FG33PN05	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SECCIÓ 7X2,5 MM2 I COL·LOCAT EN TUB (P - 181)	5,79	55,000	318,45
9	FG33PN04	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SECCIÓ 6X2,5 MM2 I COL·LOCAT EN TUB (P - 180)	5,25	4,000	21,00
10	FG33PN01	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SECCIÓ 5X2,5 MM2 I COL·LOCAT EN TUB (P - 177)	4,83	1,000	4,83

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 14

11	FG33PN02	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SECCIÓ 4X2,5 MM2 I COL·LOCAT EN TUB (P - 178)	3,75	20,000	75,00
12	FG33PN03	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SECCIÓ 3X2,5 MM2 I COL·LOCAT EN TUB (P - 179)	2,68	1,000	2,68
13	FJM1U010	U	ESCOMESA I COMPTADOR D'AIGUA DE 30 MM, CABAL FINS A 4 M3/H, RAMAL DE 30 MM (P - 198)	1.948,12	1,000	1.948,12
14	FJSC2ACB	U	SENSOR DE PLUJA REGULABLE AMB PROTECCIÓ ANTIVANDÀLICA EN ACER INOXIDABLE PER A INSTAL·LACIÓ AMB CABLES, INSTAL·LAT A UNA ALÇÀRIA MÀXIMA DE 3 M I CALIBRAT (P - 207)	445,36	1,000	445,36
15	FJSCPN01	U	CABALÍMETRE SEGONS ESPECIFICACIONS DE PARCS I JARDINS, INSTAL·LAT I CALIBRAT (P - 208)	403,96	1,000	403,96
16	FJSA3161JB1M	U	PROGRAMADOR DE REG AMB ALIMENTACIÓ A 24 V, NO CODIFICABLE, AMPLIABLE I CENTRALITZABLE, PER A UN NOMBRE MÀXIM DE 6 REF. IC-601-PL, MUNTAT SUPERFICIALMENT, CONNECTAT A LA XARXA D'ALIMENTACIÓ, ALS APARELLS DE CONTROL, ALS ELEMENTS GOVERNATS, PROGRAMAT I COMPROVAT (P - 204)	453,79	1,000	453,79
17	FJSZ0A69	U	ARMARI DE POLIÈSTER DE 800X600X300 MM, AMB PORTA I FINESTRETA, FIXAT A COLUMNA (P - 209)	468,49	1,000	468,49
18	FJSAUE2M	U	ARMARI HUB AMB ROUTER 4G PER LA CONNECTIVITAT DEL CONCENTRADOR I TARJETA SIM (P - 203)	2.868,74	1,000	2.868,74
19	FJSAN004	U	PROGRAMADOR TIPUS SAMCLA INFINITE O EQUIVALENT, ALIMENTACIÓ AMB CORRENT DE 24VDC. I SORTIDA PER A 4 ESTACIONS, COMUNICACIÓ MITJANÇANT RADIOFREQUÈNCIA, ACTIVACIÓ MANUAL AMB IMANT, ELECTRÒNICAMENT AMB CONSOLA I REMOTA PER INTERNET, INCLOENT LA CONFIGURACIÓ I COL·LOCACIÓ (P - 202)	791,80	1,000	791,80

TOTAL	Subcapítol	01.09.02	19.291,73
--------------	-------------------	-----------------	------------------

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	10	XARXA DE SEMAFORITZACIÓ
Subcapítol	01	AFECCIONS XARXA EXISTENT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F21HPN01	U	DESMUNTATGE DE COLUMNA SEMAFÒRICA, ACCESSORIS I ELEMENTS DE SUBJECCIÓ, DE FINS A 4 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, ENDERROC DE FONAMENT DE FORMIGÓ A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR SOBRE RETROEXCAVADORA, DEMOLICIÓ DE PART PROPORCIONAL DE ARQUETES I CANALITZACIÓ, APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 13)	67,85	16,000	1.085,60
2	F21HPN02	U	DESMUNTATGE DE BÀCUL SEMAFÒRIC, ACCESSORIS I ELEMENTS DE SUBJECCIÓ, DE FINS A 6 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, ENDERROC DE FONAMENT DE FORMIGÓ A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR SOBRE RETROEXCAVADORA, DEMOLICIÓ DE PART PROPORCIONAL DE ARQUETES I CANALITZACIÓ, APLEC PER A POSTERIOR APROFITAMENT I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR (P - 14)	102,97	8,000	823,76
3	FHGANP04	U	RETIRADA D'ESCOMESA EXISTENT (P - 186)	1.123,63	4,000	4.494,52
4	FQZZPN02	U	DESCONNEXIÓ I RETIRADA DE SENYAL DE TRÀNSIT LLUMINOSA EXISTENT, AMB ENDERROC DE DAUS DE FORMIGÓ DE SUBJECCIÓ, AMB ANULACIÓ PRÈVIA DE LA CONNEXIÓ ELÈCTRICA, AMB CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE L'EQUIPAMENT I LA RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR, TRANSPORT A MAGATZEM MUNICIPAL O ABOCADOR, INCLÒS	71,87	3,000	215,61

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 15

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
5	FQZZPN03	U	CÀNON D'ABOCAMENT, AMB PART PROPORCIONAL DE CABLEJAT ASSOCIAT (P - 217)	621,59	1,000	621,59
6	FQZZPN04	U	DESCONNEIXIÓ I RETIRADA D'ESPIRA EXISTENT, AMB RETIRADA DE CABLEJAT, AMB CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE L'EQUIPAMENT I LA RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR, TRANSPORT A MAGATZEM MUNICIPAL O ABOCADOR, INCLÒS CÀNON D'ABOCAMENT, AMB PART PROPORCIONAL DE CABLEJAT ASSOCIAT (P - 218)	20,80	22,000	457,60
7	F21QPN07	U	DESCONNEIXIÓ I DESMUNTATGE DE QUADRES D'ENLLUMENAT O SEMAFORITZACIÓ EXISTENTS, INCLOENT DESMUNTATGE DE TOTS ELS ELEMENTS I DESCONNEIXIONS, INCLÒS DEMOLICIÓ DE FONAMENTACIÓ (P - 20)	262,02	9,000	2.358,18

TOTAL Subcapítol 01.10.01 10.056,86

Obra	01	Pressupost PEX BALMES
Capítol	10	XARXA DE SEMAFORITZACIÓ
Subcapítol	02	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F2225632	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY DE TRÀNSIT (SPT >50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA (P - 25)	16,31	776,680	12.667,65
2	F227500F	M2	REPÀS I PICONATGE DE SÒL DE RASA D'AMPLÀRIA MÀXIMA 0,6 M, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM (P - 30)	4,48	925,800	4.147,58
3	FD95NP02	M3	REBLERT DE RASA AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/I, ABOCAT DESDE CAMIÓ (P - 147)	104,69	68,100	7.129,39
4	F2285B0F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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 - 34)	18,22	242,400	4.416,53
5	F228AR00	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA MÉS DE 0,6 I FINS A 1,5 M, AMB SAULÓ GARBELLAT, EN TONGADES DE GRUIX DE MÉS DE 25 I FINS A 50 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT (P - 36)	34,33	212,037	7.279,23
6	FG22TK1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 28 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (P - 171)	3,22	3.542,000	11.405,24
7	FDK282G9	U	PERICÓ DE REGISTRE DE FÀBRICA DE MAÓ DE 60X60X60 CM, PER A INSTAL·LACIONS DE SERVEIS, AMB PARETS DE 15 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT DE 290X140X100 MM, ARREBOSSADA I LLISCADA INTERIORMENT AMB MORTER MIXT AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:2:10, SOBRE SOLERA DE MAÓ CALAT DE 10 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ (P - 156)	143,54	69,000	9.904,26
8	FDKZ3174	U	BASTIMENT I TAPA PER A PERICÓ DE SERVEIS, DE FOSA GRISA DE 620X620X50 MM I DE 52 KG DE PES, COL·LOCAT AMB MORTER (P - 161)	67,96	69,000	4.689,24

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 16

9	FGD2342D	U	PLACA DE CONNEIXIÓ A TERRA D'ACER, QUADRADA (MASSISSA), DE SUPERFÍCIE 0,55 M2, DE 3 MM DE GRUIX I SOTERRADA (P - 184)	72,33	19,000	1.374,27
10	FBS0PN01	U	TRASLLAT DE SEMÀFOR EXISTENT DE QUALESEVOL TIPUS (BÀCUL O COLUMNA), DE TECNOLOGIA LED, INCLOENT ELEMENTS SEMAFÒRICS, EXECUCIÓ DE NOVA FONAMENTACIÓ. CABLEJAT EPTAFILAR AMB AÏLLAMENT DE PLÀSTIC 1X16MM NECESSARI, CABLEJAT DE COURE AMB AÏLLAMENT DE PLÀSTIC DE 35MM2 PER A POSTA A TERRA NECESSARI I MÀNEGA SENSE ARMADURA RV06/1KV 4X2,5 MM2, CONNEIXIONS, AMB PART PROPORCIONAL D'AJUSTAMENT DE REGULADOR DE TRÀNSIT EXISTENT PER A LES NOVES FASES PREVISTES. (P - 136)	166,30	24,000	3.991,20
11	FDGZU010	M	BANDA CONTÍNUA DE PLÀSTIC DE COLOR, DE 30 CM D'AMPLÀRIA, COL·LOCADA AL LLARG DE LA RASA A 20 CM PER SOBRE DE LA CANONADA, PER A MALLA SENYALITZADORA (P - 153)	0,35	1.543,000	540,05
12	SE21S010	M	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DINS DE RASA DE PLAQUES DE PE PER A SENYALITZACIÓ I PROTECCIÓ D'UN CIRCUIT DE CABLES SUBTERRANIS SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA. (P - 248)	2,66	1.543,000	4.104,38
13	FG380907	M	CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2, MUNTAT EN MALLA DE CONNEIXIÓ A TERRA (P - 182)	12,51	1.543,000	19.302,93
14	F2R4PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T (P - 46)	8,05	641,136	5.161,14
15	F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 56)	4,06	641,136	2.603,01
16	F2432020	M3	TRANSPORT DE TERRES PER A REUTILITZAR EN OBRA, AMB DÚMPER PER A TRANSPORTS I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS (P - 41)	2,43	641,136	1.557,96

TOTAL Subcapítol 01.10.02 100.274,06

Obra	01	Pressupost PEX BALMES
Capítol	10	XARXA DE SEMAFORITZACIÓ
Subcapítol	03	INSTAL·LACIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FBS00021	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE MÒDUL SEMÀFOR 11/200 QUADRAT DE COSTAT 200MM. AMB EL SISTEMA PER A INVIDENTS. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 116)	319,01	5,000	1.595,05
2	FBS00020	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SEMÀFOR 11/200 AMB TECNOLOGIA LED DE 42VCA. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 115)	269,28	5,000	1.346,40
3	FBS00019	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SEMÀFOR 12/200 PPC AMB TECNOLOGIA LED DE 42VCA. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 114)	398,28	16,000	6.372,48
4	FBS00018	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SEMÀFOR 13/200 AMB TECNOLOGIA LED DE 42VCA TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 113)	744,03	23,000	17.112,69
5	FBS00022	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ COLUMNA POLIÈSTER-FIBRA DE VIDRE DE 2,40M D'ALTURA ÚTIL, 100MM DE DIÀMETRE AMB UN ESPESSOR NORMAL I 35CM D'ENCASTAMENT SENSE INCLOURE PEÇA TAPAJUNTES. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. PINTADA, AMB CAPA DE PINTURA TRANSPARENT ANTIGRAFITI I ANTIADHERENT TIPUS HLG FINS A 3 METRES D'ALÇADA I	183,60	13,000	2.386,80

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 17

			TRACTAMENT TERMOPLÀSTIC DE POLIMERITZACIÓ DE LA SUPERFÍCIE METÀL·LICA (COPOLÍMER TIPUS PPA 525, GRIS ANTRACITA TEXTURITZAT) AMB PREPARACIÓ PRÈVIA DE LA BASE MITJANÇANT DECAPAT I GRANELLAT, PER IMMERSIÓ O PROTECCIÓ ROTACIONAL, INTERIOR I EXTERIOR, REALITZAT A FÀBRICA, INCLOENT EXCAVACIÓ, FONAMENTACIÓ DE FORMIGÓ, REBLERTS, CÀRREGA, TRANSPORT I CÀNON D'ABOCAMENT DE MATERIALS EXCEDENTS. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 117)			
6	FBS1U036	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ COLUMNA D'ACER GALVANITZAT DE 4,00M D'ALTURA ÚTIL, 100MM DE DIÀMETRE AMB UN ESPESOR NORMAL I 35CM D'ENCASTAMENT SENSE INCLOURE PEÇA TAPAJUNTES. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. PINTADA, AMB CAPA DE PINTURA TRANSPARENT ANTIGRAFITI I ANTIADHERENT TIPUS HLG FINS A 3 METRES D'ALÇADA I TRACTAMENT TERMOPLÀSTIC DE POLIMERITZACIÓ DE LA SUPERFÍCIE METÀL·LICA (COPOLÍMER TIPUS PPA 525, GRIS ANTRACITA TEXTURITZAT) AMB PREPARACIÓ PRÈVIA DE LA BASE MITJANÇANT DECAPAT I GRANELLAT, PER IMMERSIÓ O PROTECCIÓ ROTACIONAL, INTERIOR I EXTERIOR, REALITZAT A FÀBRICA, INCLOENT EXCAVACIÓ, FONAMENTACIÓ DE FORMIGÓ, REBLERTS, CÀRREGA, TRANSPORT I CÀNON D'ABOCAMENT DE MATERIALS EXCEDENTS. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 137)	358,86	13,000	4.665,18
7	FBS00023	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SUPORT DE 270MM DE SORTINT PER A SUSTENTACIÓ D'UN SEMÀFOR. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 118)	41,06	28,000	1.149,68
8	FBS00024	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BÀCUL D'ACER GALVANITZAT DE 6M D'ALTURA ÚTIL I 190MM DE DIÀMETRE INICIAL, AMB UN ESPESOR DE 3MM REFORÇAT A LA BASE AMB 4MM FINS A SOBRE DE LA PORTA, I AMB UN BRAÇ DE 5,50M. (MODEL HOMOLOGAT). TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. PINTAT, AMB CAPA DE PINTURA TRANSPARENT ANTIGRAFITI I ANTIADHERENT TIPUS HLG FINS A 3 METRES D'ALÇADA I TRACTAMENT TERMOPLÀSTIC DE POLIMERITZACIÓ DE LA SUPERFÍCIE METÀL·LICA (COPOLÍMER TIPUS PPA 525, GRIS ANTRACITA TEXTURITZAT) AMB PREPARACIÓ PRÈVIA DE LA BASE MITJANÇANT DECAPAT I GRANELLAT, PER IMMERSIÓ O PROTECCIÓ ROTACIONAL, INTERIOR I EXTERIOR, REALITZAT A FÀBRICA, INCLOENT EXCAVACIÓ, FONAMENTACIÓ DE FORMIGÓ, REBLERTS, CÀRREGA, TRANSPORT I CÀNON D'ABOCAMENT DE MATERIALS EXCEDENTS. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 119)	769,53	6,000	4.617,18
9	FBS00025	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SEIENT D'ACER GALVANITZAT PER A BÀCUL. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 120)	23,39	6,000	140,34
10	FBS00026	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BAIXANT PER SEMÀFOR EN BÀCUL. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 121)	64,32	6,000	385,92
11	FBS00012	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SUPORT DOBLE NOU. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 111)	81,06	13,000	1.053,78
12	FBS00027	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CASQUET PER A SUSTENTACIÓ DE SENYALS EN SEMÀFOR. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 122)	24,37	42,000	1.023,54
13	FBS00028	U	SUBMINISTRAMENT DE SENYAL TIPUS P, R I S DE DIAMETRE 40, FABRICADES EN ALUMINI. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 123)	82,04	23,000	1.886,92
14	FBS00029	U	MUNTATGE DE SENYALS TIPUS P, R I S I PLAQUES. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 124)	4,56	23,000	104,88
15	FBS00030	U	SUBMINISTRAMENT DE MENSULA GALVANITZADA. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 125)	20,38	23,000	468,74
16	FBS00031	U	INSTAL·LACIÓ DE MENSULA GALVANITZADA. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 126)	9,94	23,000	228,62

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 18

17	FG319135	M	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CABLE EPTAFILAR AMB AÏLLAMENT DE PLÀSTIC DE 1X16MM2. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT (P - 173)	2,47	933,000	2.304,51
18	FG31PN01	M	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ CABLE PER ESCOMESA TIPUS MÀNEGA, SENSE ARMADURA, DESIGNACIÓ SEGONS UNE 21123:RV 0,6/1KV 2X10 MM2. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. (P - 176)	3,36	750,000	2.520,00
19	FG319137	M	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ CABLE DE CONEXIÓ A SEMÀFORS TIPUS MÀNEGA, SENSE ARMADURA, DESIGNACIÓ SEGONS UNE 21123:RV 0,6/1KV 4X2,5MM2. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. (P - 174)	2,47	6.509,000	16.077,23
20	FBS00033	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE PORT ÒPTIC PER SWITCH. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 127)	134,65	4,000	538,60
21	FBS00007	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE MÒDUL DE CAIXA GENERAL DE PROTECCIÓ QUE ES COMPON DE BORNES BIMETÀL·LIQUES I FUSIBLE A.P.R. DE 63 A, DINS D'UN COFRET DEL TIPUS HOMOLOGAT PER UNESA PER A 160 A. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 107)	222,69	4,000	890,76
22	FBS00034	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SWITCH AMB 2 PORTS ÒPTICS GIGABYTE FO. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 128)	1.168,65	4,000	4.674,60
23	FBS00035	M	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CABLE DE 24 FO PESP MONOMODE. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 129)	7,04	1.187,000	8.356,48
24	FBS00036	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ D'EMPIULAMENT TERMINAL FINS A 12 FO EN CABLE DE FO MONOMODE DE QUAALSEVOL NÚMERO DE FIBRES, INCLÒS PIG-TAIL, CONNECTORS, ADAPTADORS I CAIXA DE 24 CONNECTORS. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 130)	863,13	4,000	3.452,52
25	FBS00042	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CAIXA PER UBICAR DETECTOR DE TRANSIT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 131)	191,29	53,000	10.138,37
26	FBS00043	U	DETECTOR DE TRANSIT DE LLAÇ MAGNETIC AUTOAJUSTABLE. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 132)	580,02	1,000	580,02
27	FBS00044	U	CONSTRUCCIÓ D'ESPIRA EN QUAALSEVOL TIPUS DE PAVIMENT . SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 133)	407,93	3,000	1.223,79
28	FBS00045	U	ESTUDI D'ENGINYERIA PER A LA REGULACIÓ DEL TRÀNSIT (ESTRUCTURA DE FASES, CÀLCUL DE DESFASES, PLANS DE TRÀFIC...), SEGONS REQUERIMENTS AJ. BARCELONA (P - 134)	1.102,50	5,000	5.512,50
29	FBS00046	U	DOCUMENTACIÓ TECNICA I PROJECTE PER LEGALITZACIÓ D'INSTAL·LACIÓ SEMAFORICA FINS 3,3 KW DE POTENCIA I VISAT COLEGIAL A EFECTES DE DIRECCIÓ. (P - 135)	992,25	5,000	4.961,25
30	FBS00010	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE REGULADOR DE TRÀNSIT TIPUS BARCELONA APTE PER A PROTOCOL "B" AMB CCTU, DE 42VCA I FINS A 16 GRUPS. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 110)	7.868,31	4,000	31.473,24
31	FBS00013	U	SUBMINISTRAMENT CARTA DOBLES DE SORTIDES DE 42 VCA. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 112)	473,53	10,000	4.735,30
32	FBS00009	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ D' EQUIP D'ALIMENTACIÓ REGULADOR CITY PER CRUÏLLES REGULADES AMB EQUIPS D'ALIMENTACIÓ A 42 V (CITY) SEMÀFORS DE LEDS A 42 V.. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 109)	5.862,63	3,000	17.587,89
33	FBS00008	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ D' ESCOMESA PER A CRUÏLLA STANDARD COMPOSTA PER: BORNES BIMETÀL·LICS, FUSIBLE 63 A, MAGNETOTÈRMIC 25 A I DIFERENCIAL BIPOLAR	272,13	4,000	1.088,52

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 19

40/0,3A DINS D'UN COFRET DE DOBLE AÏLLAMENT. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA (P - 108)			
TOTAL	Subcapítol	01.10.03	160.653,78

Obra	01	Pressupost PEX BALMES
Capítol	11	SENYALITZACIÓ
Subcapítol	01	SENYALITZACIÓ HORIZONTAL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FBA1PN07	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 10 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, APLICADA MECÀNICAMENT (P - 90)	0,54	2.064,200	1.114,67
2	FBA1PN03	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 15 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC AMB DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, APLICADA MECÀNICAMENT (P - 87)	0,82	345,000	282,90
3	FBA1PN05	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL DISCONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 10 CM D'AMPLÀRIA I 2/5,5 DE RELACIÓ PINTAT/NO PINTAT, AMB PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, APLICADA MECÀNICAMENT (P - 88)	0,43	240,000	103,20
4	FBA1PN06	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL DISCONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 15 CM D'AMPLÀRIA I 1/2 DE RELACIÓ PINTAT/NO PINTAT, AMB PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, APLICADA MECÀNICAMENT (P - 89)	0,64	410,000	262,40
5	FBA1PN02	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL DISCONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 15 CM D'AMPLÀRIA I 1/1 DE RELACIÓ PINTAT/NO PINTAT, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, APLICADA MECÀNICAMENT (P - 86)	0,64	185,000	118,40
6	FBA24511	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL TRANSVERSAL CONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 40 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, I ADDICIÓ DE PARTÍCULES DE VIDRE DE CANTELLS ANGULOSOS AMB DOSIFICACIÓ DE 300G/M2 PER TAL D'INCREMENTAR EL COEFICIENT DE LLISCAMENT A UN MÍNIM DE 0,60 SRT SEGONS NORMA NLT-175, APLICADA AMB MÀQUINA D'ACCIONAMENT MANUAL (P - 91)	1,73	130,500	225,77
7	FBA29511	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL TRANSVERSAL DISCONTÍNUA PER A ÚS PERMANENT I RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB HUMITAT I AMB PLUJA, TIPUS P-RR, DE 50 CM D'AMPLÀRIA I 0,5/0,5 DE RELACIÓ PINTAT/NO PINTAT, AMB PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, I ADDICIÓ DE PARTÍCULES DE VIDRE DE CANTELLS ANGULOSOS AMB DOSIFICACIÓ DE 300G/M2 PER TAL D'INCREMENTAR EL COEFICIENT DE LLISCAMENT A UN MÍNIM DE 0,60 SRT SEGONS NORMA NLT-175, APLICADA AMB MÀQUINA D'ACCIONAMENT	1,50	327,000	490,50

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 20

MANUAL (P - 92)						
8	FBA31511	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 PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2, DE COLOR BLANC, I ADDICIÓ DE PARTÍCULES DE VIDRE DE CANTELLS ANGULOSOS AMB DOSIFICACIÓ DE 300G/M2 PER TAL D'INCREMENTAR EL COEFICIENT DE LLISCAMENT A UN MÍNIM DE 0,60 SRT SEGONS NORMA NLT-175, APLICADA AMB MÀQUINA D'ACCIONAMENT MANUAL (P - 93)	6,38	50,683	323,36
9	FBA3UX11	M2	PINTAT DE GRAELLES DE PROHIBIT PARAR A LA CALÇADA EN ZONA D'INTERSECCIÓ, AMB PINTURA DE DOBLE COMPONENT GROGA AMB APLICACIÓ A MÀQUINA, AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 1600 G/M2, AMB EL PREMARCATGE INCLÓS (AMIDAMENT: ÀREA DE LA GRAELLA) (P - 95)	5,39	752,000	4.053,28
10	FBA3UW20	M2	PINTAT DE SUPERFÍCIES ESPECÍFIQUES COM ZONES 30, CATIFES CARRIL BICI, ZONES ZAM, ZAB O SÍMBOLS NO DEFINITS EN ALTRES PARTIDES. PINTURA DE DOBLE COMPONENT DE QUALEVOL COLOR AMB APLICACIÓ A MÀQUINA I MÈTODE "SANDWICH" (PINTURA+VIDRE+PINTURA) I ACABANT AMB UNA CAPA DE PARTÍCULES DE VIDRE PER TAL D'INCREMENTAR EL COEFICIENT DE LLISCAMENT A UN MÍNIM DE 60 SRT SEGONS LA NORMA UNE-EN 1436. DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE PINTURA DE 1600 G/M2 I DE PARTÍCULES DE VIDRE DE CANTELLS ANGULOSOS DE 300 G/M2. INCLOU EL PREMARCATGE (AMIDAMENT: ÀREA DE LA ZONA PINTADA) (P - 94)	8,75	127,000	1.111,25
TOTAL	Subcapítol	01.11.01			8.085,73	

Obra	01	Pressupost PEX BALMES
Capítol	11	SENYALITZACIÓ
Subcapítol	02	SENYALITZACIÓ VERTICAL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F21QP01	U	DESMUNTATGE, CÀRREGA I TRANSPORT A MAGATZEM DE SENYAL VERTICAL DE TRÀNSIT EXISTENT, DE QUALEVOL TIPUS, INCLÓS SUPORTS I DEMOLICIÓ DE FONAMENTACIONS, CÀRREGA I TRANSPORT A L'ABOCADOR DELS MATERIALS RESULTANTS (P - 18)	43,68	49,000	2.140,32
2	F21QP02	U	DESMUNTATGE, CÀRREGA I TRANSPORT A MAGATZEM DE PLACA I PANELL DE SENYALITZACIÓ DE TRÀNSIT, INCLÓS PART PROPORCIONAL DE SUPORTS I DEMOLICIÓ DE FONAMENTACIONS, CÀRREGA I TRANSPORT A L'ABOCADOR DELS MATERIALS RESULTANTS (P - 19)	53,33	5,000	266,65
3	FBB1C121	U	PLACA TRIANGULAR PER A SENYALS DE TRÀNSIT, D'ALUMINI ANODITZAT, DE 90 CM DE COSTAT, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT (P - 98)	95,76	2,000	191,52
4	FBB13252	U	PLACA CIRCULAR PER A SENYALS DE TRÀNSIT, D'ALUMINI ANODITZAT, DE 60 CM DE DIÀMETRE, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT (P - 97)	94,01	28,000	2.632,28
5	FBB2PN01	U	PLACA INFORMATIVA PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ALUMINI ANODITZAT, DE 90X90 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT (P - 99)	164,15	4,000	656,60
6	FBB2PN02	U	PLACA RECTANGULAR PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ALUMINI ANODITZAT, DE 80X150 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT (P - 100)	245,65	3,000	736,95

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 21

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
7	FBB2PN03	U	PLACA RECTANGULAR PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ALUMINI ANODITZAT, DE 60X30 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT (P - 101)	66,94	9,000	602,46
8	FBBZPN01	M	PAL CILÍNDRIC D'ALUMINI DE 60 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR I 4 MM DE GRUIX, PINTAT AMB PINTURA DE POLS DE POLIÈSTER O ANODITZAT, INCLOSES BRIDES D'ANCORATGE DE FOSA I ACCESSORIS PER A SUBJECTAR LA SENYAL, ANCORAT AL PAVIMENT MITJANÇANT MÀQUINA PERFORADORA DE D80-120, ANCORATGE MÍNIM DE 20 CM, I FIXAT AMB MORTER D'ENDURIMENT RÀPID I/O FONAMENT DE FORMIGÓ (SI ESCAU). INCLÒS EXCAVACIÓ, RESTITUCIÓ DEL PAVIMENT EXISTENT, RETIRADA DE RESIDUS A ABOCADOR, CANON, TOT INCLÒS (P - 106)	17,38	153,400	2.666,09
9	FBB2PN05	M2	PLACA D'ORIENTACIÓ O SITUACIÓ PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ALUMINI ANODITZAT AMB DORS TANCAT, LACADA AMB POLS-POLIÈSTER TERMOENDURIBLE, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, AMB RAILS PER FIXAR LES ABRAÇADORES I FIXADA MECÀNICAMENT (P - 102)	441,41	2,223	981,25
10	FBBZ3011	M	TUB D'ALUMINI EXTRUSIONAT DE 90 MM DE DIÀMETRE, PER A SUPORT DE SENYALS DE TRÀNSIT, FIXAT A LA BASE (P - 103)	29,52	2,600	76,75
11	FBBZ3012	M	TUB D'ALUMINI EXTRUSIONAT DE 114 MM DE DIÀMETRE, PER A SUPORT DE SENYALS DE TRÀNSIT, FIXAT A LA BASE (P - 104)	37,36	5,200	194,27
12	FBBZA005	U	BASE D'ACER GALVANITZAT PER A SUBJECCIÓ AL FONAMENT DE TUB DE SUPORT DE SENYALS DE TRÀNSIT DE 114 MM DE DIÀMETRE, FIXADA A DAU DE FORMIGÓ AMB 4 PERNS ROSCATS; INCLOU EXCAVACIÓ, REPLANTEIG DE LA PLACA BASE I FORMIGONAMENT DEL DAU (P - 105)	105,59	2,000	211,18
13	PBBB-DVJP	u	PLACA INFORMATIVA PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ACER GALVANITZAT I PINTAT, DE 90X90 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT (P - 236)	180,62	5,000	903,10
14	PBBB-DVJF	u	PLACA INFORMATIVA PER A SENYALS DE TRÀNSIT D'ACER GALVANITZAT I PINTAT, DE 60X60 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT (P - 235)	77,00	14,000	1.078,00
15	PBBE-DU1X	u	PLACA D'ORIENTACIÓ O SITUACIÓ PER A SENYALS DE TRÀNSIT, D'ACER GALVANITZAT I PINTAT, DE 25X70 CM, ACABADA AMB LÀMINA RETRORREFLECTORA CLASSE RA2, FIXADA MECÀNICAMENT (P - 237)	85,32	14,000	1.194,48

TOTAL	Subcapítol	01.11.02	14.531,90
--------------	-------------------	-----------------	------------------

Obra	01	Pressupost PEX BALMES
Capítol	15	SERVEIS AFECTATS
Subcapítol	01	AGBAR
Títol 4	01	SA-A-01

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	SA10V001	U	ADAPTACIÓ DESCÀRREGA A NOVA XARXA D'EMBORNAL, SEGONS CONDICIONS DE COMPANYIA, TOTALMENT ACABADA (P - 246)	367,50	6,000	2.205,00

TOTAL	Títol 4	01.15.01.01	2.205,00
--------------	----------------	--------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PEX BALMES
Capítol	15	SERVEIS AFECTATS
Subcapítol	02	ENDESA
Títol 4	02	SA/EBT-02

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 22

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F2225432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA (P - 24)	13,52	37,440	506,19
2	F2R4PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T (P - 46)	8,05	14,976	120,56
3	F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 56)	4,06	12,480	50,67
4	F228PN01	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SORRA GRANADA PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM (P - 37)	23,57	12,480	294,15
5	F2285B0F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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 - 34)	18,22	24,960	454,77
6	SE21S020	M	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ A L'INTERIOR DE LA RASA DE CINTA DE PLÀSTIC DE SENYALITZACIÓ DE PRESENCIA DE CONDUCTORS ELÈCTRICS SUBTERRANIS SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA. (P - 249)	0,45	104,000	46,80
7	SE21S010	M	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DINS DE RASA DE PLAQUES DE PE PER A SENYALITZACIÓ I PROTECCIÓ D'UN CIRCUIT DE CABLES SUBTERRANIS SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA. (P - 248)	2,66	104,000	276,64

TOTAL	Títol 4	01.15.02.02	1.749,78
--------------	----------------	--------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost PEX BALMES
Capítol	15	SERVEIS AFECTATS
Subcapítol	02	ENDESA
Títol 4	03	SA/EMT-10

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F2225432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA (P - 24)	13,52	11,880	160,62
2	F2R4PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T (P - 46)	8,05	4,752	38,25
3	F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 56)	4,06	4,752	19,29
4	F228PN01	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SORRA GRANADA PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM (P - 37)	23,57	3,960	93,34
5	F2285B0F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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 - 34)	18,22	7,920	144,30
6	SE21S020	M	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ A L'INTERIOR DE LA RASA DE CINTA DE PLÀSTIC DE SENYALITZACIÓ DE PRESENCIA DE CONDUCTORS ELÈCTRICS SUBTERRANIS SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA. (P - 249)	0,45	24,000	10,80

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 23

7	SE21S010	M	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DINS DE RASA DE PLAQUES DE PE PER A SENYALITZACIÓ I PROTECCIÓ D'UN CIRCUIT DE CABLES SUBTERRANIS SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA. (P - 248)	2,66	24,000	63,84
TOTAL	Titul 4		01.15.02.03			530,44

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	15	SERVEIS AFECTATS
Subcapítol	02	ENDESA
Titul 4	04	ARMARIS DE DISTRIBUCIÓ URBANA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F2R4PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T (P - 46)	8,05	18,000	144,90
2	F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 56)	4,06	18,000	73,08
3	F228PN01	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SORRA GRANADA PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM (P - 37)	23,57	15,000	353,55
4	F2285B0F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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 - 34)	18,22	30,000	546,60
5	SE21S020	M	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ A L'INTERIOR DE LA RASA DE CINTA DE PLÀSTIC DE SENYALITZACIÓ DE PRESÈNCIA DE CONDUCTORS ELÈCTRICS SUBTERRANIS SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA. (P - 249)	0,45	115,000	51,75
6	SE21S010	M	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DINS DE RASA DE PLAQUES DE PE PER A SENYALITZACIÓ I PROTECCIÓ D'UN CIRCUIT DE CABLES SUBTERRANIS SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA DE DISTRIBUCIÓ ELÈCTRICA. (P - 248)	2,66	115,000	305,90
7	F2225432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESÈNCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA (P - 24)	13,52	45,000	608,40

TOTAL	Titul 4		01.15.02.04			2.084,18
--------------	----------------	--	--------------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	15	SERVEIS AFECTATS
Subcapítol	03	GAS NATURAL
Titul 4	05	SA-GN-06

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F2225432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESÈNCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA (P - 24)	13,52	158,280	2.139,95
2	F2R4PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T (P - 46)	8,05	81,216	653,79
3	F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 56)	4,06	81,216	329,74

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 24

4	F228PN01	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SORRA GRANADA PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM (P - 37)	23,57	58,876	1.387,71
5	F2285B0F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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 - 34)	18,22	90,600	1.650,73
6	F2194XL5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (P - 7)	3,21	120,800	387,77
7	M9RHUC20	M2	REPOSICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT PER AMPLADES INFERIORS A 2 M I FINS A 10 CM DE COMPOSICIÓ SEMI DENSE TIPUS AC 16/22 SURF S AMB GRANULAT GRANÍTIC I BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, ESTESA I COMPACTADA AL 98% DE L'ASSAIG MARSHALL (P - 231)	54,18	120,800	6.544,94
8	F2R5PN02	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (P - 48)	7,46	32,616	243,32
9	F2431260	M3	TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (P - 40)	1,98	32,616	64,58
10	F2RA63G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 51)	19,89	32,616	648,73

TOTAL	Titul 4		01.15.03.05			14.051,26
--------------	----------------	--	--------------------	--	--	------------------

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	15	SERVEIS AFECTATS
Subcapítol	03	GAS NATURAL
Titul 4	06	SA-GN-11

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F2225432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESÈNCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA (P - 24)	13,52	109,800	1.484,50
2	F2R4PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T (P - 46)	8,05	56,160	452,09
3	F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 56)	4,06	56,160	228,01
4	F228PN01	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SORRA GRANADA PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM (P - 37)	23,57	40,785	961,30
5	F2285B0F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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 - 34)	18,22	63,000	1.147,86
6	F2194XL5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (P - 7)	3,21	84,000	269,64
7	M9RHUC20	M2	REPOSICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT PER AMPLADES INFERIORS A 2 M I FINS A 10 CM DE COMPOSICIÓ SEMI DENSE TIPUS AC 16/22 SURF S AMB	54,18	84,000	4.551,12

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 25

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
8 F2R5PN02	M3	GRANULAT GRANÍTIC I BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, ESTESA I COMPACTADA AL 98% DE L'ASSAIG MARSHALL (P - 231)	7,46	22,680	169,19
9 F2431260	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (P - 48)	1,98	22,680	44,91
10 F2RA63G0	M3	TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (P - 40)	19,89	22,680	451,11

TOTAL Títol 4 01.15.03.06 9.759,73

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	15	SERVEIS AFECTATS
Subcapítol	03	GAS NATURAL
Títol 4	07	SA-GN-12

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 F2225432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESÈNCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA (P - 24)	13,52	39,100	528,63
2 F2R4PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T (P - 46)	8,05	19,020	153,11
3 F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 56)	4,06	19,020	77,22
4 F228PN01	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SORRA GRANADA PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM (P - 37)	23,57	14,364	338,56
5 F2285B0F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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 - 34)	18,22	23,250	423,62
6 F2194XL5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (P - 7)	3,21	31,000	99,51
7 M9RHUC20	M2	REPOSICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT PER AMPLADES INFERIORS A 2 M I FINS A 10 CM DE COMPOSICIÓ SEMI DENSE TIPUS AC 16/22 SURF S AMB GRANULAT GRANÍTIC I BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, ESTESA I COMPACTADA AL 98% DE L'ASSAIG MARSHALL (P - 231)	54,18	31,000	1.679,58
8 F2R5PN02	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (P - 48)	7,46	8,370	62,44
9 F2431260	M3	TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (P - 40)	1,98	8,370	16,57
10 F2RA63G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 51)	19,89	8,370	166,48

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 26

TOTAL Títol 4	01.15.03.07	3.545,72
Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	15	SERVEIS AFECTATS
Subcapítol	03	GAS NATURAL
Títol 4	08	SA-GN-13

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 F2225432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESÈNCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA (P - 24)	13,52	29,950	404,92
2 F2R4PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T (P - 46)	8,05	16,116	129,73
3 F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 56)	4,06	16,116	65,43
4 F228PN01	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SORRA GRANADA PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM (P - 37)	23,57	11,372	268,04
5 F2285B0F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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 - 34)	18,22	16,520	300,99
6 F2194XL5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (P - 7)	3,21	20,900	67,09
7 M9RHUC20	M2	REPOSICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT PER AMPLADES INFERIORS A 2 M I FINS A 10 CM DE COMPOSICIÓ SEMI DENSE TIPUS AC 16/22 SURF S AMB GRANULAT GRANÍTIC I BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, ESTESA I COMPACTADA AL 98% DE L'ASSAIG MARSHALL (P - 231)	54,18	20,900	1.132,36
8 F2R5PN02	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (P - 48)	7,46	5,643	42,10
9 F2431260	M3	TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (P - 40)	1,98	5,643	11,17
10 F2RA63G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 51)	19,89	5,643	112,24

TOTAL Títol 4 01.15.03.08 2.534,07

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	15	SERVEIS AFECTATS
Subcapítol	03	GAS NATURAL
Títol 4	09	SA-GN-14

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 F2225432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESÈNCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I	13,52	113,875	1.539,59

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 27

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
2	F2R4PN01	M3	AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA (P - 24)	8,05	62,130	500,15
3	F2RA7LP0	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T (P - 46)	4,06	62,130	252,25
4	F228PN01	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 56)	23,57	43,510	1.025,53
5	F2285B0F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SORRA GRANADA PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM (P - 37)	18,22	62,100	1.131,46
6	F2194XL5	M2	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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 - 34)	3,21	78,250	251,18
7	M9RHUC20	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (P - 7)	54,18	78,250	4.239,59
8	F2R5PN02	M3	REPOSICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT PER AMPLADES INFERIORS A 2 M I FINS A 10 CM DE COMPOSICIÓ SEMI DENSE TIPUS AC 16/22 SURF S AMB GRANULAT GRANÍTIC I BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, ESTESA I COMPACTADA AL 98% DE L'ASSAIG MARSHALL (P - 231)	7,46	21,128	157,61
9	F2431260	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (P - 48)	1,98	21,128	41,83
10	F2RA63G0	M3	TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (P - 40)	19,89	21,128	420,24
			DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 51)			
TOTAL	Titul 4		01.15.03.09			9.559,43

Obra	01	Pressupost PEX Balmes
Capítol	15	SERVEIS AFECTATS
Subcapítol	03	GAS NATURAL
Titul 4	10	SA-GN-15

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F2225432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA (P - 24)	13,52	58,225	787,20
2	F2R4PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T (P - 46)	8,05	31,950	257,20
3	F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 56)	4,06	31,950	129,72
4	F228PN01	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SORRA GRANADA PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM (P - 37)	23,57	22,305	525,73
5	F2285B0F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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 - 34)	18,22	31,600	575,75

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 28

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
6	F2194XL5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (P - 7)	3,21	39,750	127,60
7	M9RHUC20	M2	REPOSICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT PER AMPLADES INFERIORS A 2 M I FINS A 10 CM DE COMPOSICIÓ SEMI DENSE TIPUS AC 16/22 SURF S AMB GRANULAT GRANÍTIC I BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, ESTESA I COMPACTADA AL 98% DE L'ASSAIG MARSHALL (P - 231)	54,18	39,750	2.153,66
8	F2R5PN02	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (P - 48)	7,46	10,733	80,07
9	F2431260	M3	TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (P - 40)	1,98	10,733	21,25
10	F2RA63G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 51)	19,89	10,733	213,48
TOTAL	Titul 4		01.15.03.10		4.871,66	

Obra	01	Pressupost PEX Balmes
Capítol	15	SERVEIS AFECTATS
Subcapítol	03	GAS NATURAL
Titul 4	11	SA-GN-16

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F2225432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA (P - 24)	13,52	10,100	136,55
2	F2R4PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T (P - 46)	8,05	5,328	42,89
3	F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 56)	4,06	5,328	21,63
4	F228PN01	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA DE 0,60 M D'AMPLÀRIA, COM A MÀXIM, AMB SORRA GRANADA PER A PROTECCIÓ DE CONDUCCIONS, EN TONGADES DE 25 CM, COM A MÀXIM (P - 37)	23,57	3,801	89,59
5	F2285B0F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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 - 34)	18,22	5,660	103,13
6	F2194XL5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (P - 7)	3,21	7,200	23,11
7	M9RHUC20	M2	REPOSICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT PER AMPLADES INFERIORS A 2 M I FINS A 10 CM DE COMPOSICIÓ SEMI DENSE TIPUS AC 16/22 SURF S AMB GRANULAT GRANÍTIC I BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, ESTESA I COMPACTADA AL 98% DE L'ASSAIG MARSHALL (P - 231)	54,18	7,200	390,10

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 29

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
8 F2R5PN02	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (P - 48)	7,46	1,944	14,50
9 F2431260	M3	TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (P - 40)	1,98	1,944	3,85
10 F2RA63G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 51)	19,89	1,944	38,67

TOTAL Títol 4 01.15.03.11 864,02

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	15	SERVEIS AFECTATS
Subcapítol	04	ONO
Títol 4	02	SA-ONO-02

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 F2225432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA (P - 24)	13,52	19,800	267,70
2 F2R4PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T (P - 46)	8,05	9,504	76,51
3 F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 56)	4,06	9,504	38,59
4 F2285B0F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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 - 34)	18,22	11,880	216,45
5 F31521G1	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ (P - 60)	64,69	5,808	375,72
6 FG22TL1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 28 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (P - 172)	3,80	176,000	668,80
7 ST21S020	M	NETEJA I MANDRINADA DE CONDUCTES DE TELECOMUNICACIONS EXISTENTS. (P - 251)	2,43	176,000	427,68
8 ST23S108	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PERICÓ DE REGISTRE PREFABRICAT TIPUS 2C PER A FIBRA ÒPTICA, SEGONS NORMA DE LA COMPANYIA. (P - 260)	761,13	7,000	5.327,91
9 ST23VV20	U	MARC I TAPA PER A PERICÓ TIPUS B, DE FOSA DÚCTIL, CLASSE D-400, SEGONS UNE-EN 124, TOTALMENT COL·LOCAT (P - 261)	321,13	7,000	2.247,91
10 F2194XL5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (P - 7)	3,21	19,800	63,56
11 M9RHUC20	M2	REPOSICIÓ DE PAVIMENT DE MESCCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT PER AMPLADES INFERIORS A 2 M I FINS A 10 CM DE COMPOSICIÓ SEMI DENSA TIPUS AC 16/22 SURF S AMB GRANULAT GRANÍTIC I BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, ESTESA I COMPACTADA AL 98% DE L'ASSAIG MARSHALL (P - 231)	54,18	19,800	1.072,76

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 30

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
12 F2R5PN02	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (P - 48)	7,46	5,346	39,88
13 F2431260	M3	TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (P - 40)	1,98	5,346	10,59
14 F2RA63G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 51)	19,89	5,346	106,33

TOTAL Títol 4 01.15.04.02 10.940,39

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	15	SERVEIS AFECTATS
Subcapítol	05	TELFÓNICA
Títol 4	01	SA/TE-01

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 F2194XL5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (P - 7)	3,21	472,500	1.516,73
2 M9RHUC20	M2	REPOSICIÓ DE PAVIMENT DE MESCCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT PER AMPLADES INFERIORS A 2 M I FINS A 10 CM DE COMPOSICIÓ SEMI DENSA TIPUS AC 16/22 SURF S AMB GRANULAT GRANÍTIC I BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, ESTESA I COMPACTADA AL 98% DE L'ASSAIG MARSHALL (P - 231)	54,18	472,500	25.600,05
3 F2R5PN02	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (P - 48)	7,46	1.479,735	11.038,82
4 F2431260	M3	TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (P - 40)	1,98	1.479,735	2.929,88
5 F2RA63G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 51)	19,89	127,440	2.534,78
6 F2RA61H0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE FORMIGÓ INERTS AMB UNA DENSITAT 1,45 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170101 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 50)	11,80	1.352,295	15.957,08
7 ST22V001	U	ADEQUACIÓ DE CAMBRA DE REGISTRE EXISTENT EN CANALITZACIÓ TELEFONICA A NOVA RASANT, INCLOENT DESMUNTATGE I MUNTATGE DE BASTIMENT I TAPES DE REGISTRE, CÀRREGA I TRANSPORT A L'ABOCADOR O LLOC D'ÚS DELS MATERIALS RESULTANTS, INCLÒS CANON D'ABOCAMENT I MANTENIMENT DE L'ABOCADOR, TOTALMENT ACABADA (P - 252)	360,85	2,000	721,70
8 ST11V001	M	DEMOLICIÓ MANUAL DE CANALITZACIÓ EXISTENT, ACOPI DEL MATERIAL AL COSTAT DE LA RASA, INCLÒS EL TAPAT I PICONATGE AMB MATERIAL PROVINENT DE L'EXCAVACIÓ I APORTACIÓ (VOLUM DEL PRISMA). (P - 250)	52,24	954,000	49.836,96
9 F2225432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA (P - 24)	13,52	912,500	12.337,00
10 F2R4PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB	8,05	341,000	2.745,05

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 31

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
11	F2285B0F	M3	CAMIÓ DE 12 T (P - 46)			
			REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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 - 34)	18,22	571,500	10.412,73
12	F222PN01	U	CALA D'EXCAVACIÓ MANUAL AMB SUPORT MECÀNIC PER A LOCALITZACIÓ PUNTUAL DE SERVEI, AMB REPOSICIÓ DE TERRES PROCEDENTS DE LA PRÒPIA OBRA, DE DIMENSIONS MÀXIMES 2,00X0,40X1,50 (P - 27)	66,30	16,000	1.060,80
13	ST23GV01	U	CAMBRA REGISTRE TIPUS gABPF/gJP H-I (P - 253)	4.705,89	7,000	32.941,23
14	ST23GV03	M	CANALITZACIÓ AMB 2 TUBS CORBABLES CORRUGATS DE POLIETILÈ DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE DOBLE CAPA, I DAU DE RECOBRIMENT DE 45X27 CM AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/ (P - 254)	15,62	105,000	1.640,10
15	ST23GV04	M	CANALITZACIÓ AMB 12 TUBS CORBABLES CORRUGATS DE POLIETILÈ DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE DOBLE CAPA, I DAU DE RECOBRIMENT DE 65X55 CM AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/ (P - 255)	50,33	45,000	2.264,85
16	ST23GV05	M	CANALITZACIÓ AMB 16 TUBS CORBABLES CORRUGATS DE POLIETILÈ DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE DOBLE CAPA, I DAU DE RECOBRIMENT DE 70X65 CM AMB FORMIGÓ HM-20/P/20/ (P - 256)	66,50	644,500	42.859,25
17	ST23GV06	M	CANALITZACIÓ AMB 6 TUBS PVC Ø110MM (P - 257)	29,45	57,500	1.693,38
TOTAL	Titul 4		01.15.05.01			218.090,39

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	15	SERVEIS AFECTATS
Subcapítol	06	ORANGE
Titul 4	01	SA-ORANGE-01

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F2225432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA (P - 24)	13,52	7,650	103,43
2	F2R4PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T (P - 46)	8,05	3,672	29,56
3	F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 56)	4,06	3,672	14,91
4	F2285B0F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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 - 34)	18,22	4,590	83,63
5	F31521G1	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ (P - 60)	64,69	2,244	145,16
6	FG22TL1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 28 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (P - 172)	3,80	68,000	258,40
7	ST21S020	M	NETEJA I MANDRINADA DE CONDUCTES DE TELECOMUNICACIONS EXISTENTS. (P - 251)	2,43	68,000	165,24
8	ST23S108	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PERICÓ DE REGISTRE PREFABRICAT TIPUS 2C PER A FIBRA ÒPTICA, SEGONS NORMA	761,13	1,000	761,13
						EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 32

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
9	ST23VV20	U	DE LA COMPANYIA. (P - 260)			
			MARC I TAPA PER A PERICÓ TIPUS B, DE FOSA DÚCTIL, CLASSE D-400, SEGONS UNE-EN 124, TOTALMENT COL·LOCAT (P - 261)	321,13	1,000	321,13
10	F2194XL5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (P - 7)	3,21	7,650	24,56
11	M9RHUC20	M2	REPOSICIÓ DE PAVIMENT DE MESCCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT PER AMPLADES INFERIORS A 2 M I FINS A 10 CM DE COMPOSICIÓ SEMI DENSA TIPUS AC 16/22 SURF S AMB GRANULAT GRANÍTIC I BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, ESTESA I COMPACTADA AL 98% DE L'ASSAIG MARSHALL (P - 231)	54,18	7,650	414,48
12	F2R5PN02	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (P - 48)	7,46	2,066	15,41
13	F2431260	M3	TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (P - 40)	1,98	2,066	4,09
14	F2RA63G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 51)	19,89	2,066	41,09
TOTAL	Titul 4		01.15.06.01			2.382,22

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	15	SERVEIS AFECTATS
Subcapítol	06	ORANGE
Titul 4	02	SA-ORANGE-02

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F2225432	M3	EXCAVACIÓ DE RASA EN PRESENCIA DE SERVEIS FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB SUPORT MANUAL, REALITZADA AMB RETROEXCAVADORA I AMB LES TERRES DEIXADES A LA VORA (P - 24)	13,52	3,150	42,59
2	F2R4PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T (P - 46)	8,05	2,671	21,50
3	F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 56)	4,06	2,671	10,84
4	F2285B0F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 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 - 34)	18,22	1,890	34,44
5	F31521G1	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS DE FONAMENTS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ (P - 60)	64,69	0,924	59,77
6	FG22TL1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 28 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (P - 172)	3,80	28,000	106,40
7	ST21S020	M	NETEJA I MANDRINADA DE CONDUCTES DE TELECOMUNICACIONS EXISTENTS. (P - 251)	2,43	28,000	68,04
						EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 33

8	ST23S108	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PERICÓ DE REGISTRE PREFABRICAT TIPUS 2C PER A FIBRA ÒPTICA, SEGONS NORMA DE LA COMPANYIA. (P - 260)	761,13	1,000	761,13
9	ST23VV20	U	MARC I TAPA PER A PERICÓ TIPUS B, DE FOSA DÚCTIL, CLASSE D-400, SEGONS UNE-EN 124, TOTALMENT COL·LOCAT (P - 261)	321,13	1,000	321,13
10	F2194XL5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENÇADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (P - 7)	3,21	3,150	10,11
11	M9RHUC20	M2	REPOSICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT PER AMPLADES INFERIORS A 2 M I FINS A 10 CM DE COMPOSICIÓ SEMI DENSE TIPUS AC 16/22 SURF S AMB GRANULAT GRANÍTIC I BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, ESTESA I COMPACTADA AL 98% DE L'ASSAIG MARSHALL (P - 231)	54,18	3,150	170,67
12	F2R5PN02	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (P - 48)	7,46	0,851	6,35
13	F2431260	M3	TRANSPORT DE RESIDUS DINS DE L'OBRA, AMB CAMIÓ DE 12 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA (P - 40)	1,98	0,851	1,68
14	F2RA63G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 51)	19,89	0,851	16,93
TOTAL	Titul 4		01.15.06.02			1.631,58

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	15	SERVEIS AFECTATS
Subcapítol	07	FGC
Titul 4	01	SA-FGC-01

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	SE16V002	U	DESMUNTATGE I INSTAL·LACIÓ D'ESCOMESA DE VENTILADORS DE FGC A NOVA UBICACIÓ SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA ELÈCTRICA SUBMINISTRADORA, INCLÒS DESMUNTATGE DE TOTS ELS ELEMENTS I DESCONNEXIONS, DEMOLICIÓ DE PEDESTAL DE FORMIGÓ, EXCAVACIÓ DEL TERRENY, REBLIMENTS I REPOSICIÓ DE PAVIMENT I PEDESTAL D'ARMARI, RECONNEXIONS DELS CIRCUITS I CÀRREGA I TRANSPORT A L'ABOCADOR DELS MATERIALS RESULTANTS, CÀNON D'ABOCAMENT I MANTENIMENT DE L'ABOCADOR. (P - 247)	5.071,50	1,000	5.071,50

TOTAL Titul 4 01.15.07.01 5.071,50

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	15	SERVEIS AFECTATS
Subcapítol	07	FGC
Titul 4	02	SA-FGC-02

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	SE16V002	U	DESMUNTATGE I INSTAL·LACIÓ D'ESCOMESA DE VENTILADORS DE FGC A NOVA UBICACIÓ SEGONS NORMATIVA DE LA COMPANYIA ELÈCTRICA SUBMINISTRADORA, INCLÒS DESMUNTATGE DE TOTS ELS ELEMENTS I DESCONNEXIONS, DEMOLICIÓ DE PEDESTAL DE FORMIGÓ, EXCAVACIÓ DEL TERRENY, REBLIMENTS I REPOSICIÓ DE PAVIMENT I PEDESTAL	5.071,50	1,000	5.071,50

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 34

			D'ARMARI, RECONNEXIONS DELS CIRCUITS I CÀRREGA I TRANSPORT A L'ABOCADOR DELS MATERIALS RESULTANTS, CÀNON D'ABOCAMENT I MANTENIMENT DE L'ABOCADOR. (P - 247)			
--	--	--	---	--	--	--

TOTAL Titul 4 01.15.07.02 5.071,50

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	15	SERVEIS AFECTATS
Subcapítol	08	ALTRES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F222MA20	U	CALA D'EXCAVACIÓ MANUAL AMB SUPORT MECÀNIC PER A LOCALITZACIÓ PUNTUAL DE SERVEI, AMB REPOSICIÓ DE TERRES PROCEDENTS DE LA PRÒPIA OBRA, DE DIMENSIONS MÀXIMES 2,00X0,40X1,50 (P - 26)	66,30	94,500	6.265,35
2	F222PN03	M	ESTINTOLAMENT DE CABLES ELÈCTRICS I ESCOMESES EXISTENTS (P - 29)	41,54	300,000	12.462,00
3	F222PN02	M	ESTINTOLAMENT DE CANONADES I CANALITZACIONS EXISTENTS (P - 28)	84,21	150,000	12.631,50

TOTAL Subcapítol 01.15.08 31.358,85

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	18	JARDINERIA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F2R4PN01	M3	CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T (P - 46)	8,05	137,280	1.105,10
2	F2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 56)	4,06	137,280	557,36
3	HRE22100	U	PROTECCIÓ INDIVIDUAL DE TRONC D'ARBRE DE PERÍMETRE APROXIMAT ENTRE 95 I 125 CM, AMB ESTRUCTURA DE FUSTES LLIGADES ENTRE SI AMB FILFERRO, DE 2 M D'ALÇÀRIA MÍNIMA, COL·LOCADES SOBRE MATERIAL AMB FUNCIO D'ENCONXAT, AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS (P - 229)	48,63	5,000	243,15
4	P2217-55T8	m3	EXCAVACIÓ PER A REBAIX EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), REALITZADA AMB PALA EXCAVADORA I CÀRREGA DIRECTA SOBRE CAMIÓ (P - 234)	3,53	105,600	372,77
5	FR3PCL01	m3	SUBMINISTRAMENT, ESTESA I REPERFILAT DE SUBSTRACTE PER VEGETACIÓ DE TEXTURA SORRENCA O FRANCA-SORRENCA, ADOBAT, GARBELLAT AMB MALLA DE 15 MM, AMB %MO SMS SUPERIOR AL 5%, CE INFERIOR A 0,8 DS/M, ESTES AMB MITJANS MECÀNICS I MANUALS. INCLOU EL REBLERT DE LES CEL·LES ESTRUCTURALS I ELS FORATS DE PLANTACIÓ.. MESURAT SOBRE PERFIL ACABAT. (P - 220)	58,84	105,600	6.213,50

TOTAL Capítol 01.18 8.491,88

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	19	ELEMENTS DE MOBILIARI URBÀ

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 35

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FQ11PN01	U	BANC DE POSTS DE FUSTA TROPICAL AMB CERTIFICAT FSC AMB OLI DE DOS COMPONENTS, D'1,75 M DE LLARGÀRIA, AMB RESPATLLER DE FUSTA I AMB SUPORTS DE FOSA D'ALUMINI DE 1,75M AMB TRACTAMENT ANTIGRAFFITTI I ANTIENGANXINES , COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (P - 210)	920,38	3,000	2.761,14
2	FQ11PN02	U	CADIRA DE LLISTONS DE FUSTA TROPICAL, DE 60 CM DE LLARGÀRIA, AMB PROTECCIÓ FUNGICIDA INSECTICIDA I HIDRÒFUGA, AMB TRACTAMENT ANTIGRAFFITTI I ANTIENGANXINES, ACABAT INCOLOR, AMB RESPATLLER, SUPORTS I RECOLZABRAÇOS DE FUSTA, COL·LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (P - 211)	445,78	36,000	16.048,08
3	FQ21PN01	U	PAPERERA DE 70 L DE CAPACITAT, FORMADA PER UN TUBULAR D'ACER GALVANITZAT DE 20 MM DE DIÀMETRE I 1,5 MM DE GRUIX, UNA PLANXA PERFORADA DE 2 MM DE GRUIX I PERFORACIONS DE 5 MM DE DIÀMETRE, UNA PLANXA DE BASE DE PAPERERA DE 3 MM DE GRUIX AMB DUES PERFORACIONS DE 8 MM DE DIÀMETREPER AL DESGUÀS, 2 EIXOS DE GIR, UN TUBULAR D'ACER GALVANITZAT DE 30 MM DE DIÀMETRE I 2 MM DE GRUIX, UN SUPORT DE PAPERERA FORMAT PER UN TUBULAR RODÓ D'ACER GALVANITZAT DE 40 MM DE DIÀMETRE I 2 MM DE GRUIX, 2 PLETINES D'ANCORATGE AMB CARTEL·LES SOLDADES A 6 AMB DUES PERFORACIONS DE 12 MM DE DIÀMETRE PER CARGOLAR AL PAVIMENT I SUBJECCIONS FORMADES PER 4 PERNS D'EXPANSIÓ M8, COL·LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES (P - 212)	78,59	24,000	1.886,16
4	FB15PN01	M	BARANA MODEL BARCELONA TIPUS II, D'ACER INOXIDABLE, EN MÒDULS DE 1,2 M DE LLARGÀRIA I 90/110 CM D'ALÇÀRIA, AMB PASSAMÀ DE TUB DE 50,8 MM DE DIÀMETRE I MUNTANT, BRÈNDOLES I TRAVESSERS DE PLATINA COL·LOCADA ANCORADA A L'OBRA AMB MORTER. INCLOU TRACTAMENT ANTIGRAFFITTI (P - 85)	336,97	30,400	10.243,89
5	F991PN01	U	ESCOCELL QUADRAT DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, DE 140X140X20 CM I DE 3CM DE GRUIX, ACABAT ÒXID, COL·LOCAT AMB FONAMENT I ANELLAT DE FORMIGÓ (P - 73)	170,69	117,000	19.970,73
6	F30Z00A1	U	EXECUCIÓ DE FONAMENTACIÓ PER A MARQUESINA DE BUS TIPUS PAL·LI O SUPER PAL·LI, INCLOENT EXCAVACIÓ DEL FONAMENT, CÀRREGA MECÀNICA I/O MANUAL I TRANSPORT DELS RESIDUS DE L'EXCAVACIÓ A ABOCADOR AUTORITZAT, COST DE DEPOSICIÓ DELS RESIDUS, REPÀS I PICONATGE DEL TERRENY, REPLANTEIG DE LA FONAMENTACIÓ, COL·LOCACIÓ DELS PERNS D'ANCORATGE, FORMIGONAT DELS DAUS DE FONAMENTS I/O ENCEPS AMB QUALSEVOL MEDI. S'INCLOU EXECUCIÓ DE CANALITZACIÓ AMB TUB DE PE CORRUGAT, FINS AL LÍMIT DE L'ÀMBIT DE PARADA D'AUTOBÚS, PER A LA CONNEXIÓ DELS MOPI I PIU A LES XARXES D'ENLLUMENAT PÚBLIC I SEMÀFORS. TOTALMENT ACABAT, SEGONS LES INDICACIONS DE LA DF I DELS OPERADORS MUNICIPALS. (P - 59)	1.739,99	4,000	6.959,96
7	MQDMU233	U	TRASLLAT MARQUESINA PAL·LI AMB PANELL PUBLICITARI, MA D'OBRA DE DESMUNTATGE, ANCORATGE I REMAT, RASA PER A L'ESCOMESA ELECTRICA DE 10 M DE LLARGÀRIA, SUBMINISTRAMENT I ESTESA DE 20 M DE CABLE ELECTRIC, CONNEXIÓ, ARQUETA DE REGITRE, HOMOLOGACIÓ AMB CERTIFICAT I BUTLLETÍ DE L'INSTAL·LADOR I MA D'OBRA DE MUNTATGE, INCLÓS CÀRREGA, TRANSPORT I CÀNON A ABOCADOR DEL MATERIAL SOBRRANT (P - 233)	3.906,79	1,000	3.906,79
8	FQB1PN01	U	JARDINERA RECTANGULAR DE 1,20X1,60 M, 1,20 M D'ALÇÀRIA, DE XAPA D'ACER CORTEN DE 10 MM DE GRUIX, AMB ACABAT ENVERNISSAT, COL·LOCADA SUPERFICIALMENT SENSE FIXACIONS (P - 213)	979,07	1,000	979,07

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 36

9	PQ40-HBHQ	u	PILONA FIXA D'ACER INOXIDABLE, DE FORMA CILÍNDRICA, DE 1000 MM D'ALÇÀRIA I 100 MM D'AMPLÀRIA, COL·LOCADA SOBRE DAU DE FORMIGÓ (P - 245)	137,78	26,000	3.582,28
TOTAL	Capítol		01.19			66.338,10

Obra	01	Pressupost PEX BALMES
Capítol	20	DESVIAMENTS DE TRÀNSIT
Subcapítol	01	FASE 1

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	HBA1E211	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS TEMPORAL I NO RETRORREFLECTANT, TIPUS T-NR, DE 10 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC, APLICADA MECÀNICAMENT MITJANÇANT POLVORITZACIÓ (P - 224)	0,61	602,025	367,24
2	HBA1J211	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS TEMPORAL I NO RETRORREFLECTANT, TIPUS T-NR, DE 40 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC, APLICADA MECÀNICAMENT MITJANÇANT POLVORITZACIÓ (P - 225)	1,71	799,250	1.366,72
3	HBB11251	U	PLACA AMB PINTURA REFLECTANT CIRCULAR DE 60 CM DE DIÀMETRE, PER A SENYALS DE TRÀNSIT, FIXADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÓS (P - 226)	55,49	21,000	1.165,29
4	HBB21A61	U	PLACA AMB PINTURA REFLECTANT DE 95X195 CM, PER A SENYALS DE TRÀNSIT, FIXADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÓS (P - 227)	225,30	6,000	1.351,80
5	HBBZ1111	M	SUPORT RECTANGULAR D' D'ACER GALVANITZAT DE 80X40X2 MM COL·LOCAT A TERRA CLAVAT I AMB EL DESMUNTATGE INCLÓS (P - 228)	10,49	70,200	736,40
6	HB2C2000	M	BARRERA DE FORMIGÓ SIMPLE, PREFABRICADA, AMB PERFIL TIPUS NEW JERSEY, COL·LOCADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÓS (P - 223)	34,35	1.040,750	35.749,76
7	H6AA2111	M	TANCA MÒBIL, DE 2 M D'ALÇÀRIA, D'ACER GALVANITZAT, AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE 90X150 MM I DE 4,5 I 3,5 MM DE D, BASTIDOR DE 3,5X2 M DE TUB DE 40 MM DE D, FIXAT A PEUS PREFABRICATS DE FORMIGÓ, I AMB EL DESMUNTATGE INCLÓS (P - 222)	2,86	920,000	2.631,20
8	F9H1PN01	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 BIN B 60/70 S, AMB BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, DE GRANULOMETRIA SEMIDENSA PER A CAPA INTERMÈDIA I GRANULAT CALCARI, ESTESA I COMPACTADA, TRANSPORT DE MAQUINÀRIA INCLÓS (P - 80)	49,28	230,261	11.347,26
9	F9H1PN02	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 22 BASE B 60/70 G, AMB BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, DE GRANULOMETRIA GROSSA PER A CAPA BASE I GRANULAT CALCARI, ESTESA I COMPACTADA, TRANSPORT DE MAQUINÀRIA INCLÓS (P - 81)	48,21	263,155	12.686,70
10	F9J13J40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIONICA TIPUS C60B3/B2 ADH, AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 83)	0,48	2.860,000	1.372,80
11	F9365H11	M3	BASE DE FORMIGÓ HM-20/B/20/I, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ AMB ESTESA I VIBRATGE MANUAL, AMB ACABAT REGLEJAT (P - 63)	75,79	286,000	21.675,94
12	F931R01J	M3	BASE DE TOT-U ARTIFICIAL PROCEDENT DE GRANULATS RECICLATS DE FORMIGÓ, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL AL 98% DEL PM (P - 61)	30,96	249,200	7.715,23
13	F219FBC0	M	TALL EN PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA DE 15 CM DE FONDÀRIA COM A MÍNIM, AMB MÀQUINA TALLAJUNTS AMB DISC DE DIAMANT, PER A DELIMITAR LA ZONA A DEMOLIR (P - 8)	5,15	546,250	2.813,19

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 37

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
14	FBABI005	m2	Esborrat mitjançant pintat sobre paviment de faixes superficials, amb pintura negra de doble component amb aplicació a màquina i/o manual amb dosificació mínima de 900 gr/m2 i addició de partícules de vidre de cantells angulars, amb dosificació de 300 gr/m2 per tal d'incrementar el coeficient de lliscament a un mínim de 0.60 SRT segons norma NLT-175. amb pintura reflectora i microesferes de vidre (P - 96)	19,24	404,484	7.782,27
15	XPAUFO01	U	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE PELS TREBALLS DE REPROGRAMACIÓ DE SEMAFORITZACIÓ PEL DESVIAMENT DEL TRÀFIC DURANT LA EXECUCIÓ DE LES OBRES EN ENCREUAMENTS D'ALT TRANSIT (P - 0)	6.000,00	1,000	6.000,00
16	XPAUFO02	U	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE PELS TREBALLS DE REPROGRAMACIÓ DE SEMAFORITZACIÓ PEL DESVIAMENT DEL TRÀFIC DURANT LA EXECUCIÓ DE LES OBRES EN ENCREUAMENTS ESTÀNDARD (P - 0)	3.000,00	1,000	3.000,00

TOTAL Subcapítol 01.20.01 117.761,80

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	20	DESVIAMENTS DE TRÀNSIT
Subcapítol	02	FASE 2

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F219FBC0	M	TALL EN PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA DE 15 CM DE FONDÀRIA COM A MÍNIM, AMB MÀQUINA TALLAJUNTS AMB DISC DE DIAMANT, PER A DELIMITAR LA ZONA A DEMOLIR (P - 8)	5,15	554,300	2.854,65
2	HBA1E211	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS TEMPORAL I NO RETRORREFLECTANT, TIPUS T-NR, DE 10 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC, APLICADA MECÀNICAMENT MITJANÇANT POLVORITZACIÓ (P - 224)	0,61	594,550	362,68
3	HB2C2000	M	BARRERA DE FORMIGÓ SIMPLE, PREFABRICADA, AMB PERFIL TIPUS NEW JERSEY, COL-LOCADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS (P - 223)	34,35	1.613,450	55.422,01
4	HBB21A61	U	PLACA AMB PINTURA REFLECTANT DE 95X195 CM, PER A SENYALS DE TRÀNSIT, FIXADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS (P - 227)	225,30	14,000	3.154,20
5	HBBZ1111	M	SUPORT RECTANGULAR D' D'ACER GALVANITZAT DE 80X40X2 MM COL-LOCAT A TERRA CLAVAT I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS (P - 228)	10,49	36,400	381,84
6	FBABI005	m2	Esborrat mitjançant pintat sobre paviment de faixes superficials, amb pintura negra de doble component amb aplicació a màquina i/o manual amb dosificació mínima de 900 gr/m2 i addició de partícules de vidre de cantells angulars, amb dosificació de 300 gr/m2 per tal d'incrementar el coeficient de lliscament a un mínim de 0.60 SRT segons norma NLT-175. amb pintura reflectora i microesferes de vidre (P - 96)	19,24	115,316	2.218,68
7	XPAUFO01	U	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE PELS TREBALLS DE REPROGRAMACIÓ DE SEMAFORITZACIÓ PEL DESVIAMENT DEL TRÀFIC DURANT LA EXECUCIÓ DE LES OBRES EN ENCREUAMENTS D'ALT TRANSIT (P - 0)	6.000,00	1,000	6.000,00
8	XPAUFO02	U	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE PELS TREBALLS DE REPROGRAMACIÓ DE SEMAFORITZACIÓ PEL DESVIAMENT DEL TRÀFIC DURANT LA EXECUCIÓ DE LES OBRES EN ENCREUAMENTS ESTÀNDARD (P - 0)	3.000,00	1,000	3.000,00

TOTAL Subcapítol 01.20.02 73.394,06

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	20	DESVIAMENTS DE TRÀNSIT

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 38

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F219FBC0	M	TALL EN PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA DE 15 CM DE FONDÀRIA COM A MÍNIM, AMB MÀQUINA TALLAJUNTS AMB DISC DE DIAMANT, PER A DELIMITAR LA ZONA A DEMOLIR (P - 8)	5,15	517,500	2.665,13
2	HBA1E211	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS TEMPORAL I NO RETRORREFLECTANT, TIPUS T-NR, DE 10 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC, APLICADA MECÀNICAMENT MITJANÇANT POLVORITZACIÓ (P - 224)	0,61	602,025	367,24
3	HB2C2000	M	BARRERA DE FORMIGÓ SIMPLE, PREFABRICADA, AMB PERFIL TIPUS NEW JERSEY, COL-LOCADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS (P - 223)	34,35	870,550	29.903,39
4	H6AA2111	M	TANCA MÒBIL, DE 2 M D'ALÇÀRIA, D'ACER GALVANITZAT, AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE 90X150 MM I DE 4,5 I 3,5 MM DE D, BASTIDOR DE 3,5X2 M DE TUB DE 40 MM DE D, FIXAT A PEUS PREFABRICATS DE FORMIGÓ, I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS (P - 222)	2,86	734,850	2.101,67
5	HBB21A61	U	PLACA AMB PINTURA REFLECTANT DE 95X195 CM, PER A SENYALS DE TRÀNSIT, FIXADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS (P - 227)	225,30	19,000	4.280,70
6	HBBZ1111	M	SUPORT RECTANGULAR D' D'ACER GALVANITZAT DE 80X40X2 MM COL-LOCAT A TERRA CLAVAT I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS (P - 228)	10,49	49,400	518,21
7	FBABI005	m2	Esborrat mitjançant pintat sobre paviment de faixes superficials, amb pintura negra de doble component amb aplicació a màquina i/o manual amb dosificació mínima de 900 gr/m2 i addició de partícules de vidre de cantells angulars, amb dosificació de 300 gr/m2 per tal d'incrementar el coeficient de lliscament a un mínim de 0.60 SRT segons norma NLT-175. amb pintura reflectora i microesferes de vidre (P - 96)	19,24	404,484	7.782,27
8	HBA1J211	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS TEMPORAL I NO RETRORREFLECTANT, TIPUS T-NR, DE 40 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC, APLICADA MECÀNICAMENT MITJANÇANT POLVORITZACIÓ (P - 225)	1,71	799,250	1.366,72
9	XPAUFO01	U	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE PELS TREBALLS DE REPROGRAMACIÓ DE SEMAFORITZACIÓ PEL DESVIAMENT DEL TRÀFIC DURANT LA EXECUCIÓ DE LES OBRES EN ENCREUAMENTS D'ALT TRANSIT (P - 0)	6.000,00	1,000	6.000,00
10	XPAUFO02	U	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE PELS TREBALLS DE REPROGRAMACIÓ DE SEMAFORITZACIÓ PEL DESVIAMENT DEL TRÀFIC DURANT LA EXECUCIÓ DE LES OBRES EN ENCREUAMENTS ESTÀNDARD (P - 0)	3.000,00	1,000	3.000,00

TOTAL Subcapítol 01.20.03 57.985,33

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	20	DESVIAMENTS DE TRÀNSIT
Subcapítol	04	FASE 4

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F2194XL5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I MÉS DE 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENÇADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (P - 7)	3,21	1.183,350	3.798,55
2	F219FBC0	M	TALL EN PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA DE 15 CM DE FONDÀRIA COM A MÍNIM, AMB MÀQUINA TALLAJUNTS AMB DISC DE DIAMANT, PER A DELIMITAR LA ZONA A DEMOLIR (P - 8)	5,15	455,400	2.345,31

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 39

3	HBA1E211	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS TEMPORAL I NO RETRORREFLECTANT, TIPUS T-NR, DE 10 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC, APLICADA MECÀNICAMENT MITJANÇANT POLVORITZACIÓ (P - 224)	0,61	602,025	367,24
4	HBA1J211	M	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL CONTÍNUA PER A ÚS TEMPORAL I NO RETRORREFLECTANT, TIPUS T-NR, DE 40 CM D'AMPLÀRIA, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC, APLICADA MECÀNICAMENT MITJANÇANT POLVORITZACIÓ (P - 225)	1,71	799,250	1.366,72
5	HBB21A61	U	PLAÇA AMB PINTURA REFLECTANT DE 95X195 CM, PER A SENYALS DE TRÀNSIT, FIXADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS (P - 227)	225,30	14,000	3.154,20
6	HBBZ1111	M	SUPORT RECTANGULAR D' D'ACER GALVANITZAT DE 80X40X2 MM COL·LOCAT A TERRA CLAVAT I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS (P - 228)	10,49	36,400	381,84
7	HB2C2000	M	BARRERA DE FORMIGÓ SIMPLE, PREFABRICADA, AMB PERFIL TIPUS NEW JERSEY, COL·LOCADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS (P - 223)	34,35	816,500	28.046,78
8	H6AA2111	M	TANCA MÒBIL, DE 2 M D'ALÇÀRIA, D'ACER GALVANITZAT, AMB MALLA ELECTROSOLDADA DE 90X150 MM I DE 4,5 I 3,5 MM DE D, BASTIDOR DE 3,5X2 M DE TUB DE 40 MM DE D, FIXAT A PEUS PREFABRICATS DE FORMIGÓ, I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS (P - 222)	2,86	684,250	1.956,96
9	FBABI005	m2	Esborrat mitjançant pintat sobre paviment de faixes superficials, amb pintura negra de doble component amb aplicació a màquina i/o manual amb dosificació mínima de 900 gr/m2 i addició de partícules de vidre de cantells angulosos, amb dosificació de 300 gr/m2 per tal d'incrementar el coeficient de lliscament a un mínim de 0.60 SRT segons norma NLT-175. amb pintura reflectora i microesferes de vidre (P - 96)	19,24	404,484	7.782,27
10	XPAUFO01	U	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE PELS TREBALLS DE REPROGRAMACIÓ DE SEMAFORITZACIÓ PEL DESVIAMENT DEL TRÀFIC DURANT LA EXECUCIÓ DE LES OBRES EN ENCREUAMENTS D'ALT TRANSIT (P - 0)	6.000,00	1,000	6.000,00
11	XPAUFO02	U	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE PELS TREBALLS DE REPROGRAMACIÓ DE SEMAFORITZACIÓ PEL DESVIAMENT DEL TRÀFIC DURANT LA EXECUCIÓ DE LES OBRES EN ENCREUAMENTS ESTÀNDARD (P - 0)	3.000,00	1,000	3.000,00
12	XPAUF003	U	PARTIDA D'ABONAMENT ÍNTEGRE PER A LA NETEJA, TERMINACIÓ I CONDICIONAMENT FINAL DE LES OBRES (P - 0)	15.000,00	1,000	15.000,00

TOTAL Subcapítol 01.20.04 73.199,87

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	21	GESTIÓ DE RESIDUS
Subcapítol	01	CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F2R24200	M3 CLASSIFICACIÓ A PEU D'OBRA DE RESIDUS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ EN FRACCIONS SEGONS REAL DECRETO 105/2008, AMB MITJANS MANUALS (P - 43)	21,91	198,388	4.346,68
2	F2194AF5	M2 DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE FORMIGÓ, DE FINS A 15 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ (P - 3)	4,89	63,000	308,07
3	F936NM11	M3 BASE PER A PAVIMENT DE FORMIGÓ D'ÚS NO ESTRUCTURAL DE RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ 15 N/MM2, CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 40 MM, HNE-15/B/40, ABOCAT DES DE CAMIÓ AMB ESTESA I PICONATGE MANUAL, ACABAT REGLEJAT (P - 64)	69,13	9,450	653,28

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 40

4	F2R2NP01	U	LLOGUER MENSUAL DE CONTENIDOR DE 12 M3, PER A CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS DE LA CONSTRUCCIÓ, AMB DESTÍ A RECUPERADOR AUTORITZAT (P - 44)	21,91	84,000	1.840,44
---	----------	---	---	-------	--------	----------

TOTAL Subcapítol 01.21.01 7.148,47

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	21	GESTIÓ DE RESIDUS
Subcapítol	02	CÀRREGA I TRANSPORT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F2R64269	M3 CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE RESIDUS INERTS O NO ESPECIALS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ PER A TRANSPORT DE 12 T, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 10 I FINS A 15 KM (P - 49)	8,06	202,625	1.633,16
2	F2R5PN01	M3 CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE RESIDUS ESPECIALS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CONTENIDOR D'1 M3 DE CAPACITAT (P - 47)	63,96	6,811	435,63

TOTAL Subcapítol 01.21.02 2.068,79

Obra	01	Pressupost PEX BARMES
Capítol	21	GESTIÓ DE RESIDUS
Subcapítol	03	DEPOSICIÓ DE RESIDUS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F2RA6680	M3 DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE METALLS BARREJATS NO PERILLOSOS AMB UNA DENSITAT 0,2 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170407 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 53)	-32,55	6,451	-209,98
2	F2RA6770	M3 DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE PLÀSTIC NO PERILLOSOS AMB UNA DENSITAT 0,035 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170203 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 54)	0,00	71,056	0,00
3	F2RA6890	M3 DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE FUSTA NO PERILLOSOS AMB UNA DENSITAT 0,19 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170201 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 55)	12,02	47,400	569,75
4	F2RA6580	M3 DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS NO PERILLOSOS AMB UNA DENSITAT 0,17 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170904 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	15,37	73,414	1.128,37
5	F2RA63G0	M3 DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 51)	19,89	4,304	85,61
6	F2RA7M00	M3 DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA CONTAMINADA PERILLOSOS, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170503* SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 57)	216,97	5,000	1.084,85
7	F2RA8E00	KG DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE SELECCIÓ I TRANSFERÈNCIA DE RESIDUS BARREJATS PERILLOSOS, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170903* SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 58)	0,27	6.130,000	1.655,10

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 41

TOTAL	Subcapítol	01.21.03	4.313,70
--------------	-------------------	-----------------	-----------------

Obra 01 Pressupost PEX BALMES
Capítol 22 SEGURETAT I SALUT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAUSIS1	PA	PARTIDA ALÇADA D'ABONAMENT ÍNTEGRE PER A L'APLICACIÓ DE LES MESURES DE SEGURETAT I SALUT I SENYALITZACIÓ PROVISIONAL NECESSÀRIES DURANT L'EXECUCIÓ DE LES OBRES SEGONS L'ESTUDI DE SEGURETAT I SALUT, EL PLA DE SEGURETAT I SALUT I LA PLANIFICACIÓ D'OBRES DEFINIDA I REQUERIDA DURANT L'EXECUCIÓ DE LES OBRES (P - 0)	70.605,74	1,000	70.605,74

TOTAL	Capítol	01.22	70.605,74
--------------	----------------	--------------	------------------

Obra 01 Pressupost PEX BALMES
Capítol 23 VARIS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PP00INC2	U	REALITZACIÓ DE L'ACTUALITZACIÓ DE L'INVENTARI DE SENYALITZACIÓ SEGONS INDICACIONS DEL PLEC D'ESPECIFICACIONS TÈCNiques PER AL MANTENIMENT DEL PROGRAMA INCA DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA, SEGONS ANNEX DE SENYALITZACIÓ (P - 242)	840,00	1,000	840,00
2	PP00NET2	U	REALITZACIÓ DE LA PROTECCIÓ DE LES FAÇANES PERIMETRALES A L'ÀMBIT MITJANÇANT LONES, TAULONS O ELEMENTS EQUIVALENTS QUE EVITIN EL TACAT DE LES MATEIXES A CONSEQÜENCIA DEL PROCÉS D'ENDERROC I PAVIMENTACIÓ PREVIST, AMB NETEJA POSTERIOR DE LES POSSIBLES FAÇANES AFECTADES. (P - 243)	1.050,00	1,000	1.050,00
3	PP00FAÇ2	U	REALITZACIÓ DE L'AJUSTAMENT EN FAÇANA NECESSARI, REPOSICIONS I NOVES PECES NECESSÀRIES, I AJUSTAMENTS PER MODIFICACIÓ DE RASANT DE VORERA FINS A UN MÀXIM DE 10 CM DE DIFERÈNCIA RESPECTE LA COTA ORIGINAL, INCLOENT ECALES I RAMPES D'ACCÉS A GARATGES I VIVENDES, SEGUINT LA MATEIXA TIPOLOGIA DE MATERIALS QUE EN L'ACTUALITAT, TOT SEGONS INDICACIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA (P - 241)	1.050,00	1,000	1.050,00
4	PP00TOP2	U	REALITZACIÓ D'UN AIXECAMENT TOPOGRÀFIC FINAL D'OBRA SEGONS INDICACIONS DEL PEC D'ESPECIFICACIONS TÈCNiques PER AL MANTENIMENT DE LA CARTOGRAFIA MUNICIPAL 3D DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA (P - 244)	1.260,00	1,000	1.260,00
5	XPAUIMP2	PA	PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER A L'EXECUCIÓ D'IMPREVISTOS SORGITS DURANT EL DESENVOLUPAMENT DE LES OBRES (P - 0)	160.000,00	1,000	160.000,00
6	XPAUARQ3	PA	PARTIDA ALÇADA PER A LA MODIFICACIÓ DE LA SENYALITZACIÓ HORITZONTAL I VERTICAL A LA CRUÏLLA BALMES - VIA AUGUSTA (PLAÇA MOLINA), AIXÍ COM LA MODIFICACIÓ DE LA CONFIGURACIÓ SEMAFÒRICA DE L'ÀMBIT (P - 0)	35.000,00	1,000	35.000,00
7	XPA0NOU1	PA	PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER A NOUS REQUERIMENTS FUNCIONALS DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA, A DISPOSICIÓ DE LA DIRECCIÓ D'OBRA (P - 0)	215.000,00	1,000	215.000,00

TOTAL	Capítol	01.23	414.200,00
--------------	----------------	--------------	-------------------

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST

Pàg.: 42

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 1

NIVELL 4: Títol 4			Import
Títol 4	01.15.01.01	SA-A-01	2.205,00
Subcapítol	01.15.01	AGBAR	2.205,00
Títol 4	01.15.02.02	SA/EBT-02	1.749,78
Títol 4	01.15.02.03	SA/EMT-10	530,44
Títol 4	01.15.02.04	ARMARIS DE DISTRIBUCIÓ URBANA	2.084,18
Subcapítol	01.15.02	ENDESA	4.364,40
Títol 4	01.15.03.05	SA-GN-06	14.051,26
Títol 4	01.15.03.06	SA-GN-11	9.759,73
Títol 4	01.15.03.07	SA-GN-12	3.545,72
Títol 4	01.15.03.08	SA-GN-13	2.534,07
Títol 4	01.15.03.09	SA-GN-14	9.559,43
Títol 4	01.15.03.10	SA-GN-15	4.871,66
Títol 4	01.15.03.11	SA-GN-16	864,02
Subcapítol	01.15.03	GAS NATURAL	45.185,89
Títol 4	01.15.04.02	SA-ONO-02	10.940,39
Subcapítol	01.15.04	ONO	10.940,39
Títol 4	01.15.05.01	SA/TE-01	218.090,39
Subcapítol	01.15.05	TELEFÓNICA	218.090,39
Títol 4	01.15.06.01	SA-ORANGE-01	2.382,22
Títol 4	01.15.06.02	SA-ORANGE-02	1.631,58
Subcapítol	01.15.06	ORANGE	4.013,80
Títol 4	01.15.07.01	SA-FGC-01	5.071,50
Títol 4	01.15.07.02	SA-FGC-02	5.071,50
Subcapítol	01.15.07	FGC	10.143,00
			294.942,87

NIVELL 3: Subcapítol			Import
Subcapítol	01.05.01	CALÇADA	478.461,07
Subcapítol	01.05.02	VORERES	362.932,26
Subcapítol	01.05.03	ELEMENTS LINEALS	153.628,15
Capítol	01.05	FERMS I PAVIMENTS	995.021,48
Subcapítol	01.07.01	AFECCIONS XARXA EXISTENT	12.826,73
Subcapítol	01.07.02	OBRA CIVIL	76.262,59
Subcapítol	01.07.03	INSTAL·LACIÓ	202.127,16
Capítol	01.07	XARXA D'ENLLUMENAT	291.216,48
Subcapítol	01.08.01	OBRA CIVIL	141.056,40
Capítol	01.08	XARXA TIC (IMI)	141.056,40
Subcapítol	01.09.01	OBRA CIVIL	41.422,10
Subcapítol	01.09.02	INSTAL·LACIONS	19.291,73
Capítol	01.09	XARXA DE REG	60.713,83
Subcapítol	01.10.01	AFECCIONS XARXA EXISTENT	10.056,86

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 2

Subcapítol	01.10.02	OBRA CIVIL	100.274,06
Subcapítol	01.10.03	INSTAL·LACIÓ	160.653,78
Capítol	01.10	XARXA DE SEMAFORITZACIÓ	270.984,70
Subcapítol	01.11.01	SENYALITZACIÓ HORIZONTAL	8.085,73
Subcapítol	01.11.02	SENYALITZACIÓ VERTICAL	14.531,90
Capítol	01.11	SENYALITZACIÓ	22.617,63
Subcapítol	01.15.01	AGBAR	2.205,00
Subcapítol	01.15.02	ENDESA	4.364,40
Subcapítol	01.15.03	GAS NATURAL	45.185,89
Subcapítol	01.15.04	ONO	10.940,39
Subcapítol	01.15.05	TELEFÓNICA	218.090,39
Subcapítol	01.15.06	ORANGE	4.013,80
Subcapítol	01.15.07	FGC	10.143,00
Subcapítol	01.15.08	ALTRES	31.358,85
Capítol	01.15	SERVEIS AFECTATS	326.301,72
Subcapítol	01.20.01	FASE 1	117.761,80
Subcapítol	01.20.02	FASE 2	73.394,06
Subcapítol	01.20.03	FASE 3	57.985,33
Subcapítol	01.20.04	FASE 4	73.199,87
Capítol	01.20	DESVIAMENTS DE TRÀNSIT	322.341,06
Subcapítol	01.21.01	CLASSIFICACIÓ DE RESIDUS	7.148,47
Subcapítol	01.21.02	CÀRREGA I TRANSPORT	2.068,79
Subcapítol	01.21.03	DEPOSICIÓ DE RESIDUS	4.313,70
Capítol	01.21	GESTIÓ DE RESIDUS	13.530,96
			2.443.784,26

NIVELL 2: Capítol			Import
Capítol	01.01	DESMUNTATGES	12.016,99
Capítol	01.02	DEMOLICIONS	290.747,67
Capítol	01.03	MOVIMENT DE TERRES	101.766,23
Capítol	01.04	XARXA CLAVEGUERAM I DRENATGE	955.589,49
Capítol	01.05	FERMS I PAVIMENTS	995.021,48
Capítol	01.07	XARXA D'ENLLUMENAT	291.216,48
Capítol	01.08	XARXA TIC (IMI)	141.056,40
Capítol	01.09	XARXA DE REG	60.713,83
Capítol	01.10	XARXA DE SEMAFORITZACIÓ	270.984,70
Capítol	01.11	SENYALITZACIÓ	22.617,63
Capítol	01.15	SERVEIS AFECTATS	326.301,72
Capítol	01.18	JARDINERIA	8.491,88
Capítol	01.19	ELEMENTS DE MOBILIARI URBÀ	66.338,10
Capítol	01.20	DESVIAMENTS DE TRÀNSIT	322.341,06
Capítol	01.21	GESTIÓ DE RESIDUS	13.530,96
Capítol	01.22	SEGURETAT I SALUT	70.605,74
Capítol	01.23	VARIS	414.200,00

EUR

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre, al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 3

Obra	01	Pressupost PEX BALMES	4.363.540,36
			4.363.540,36
NIVELL 1: Obra			Import
Obra	01	Pressupost PEX BALMES	4.363.540,36
			4.363.540,36

Projecte de millora del carrer Balmes, del tram comprès
entre la Plaça Molina i la Ronda General Mitre,
al Districte de Sarrià-Sant Gervasi a Barcelona.

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pàg. 1

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL.....	4.363.540,36
6 % BENEFICI INDUSTRIAL SOBRE 4.363.540,36.....	261.812,42
13 % DESPESES GENERALS SOBRE 4.363.540,36.....	567.260,25

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

5.192.613,03

21 % IVA SOBRE 5.192.613,03.....	1.090.448,74
----------------------------------	--------------

TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE AMB IVA INCLÒS

6.283.061,77

Aquest pressupost d'execució per contracte (IVA inclòs) puja a
sis milions dos-cents vuitanta-tres mil seixanta-un euros amb setanta-set cèntims

Barcelona, abril de 2024
Els autors de projecte

Sgt.:Mateu Tersol i Andols
Eng.Camins, canals i ports

Sgt.:Carmina Riera i Serrat
Eng.Camins, canals i ports