

DOCUMENT NÚMERO 4.- PRESSUPOST

FASE A2

1.- AMIDAMENTS

AMIDAMENTS

Pàg.: 1

Obra	01	PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol	A2	CUA VIARI
Subcapítol	09	MOVIMENT DE TERRES GENERALS
Activitat	01	ACTUACIONS PRÈVIES

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

1 F21QPN02 U DESMUNTATGE DE PAPERERA DE QUALSEVOL TIPUS. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

2 F21QPN03 U ARRENCADA DE PILONA TIPUS 'TUB DE FERRO'. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

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

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

3 F21QPN01 U RETIRADA DE BANC DE FUSTA CONVENCIONAL DE FINS A 2,5M DE LLARGÀRIA, ENDERROC DE DAUS DE FORMIGÓ. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

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

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

4 F213PN01 M3 ENDERROC DE FONAMENT DE FORMIGÓ ARMAT, AMB COMPRESSOR. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	pista poliesportiva			160,000	0,400	0,400	25,600	C#*D#*E#*F#
2	reixa			60,000	0,400	0,400	9,600	C#*D#*E#*F#
3				260,000	0,400	0,400	41,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **76,800**

Obra	01	PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol	A2	CUA VIARI
Subcapítol	09	MOVIMENT DE TERRES GENERALS
Activitat	02	MOVIMENTS DE TERRES

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

1 F221PN02 M3 EXCAVACIÓ PER A CAIXA DE PAVIMENT EN TERRENY COMPACTE (SPT 20-50), AMB MITJANS MANUALS O MECÀNICS. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 2

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

1 2.894,000 0,420 1.215,480 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.215,480**

2 F227PN01 M2 REPÀS I PICONATGE DE CAIXA DE PAVIMENT, AMB COMPACTACIÓ DEL 98% PM. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

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

1 2.894,000 2.894,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2.894,000**

Obra	01	PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol	A2	CUA VIARI
Subcapítol	10	FERMS I PAVIMENTS
Activitat	01	ENDERROCS

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

1 F21NPN01 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. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

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

1 calçada Via Barcino 2.848,150 2.848,150 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2.848,150**

2 F21KPN03 M2 DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE FORMIGÓ DE 15 A 30 CM DE GRUIX, COM A MÀXIM, I MÉS D'1 M D'AMPLÀRIA, REALITZAT AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

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

1 subbase panot 1.644,811 1.644,811 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.644,811**

3 F21LPN02 M2 DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE PANOTS COL·LOCATS SOBRE FORMIGÓ, DE 10 A 15 CM DE GRUIX, COM A MÀXIM, I MÉS D'1 M D'AMPLÀRIA, REALITZAT AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

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

1 panot 1.644,811 1.644,811 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.644,811**

4 F21PPN01 M DEMOLICIÓ DE VORADA I BASE DE FORMIGÓ REALITZADA AMB MARTELL COMPRESSOR. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 3

1			569,820				569,820	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT					569,820			
5	F21PPN02	M	DEMOLICIÓ DE RIGOLA DE PANOTS I BASE DE FORMIGÓ REALITZADA AMB MARTELL COMPRESSOR. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			547,903				547,903	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT					547,903			
6	F21KPN02	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE FORMIGÓ DE 12 A 15 CM DE GRUIX, COM A MÀXIM, I MÉS D'1 M D'AMPLÀRIA, REALITZAT AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	guals vianants i vehicles		34,420				34,420	C#*D##*E##*F#
2	previsió		20,000				20,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT					54,420			

Obra	01	PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol	A2	CUA VIARI
Subcapítol	10	FERMS I PAVIMENTS
Activitat	02	NOVA PAVIMENTACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	F921201J	M3	SUBBASE DE TOT-U ARTIFICIAL, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL AL 98% DEL PM					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P1-calçada		1.882,950		0,200		376,590	C#*D##*E##*F#
2	P2-formigó polit		130,120		0,200		26,024	C#*D##*E##*F#
3	P3-formigó drenant		149,470		0,200		29,894	C#*D##*E##*F#
4	P6-podotactil		8,350		0,200		1,670	C#*D##*E##*F#
5	P7-botonera		15,970		0,200		3,194	C#*D##*E##*F#
6	P8-llambordí formigó		993,120		0,200		198,624	C#*D##*E##*F#
7	P9-llamborda ceràmica		340,050		0,200		68,010	C#*D##*E##*F#
8	P10-panot ceràmic		520,480		0,200		104,096	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT					808,102			
2	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	P1		1.882,950		0,300		564,885	C#*D##*E##*F#
2	P5		32,460		0,200		6,492	C#*D##*E##*F#
3	P6		8,350		0,200		1,670	C#*D##*E##*F#
4	P7		15,970		0,200		3,194	C#*D##*E##*F#
5	P8		933,120		0,200		186,624	C#*D##*E##*F#
6	P10		520,479		0,150		78,072	C#*D##*E##*F#
7	P17		171,310	0,150	0,200		5,139	C#*D##*E##*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 4

8	P20		514,020	0,200	0,200		20,561	C#*D##*E##*F#
9	P21		447,170	0,200	0,200		17,887	C#*D##*E##*F#
10	P22		113,790	0,150	0,150		2,560	C#*D##*E##*F#
11	P23		342,490	0,150	0,150		7,706	C#*D##*E##*F#
12								C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT					894,790			
3	F9H1V100	T	MESCLA BITUMINOSA CONTINUA EN CALENT TIPUS AC 22/32 BASE G DE COMPOSICIÓ AMB GRANULAT PER A BASE I BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ, SITUAT A L'OBRA AMB TRANSPORT DE CÀRREGA DE 20 T, I COL·LOCACIÓ I COMPACTACIÓ AL 98% DE L'ASSAIG MARSHALL, INCLÒS NETEJA PREVIA DE CALÇADA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P1		2,400	1.882,950		0,080	361,526	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT					361,526			
4	F9H1PN01	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 bin S B60/70, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria semidensa per a capa de trànsit i granulat calcarí, estesa i compactada					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P1-VIA BARCINO		2,400	1.882,950		0,070	316,336	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT					316,336			
5	F9H3V170	T	MESCLA BITUMINOSA DISCONTINUA EN CALENT PER A CAPES DE TRÀNSIT BBTM, 8/11A (CAPA FINA), AMB GRANULAT PER A TRÀNSIT, BETUM ASFÀLTIC DE PENETRACIÓ I ADDITIVITAT AMB FIBRES, SITUAT A L'OBRA AMB TRANSPORT DE CÀRREGA 20 T, I COL·LOCACIÓ I COMPACTACIÓ AL 98% DE L'ASSAIG MARSHALL, INCLÒS NETEJA PREVIA DE CALÇADA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P1-VIA BARCINO		2,400	1.882,950		0,030	135,572	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT					135,572			
6	F9J13J40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIÒNICA TIPUS C60B3/B4 ADH(ECR-1), AMB DOTACIÓ 1 KG/M2					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P1		1,000	1.882,950			1.882,950	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT					1.882,950			
7	F9J12E70	M2	REG D'IMPRIMACIÓ AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIÒNICA TIPUS C50BF4 IMP, AMB DOTACIÓ 1,5 KG/M2					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P1		2,000	1.882,950			3.765,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT					3.765,900			
8	F936HM20	M3	PAVIMENT DE FORMIGÓ HM-20/B/20/I, AMB ADDICIÓ DE FIBRES, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ AMB ESTESA I VIBRATGE MECÀNIC, REMOLINAT MECÀNIC AFEGINTE 4 KG/M2 DE POLS DE QUARS I COLORANT, INCLOU ASSAIGS DE LLISCAMENT PER VERIFICAR QUE SRT>60 EN AMBIENT HUMIT.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 5

1	P2-acces pavello+c Ausona		130,120		0,300	39,036	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						39,036	
9	F9GX003	M3	PAVIMENT DE FORMIGÓ CONTINUO 100% PERMEABLE TIPUS ECOCRETO, DE 250KG/CM2 DE RESISTÈNCIA A LA COMPRESIÓ PROMIG. ACABAT MANUAL. PER A REVESTIMENTS EN COL.LOCACIÓ HORIZONTAL, AM P.P. D'ENCOFRATS				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	P3-via barcino		149,470		0,220	32,883	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						32,883	
10	F9DLP9	M2	PAVIMENT DE PECES CERÀMIQUES MASSISSES DE FORMA QUADRADA DE 19X19 CM I 4 CM DE GRUIX, COL-LOCADES DE CANTELL SOBRE LLIT DE SORRA DE 15CM, I REJUNTADES AMB MORTER DE CALÇ PER A JUNTES, AMB JUNTES ENRASADES. INCLOU NETEJA IMMEDIATA DE LES PECES CERÀMIQUES I TALLS DE PECES DE QUALEVOL TIPUS PER A RESOLDRE TROBADES AMB ELS LÍMITS. PAVIMENT SEGONS LES EXIGÈNCIES DE LA NORMA UNE-EN 1344 PER A PAVIMENTS CERÀMICS I PLEC DE CONDICIONS. (P - 104). DISPOSICIÓ I GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS DE DETALL.				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	P9		340,050			340,050	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						340,050	
11	F9E1410N	M2	PAVIMENT DE PANOT GRIS DE 20X20X8 CM, CLASSE 1A, PREU SUPERIOR, COL-LOCAT A TRUC DE MACETA AMB MORTER MIXT 1:0,5:4, ELABORAT A L'OBRA AMB FORMIGONERA DE 165 L I BEURADA DE CIMENT PORTLAND				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	P5-superpanot		32,460			32,460	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						32,460	
12	F9E1U050	M	FRANJA PER A INVIDENTS DE 80 CM D'AMPLÀRIA, EN VORERA DE PAVIMENT DE PANOT, AMB PANOT RATLLAT DE COLOR GRIS, DE 20X20X4 CM, CLASSE 1A, PREU SUPERIOR, COL-LOCAT A TRUC DE MACETA AMB MORTER MIXT 1:0,5:4 I BEURADA DE CIMENT PORTLAND				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	P6-estriat		8,350			8,350	C#*D#*E#*F#
2							C#*D#*E#*F#
3							C#*D#*E#*F#
4							C#*D#*E#*F#
5							C#*D#*E#*F#
6							C#*D#*E#*F#
7							C#*D#*E#*F#
8							C#*D#*E#*F#
9							C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						8,350	
13	F9E1S00P	M2	PAVIMENT DE PANOT PER A PAS DE VIANANTS DE COLOR AMB TACS DE 20X20X4 CM, COL-LOCAT A TRUC DE MACETA AMB MORTER MIXT 1:0,5:4 I BEURADA DE COLOR AMB CIMENT BLANC DE RAM DE PALETA				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	P7-botonera		15,970			15,970	C#*D#*E#*F#
2							C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 6

3							C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						15,970	
14	F9F1U005	M2	PAVIMENT DE LLAMBORDÍ DE FORMIGÓ DE FORMA RECTANGULAR DE 10X10 CM I 8 CM DE GRUIX, COLOR GRIS, ACABAT LLIS, COL-LOCAT SOBRE LLIT DE SORRA DE 5 CM DE GRUIX, AMB REBLIMENT DE JUNTS AMB SORRA FINA I COMPACTACIÓ DEL PAVIMENT ACABAT				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	P8			993,120		993,120	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						993,120	
15	F9DLP10	M2	PAVIMENT DE PECES CERÀMIQUES MASSISSES DE FORMA QUADRADA DE 19X19 CM I 4 CM DE GRUIX, COL-LOCADES PLANES AMB MORTER DE CIMENT 1:6 DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, I REJUNTADES AMB MORTER DE CALÇ PER A JUNTES, AMB JUNTES ENRASADES. INCLOU NETEJA IMMEDIATA DE LES PECES CERÀMIQUES I TALLS DE PECES DE QUALEVOL TIPUS PER A RESOLDRE TROBADES AMB ELS LÍMITS. PAVIMENT SEGONS LES EXIGÈNCIES DE LA NORMA UNE-EN 1344 PER A PAVIMENTS CERÀMICS I PLEC DE CONDICIONS. (P - 104). DISPOSICIÓ I GEOMETRIA SEGONS PLÀNOLS DE DETALL.				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	P10			520,479		520,479	C#*D#*E#*F#
4							C#*D#*E#*F#
5							C#*D#*E#*F#
6							C#*D#*E#*F#
7							C#*D#*E#*F#
8							C#*D#*E#*F#
9							C#*D#*E#*F#
10							C#*D#*E#*F#
11							C#*D#*E#*F#
12							C#*D#*E#*F#
13							C#*D#*E#*F#
14							C#*D#*E#*F#
15							C#*D#*E#*F#
16							C#*D#*E#*F#
17							C#*D#*E#*F#
18							C#*D#*E#*F#
19							C#*D#*E#*F#
20							C#*D#*E#*F#
21							C#*D#*E#*F#
22							C#*D#*E#*F#
23							C#*D#*E#*F#
24							C#*D#*E#*F#
25							C#*D#*E#*F#
26							C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						520,479	
16	F966P17	M	VORADA CORBA DE PECES CERÀMIQUES MASSISSES DE FORMA QUADRADA, DE 19X19 CM I 4 CM DE GRUIX, COL-LOCADA PLANA AMB FONAMENT DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL DE GRANULATS RECICLATS				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	P17			171,310		171,310	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						171,310	
17	F97422EB	M	RIGOLA DE 20 CM D'AMPLÀRIA AMB PECES DE MORTER DE CIMENT COLOR BLANC, DE 20X20X8 CM, COL-LOCADES AMB MORTER DE CIMENT 1:4 SOBRE BASE DE FORMIGÓ HM-20				

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 7

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P20-rigola		514,020				514,020	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							514,020	

18 F961U010 M VORADA RECTA DE PEDRA GRANÍTICA GRIS QUINTANA, GRIS PIRINEOS O OCHAVO JASPE, GRA FI, RECTA, ESCAIRADA I BUIXARDADA DE 20X25 CM, COL·LOCADA AMB FONAMENT DE FORMIGÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P21		447,170				447,170	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
7								C#*D#*E#*F#
8								C#*D#*E#*F#
9								C#*D#*E#*F#
10								C#*D#*E#*F#
11								C#*D#*E#*F#
12								C#*D#*E#*F#
13								C#*D#*E#*F#
14								C#*D#*E#*F#
15								C#*D#*E#*F#
16								C#*D#*E#*F#
17								C#*D#*E#*F#
18								C#*D#*E#*F#
19								C#*D#*E#*F#
20								C#*D#*E#*F#
21								C#*D#*E#*F#
22								C#*D#*E#*F#
23								C#*D#*E#*F#
24								C#*D#*E#*F#
25								C#*D#*E#*F#
26								C#*D#*E#*F#
27								C#*D#*E#*F#
28								C#*D#*E#*F#
29								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							447,170	

19 F9811G6F M RAMPA PER A GUAL DE FORMA RECTA, DE PECES DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA, DE 60 CM D'AMPLÀRIA I 6 DE GRUIX, COL·LOCADES AMB MORTER 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	P24		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
7								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,000	

20 F981P26 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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 8

REMAT								
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P26-gual vehicles			45,400			45,400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							45,400	

21 F981MG6F U CAPÇAL DE GUAL DE PEDRA GRANÍTICA SERRADA MECÀNICAMENT I FLAMEJADA DE 60 X 40 CM, AMB LA CANTONADA EN FORMA CORBA , D'1 PEÇA, COL·LOCADA AMB MORTER SOBRE BASE DE FORMIGÓ NO ESTRUCTURAL

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P24		2,000	10,000			20,000	C#*D#*E#*F#
2	P26		2,000	10,000			20,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							40,000	

22 F96AP22 M VORADA CORBA DE XAPA D'ACER 'CORTEN', DE 10 MM DE GRUIX I 100 MM D'ALÇADA, INCLÒS ELEMENTS METÀL·LICS D'ANCORATGE SOLDATS A LA XAPA I COL·LOCADA SOBRE BASE DE FORMIGÓ DE RESISTÈNCIA DE 15 N/MM2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P22-xapa 10cm			113,790			113,790	C#*D#*E#*F#
2	imprevistos			10,000			10,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							123,790	

23 F96AP23 M VORADA CORBA DE XAPA D'ACER 'CORTEN', DE 10 MM DE GRUIX I 200 MM D'ALÇADA, INCLÒS ELEMENTS METÀL·LICS D'ANCORATGE SOLDATS A LA XAPA I COL·LOCADA SOBRE BASE DE FORMIGÓ DE RESISTÈNCIA DE 15 N/MM2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P23-xapa 20cm			342,490			342,490	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							342,490	

Obra 01 PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol A2 CUA VIARI
Subcapítol 11 MOBILIARI URBÀ
Activitat 01 MOBILIARI URBÀ

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

1 FQZ5UA19 U APARCAMENT DE BICICLETES TUBULAR EN U, D'ACER INOXIDABLE DE 950 MM D'ALÇÀRIA I 750 MM D'AMPLÀRIA, FORMAT PER TUB DE 50 MM DE DIÀMETRE, AMB CAPACITAT PER A 1 BICICLETA, COL·LOCAT AMB FORMIGÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	mobiliari 1		18,000				18,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							18,000	

2 FB64U562 U PILONA DE CAUTXO RECICLAT TIPUS BARCELONA'92, COL·LOCADA

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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 9

1	accés vehicle manteniment		3,000					3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT								3,000	
3	MQDMU221	U	MARQUESINA PAL·LI AMB PANELL PUBLICITARI, 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						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	C d'Ausona		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT								1,000	
4	FQ21UB20	U	PAPERERA TIPUS BARCELONA DE 70 L DE CAPACITAT FORMADA PER CUBETA ABATIBLE DE PLANXA D'ACER PERFORADA AMB ACABAT ESMALTAT DE 40 CM DE DIÀMETRE, I SUPORTS LATERALS DE TUB D'ACER DE 40 MM DE DIÀMETRE, DE 90 CM D'ALÇÀRIA TOTAL, COL·LOCADA AMB FIXACIONS MECÀNIQUES.						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	via barcino		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT								2,000	
5	FQ11UC1A	U	BANC DE POSTS DE PI ROIG TRACTAT EN AUTOCLAU, D'1,75 M DE LLARGÀRIA, SEIENT I RESPATLLER FORMAT PER LLISTONS DE FUSTA MASSISSA DE 30MM DE GRUIX, CARGOLS D'ANCORATGE DELS LLISTONS D'ACER AMB PROTECCIÓ ANTIOXIDANT, POTES DE FOSA DÚCTIL, INCLÒS TRACTAMENT ANTIGRAFFITI PERMANENT INCOLOR TIPUS PPAC01 DE IPL O EQUIVALENT APLICAT A LES SUPERFÍCIES DE FUSTA, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	2. Banc de Fusta		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT								1,000	
6	FQ11U60A	U	BANC DE POSTS DE PI ROIG TRACTAT EN AUTOCLAU, DE 0,60 M DE LLARGÀRIA, SEIENT I RESPATLLER FORMAT PER LLISTONS DE FUSTA MASSISSA DE 30MM DE GRUIX, CARGOLS D'ANCORATGE DELS LLISTONS D'ACER AMB PROTECCIÓ ANTIOXIDANT, POTES DE FOSA DÚCTIL, INCLÒS TRACTAMENT ANTIGRAFFITI PERMANENT INCOLOR TIPUS PPAC01 DE IPL O EQUIVALENT APLICAT A LES SUPERFÍCIES DE FUSTA, COL·LOCAT AMB FIXACIONS MECÀNIQUES						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	3. Cadira		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT								20,000	
7	FQ13TAPI	U	BANC DE TAPIA PREFABRICAT, DE MIDES 199X60X40CM, ARMAT AMB RODONS D'ACER I ACABAT AMB SEGELLADOR D'ADOB, AMB FRANGES DE 1CM DE PROFUNDITAT C/20CM. ANCORAT MITJANÇANT PERNS METÀL·LICS A DAU DE FORMIGÓ DE CALÇ DE 30CM I CAPA DE FORMIGÓ DE NETEJA DE 5CM, AMB TRACTAMENT ANTIGRAFFITI.						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	bancs tapia rec comtal		14,000				14,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT								14,000	

Obra 01 PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol A2 CUA VIARI
Subcapítol 11 MOBILIARI URBÀ

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 10

Activitat	02	FONTS I ALTRES							
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						
1	FQ31PN99	U	DESMUNTATGE DE FONT EXISTENT, I REUBICACIÓ PROVISIONAL FINS EXECUCIÓ DE LA FASE DEL PARC, SEGONS NOVA PROPOSTA D'URBANITZACIÓ, EXECUCIÓ DE FONAMENTACIÓ I INSTAL·LACIÓ DE LA FONT. INCLOU TOTES LES FEINES PER DEIXAR LA FEINA COMPLETAMENT ACABADA, INCLOU EMMAGATZEMATGE DE LA FONT EN CAS QUE SIGUI NECESSARI						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT								1,000	

Obra 01 PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol A2 CUA VIARI
Subcapítol 13 JARDINERIA I REG
Activitat 01 JARDINERIA
Subactivitat 01 TREBALLS PREVIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						
1	FRE7PN02	U	RETIRADA D'ARBRE DE 3ª CATEGORIA I EXEMPLAR, INCLÒS TRANSPORT AL LLOC INDICAT PER LA DF						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#	
2								C#*D#*E#*F#	
3								C#*D#*E#*F#	
4								C#*D#*E#*F#	
5								C#*D#*E#*F#	
6								C#*D#*E#*F#	
7								C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT								2,000	
2	HRE2PN01	U	PROTECCIÓ INDIVIDUAL DE TRONC D'ARBRE DE QUALEVOL PERÍMETRE AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	Arbrat existent a protegir de les obres		27,000				27,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT								27,000	
3	FRE6PN01	U	Poda d'arbre existent a l'inici de l'obra, amb escala o perxa, aplec de la brossa generada i càrrega sobre camió grua amb pinça, i transport de la mateixa a planta de compostatge. Inclou tots els materials i feines per deixar la unitat d'obra completament acabada						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT								5,000	
4	F222V010	M3	EXCAVACIÓ MANUAL DE CALES EN ZONA DE SERVEIS, TAMBÉ EN PRESENCIA D'ARBRAT EXISTENT, AMB MITJANS MANUALS O MECÀNICS. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.						

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 11

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

1	Cales localització de serveis		6,000	0,600	1,500	1,500	8,100	C#*D#*E#*F#
---	-------------------------------	--	-------	-------	-------	-------	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 8,100

5 FRZ8PN10 U APUNTALAMENT DE LES ARRELS D'ARBRE EXISTENT ENTRE L'ENDERROC DEL PAVIMENT DEL VOLTANT I LA REPAVIMENTACIÓ, JA QUE EN AQUEST MOMENT EL DESCALÇAMENT POT DONAR LLOC A CAIGUDES D'ARBRES QUE NO HAN DESENVOLUPAT CORRECTAMENT EL SISTEMA RADICULAR. INCLOU TOTES LES EINES I FEINES PER DEIXAR LA UNITAT D'OBRA COMPLETAMENT ACABADA.

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

1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 5,000

6 F222PN01 M3 EXCAVACIÓ DE RASA, EN PRESENCIA DE SERVEIS, EN QUALEVOL TIPUS DE TERRENY, AMB MITJANS MANUALS O MECÀNICS. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

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

1		T	SUP	NUM	GRUIX			
2	ARBUSTIVES EN PARTERRE		295,000		1,200		354,000	C#*D#*E#*F#
3	ARBRAT EN PARTERRE (increment)		1,000	14,000	0,700		9,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 363,800

7 FR3SPN01 M2 SUMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ D'ENCOIXINAMENT AMB ECOMULCH SUBMINISTRADA A GRANEL, ESCAMPADA AMB MITJANS MANUALS EN CAPA UNIFORME DE GRUIX FINS A 10 CM.

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

1	sup. arbustives	T						
2	arbusts		295,000				295,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 295,000

8 FR3PPN01 M3 TERRA VEGETAL DE JARDINERIA DE CATEGORIA ALTA, AMB UNA CONDUCTIVITAT ELÈCTRICA MENOR DE 0,8 DS/M, SEGONS NTJ 07A, SUBMINISTRADA A GRANEL O EN SACS 0,8M3 I ESCAMPADA AMB RETROEXCAVADORA PETITA I MITJANS MANUALS

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

1		T	SUP	NUM	GRUIX			C#*D#*E#*F#
2	arbustos		295,000		0,500		147,500	C#*D#*E#*F#
3	arbrat en parterre arbustos (increment)		1,000	14,000	0,500		7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 154,500

9 FR3SPN02 M2 SORRA DE GRANULOMETRIA DE 0 A 3,5 MM, SUBMINISTRADA A GRANEL O EN SACS I ESCAMPADA AMB RETROEXCAVADORA PETITA I MITJANS MANUALS

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

1		T	SUP	NUM	GRUIX			C#*D#*E#*F#
2	arbustos		295,000		0,200		59,000	C#*D#*E#*F#
3	arbrat en parterre (increment)		1,000	14,000	0,300		4,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 63,200

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 12

10 F9AQP01 M3 ULL DE PERDIU DE 3 A 7 MM CANTELL RODO, SENSE FINS ESTESA I ANIVELLAMENT DEL MATERIAL AMB MITJANS MECANICS

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

1		T	SUP	NUM	GRUIX			C#*D#*E#*F#
2	arbustos, vivaces (igual que arbrat)		295,000		0,200		59,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 59,000

11 F9231J10 M3 SUBBASE DE GRAVA DE PEDRERA DE PEDRA GRANÍTICA, GRANDÀRIA MÀXIMA DE 50 A 70 MM, SENSE FINS, AMB ESTESA I PICONATGE DEL MATERIAL

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

1		T	SUP	NUM	GRUIX			C#*D#*E#*F#
2	arbustos, vivaces (igual que arbrat)		295,000		0,200		59,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 59,000

12 FRI3PN01 M2 SUBMINISTRE I INSTAL·LACIÓ DE BARRERA ANTI-ARRELS FLEXIBLE DE PEAD AMB LES COSTELLES VERTICALS CADA 20 CM I DE 15 MM DE LLARG PER DESVIAR LES ARRELS.

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

1		T	ml	h				
2			35,000	1,000			35,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 35,000

Obra 01 PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol A2 CUA VIARI
Subcapítol 13 JARDINERIA I REG
Activitat 01 JARDINERIA
Subactivitat 02 ARBRAT

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

1 FR614343 U PLANTACIÓ D'ARBRE PLANIFOLI AMB PA DE TERRA O CONTENIDOR, DE 18 A 25 CM DE PERÍMETRE DE TRONC A 1 M D'ALÇÀRIA (A PARTIR DEL COLL DE L'ARREL), EXCAVACIÓ DE CLOT DE PLANTACIÓ DE 100X100X60 CM AMB MITJANS MANUALS, EN UN PENDENT INFERIOR AL 35 %, REBLERT DEL CLOT AMB SUBSTITUCIÓ PARCIAL DEL 30% DE TERRA DE L'EXCAVACIÓ PER TERRA DE JARDINERIA, PRIMER REG I CÀRREGA DE LES TERRES SOBRANTS A CAMIÓ

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

1	Prunus serrulata 'Kanzan'		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
2	Acer monspessulanum		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,000

2 FR61445B U PLANTACIÓ D'ARBRE PLANIFOLI AMB PA DE TERRA O CONTENIDOR, DE 25 A 35 CM DE PERÍMETRE DE TRONC A 1 M D'ALÇÀRIA (A PARTIR DEL COLL DE L'ARREL), EXCAVACIÓ DE CLOT DE PLANTACIÓ DE 100X100X80 CM AMB MITJANS MANUALS, EN UN PENDENT INFERIOR AL 35 %, REBLERT DEL CLOT AMB TERRA DE L'EXCAVACIÓ BARREJADA AMB UN 10% DE COMPOST I PRIMER REG

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

1	Olea europaea		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	Pinus pinea		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 13

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
							TOTAL AMIDAMENT	3,000	
3	FR6P1595	U	TRASPLANTAMENT DINS DE L'OBRA D'ARBRE PLANIFOLI DE 35 A 50 CM DE PERÍMETRE DE TRONC, INCLOU REPICAT AMB RETROEXCAVADORA I MITJANS MANUALS, FORMACIÓ DE PA DE TERRA AMB MITJANS MANUALS, EXCAVACIÓ DE CLOT DE PLANTACIÓ DE 180X180X80 CM AMB RETROEXCAVADORA, PLANTACIÓ AMB CAMIÓ GRUA EN EL NOU LLOC D'UBICACIÓ, REBLERT DEL CLOT AMB 50% DE SORRA, 25% DE TERRA DE L'EXCAVACIÓ I 25% DE COMPOST, PRIMER REG I CÀRREGA DE LES TERRES SOBRRANTS A CAMIÓ.NO INCLOU LES FEINES DE PREPARACIÓ						

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	trasplantats 35-50cm perimetre		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
2	VB-96							
3	VB-91							
4	VB-93							
5	VB-88							
6	VB-86							
7	VB-94							
8	VB-89							
9	VB-90							
10	VB-87							
11	VB-92							

TOTAL AMIDAMENT 10,000

4	FR82PN01	U	TUTORS DE FUSTA TRACTADA, COL.LOCATS I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS. INCLOU 2 ASPRES PER ARBRES DE P<30CM I 4 ASPRES PER ARBRES DE P>30CM. ELS ASPRES HAN DE SER D'ESTACA DE FUSTA ESCORÇADA I RONDINADA RECTA AMB UN PUNTA FORMADA I UNA LLARGÀRIA DE 2,5M I UN DIÀMETRE NO INFERIOR A 8/10CM SEGONS CALIBRE DE L'ARBRE. LES SUBJECCIONS ENTRE ELS ASPRES I EL TRONC SERAN UN TUTOR PARTIT O TRAVESSA DE FUSTA CARGLOADA MITJANÇANT UNA UNIÓ DE DOBLE ALA D'ACER GALVANITZAT ALS ASPRES, PER LA PART SUPERIOR AMB UN LIGAM DE MATERIAL ELÀSTIC (COM GOMA O CAUTXÚ) DE LLARGA DURABILITAT I RESISTENT A LA INTEMPÈRIE, SEGONS PLEC EV.						
---	----------	---	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	arbrat trasplantat		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	arbrat de nova plantació		14,000				14,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 15,000

5	FR47PN01	U	SUBMINISTRAMENT PINUS PINEA DE 10 A 30 M D'ALÇADA I PERÍMETRE DE 20 A 30 CM, SUBMINISTRE EN CONTENIDOR						
---	----------	---	--	--	--	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT 2,000

6	FR44623D	U	SUBMINISTRAMENT D'OLEA EUROPAEA DE PERÍMETRE DE 25 A 30 CM, EN CONTENIDOR DE MÉS DE 80 L						
---	----------	---	--	--	--	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7	FR41PN01	U	SUBMINISTRAMENT ACER MONSPESSUALANUM DE 5 A 12 M D'ALÇADA I PERÍMETRE DE 20 A 25 CM, SUBMINISTRE EN CONTENIDOR						
---	----------	---	--	--	--	--	--	--	--

AMIDAMENTS

Pàg.: 14

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

8	FR44FL2C	U	SUBMINISTRAMENT DE PRUNUS SERRULATA KIKU-SHIDARE DE PERÍMETRE DE 20 A 25 CM, AMB PA DE TERRA DE DIÀMETRE MÍNIM 67,5 CM I PROFUNDITAT MÍNIMA 47,25 CM SEGONS FÓRMULES NTJ						
---	----------	---	--	--	--	--	--	--	--

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

TOTAL AMIDAMENT 6,000

Obra	01	PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol	A2	CUA VIARI
Subcapítol	13	JARDINERIA I REG
Activitat	01	JARDINERIA
Subactivitat	03	ARBUSTIVES

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

1	FR66222B	U	PLANTACIÓ D'ARBUST O ARBRE DE PETIT FORMAT EN CONTENIDOR D'1,5 A 3 L, EXCAVACIÓ DE CLOT DE PLANTACIÓ DE 30X30X30 CM AMB MITJANS MANUALS, EN UN PENDENT INFERIOR AL 35 %, REBLERT DEL CLOT AMB TERRA DE L'EXCAVACIÓ BARREJADA AMB UN 10% DE COMPOST I PRIMER REG						
---	----------	---	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	sup	densitat				C#*D#*E#*F#
2	Achillea millefolium		60,000	10,000			600,000	C#*D#*E#*F#
3	Lonicera implexa		90,000	9,000			810,000	C#*D#*E#*F#
4	Pistacia lentiscus		145,000	8,000			1.160,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2.570,000

2	FR49PN01	U	SUBMINISTRE DE ACHILLEA MILLEFOLIUM D'ALÇÀRIA DE 50 A 70 CM, EN CONTENIDOR DE 2L						
---	----------	---	--	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Superfície	Densitat				
2	Achillea millefolium		60,000	10,000			600,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 600,000

3	FR4EPN04	U	SUBMINISTRAMENT DE LONICERA IMPLEA D'ALÇÀRIA DE 100 A 400 CM, EN CONTENIDOR DE 2,5L						
---	----------	---	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Superfície	Densitat				
2	Lonicera implexa		90,000	9,000			810,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 810,000

4	FR4GJ834	U	SUBMINISTRAMENT DE PISTACIA LENTISCUS D'ALÇÀRIA DE 40 A 60 CM, EN CONTENIDOR DE 3 L						
---	----------	---	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Superfície	Densitat				

AMIDAMENTS

Pàg.: 15

2	Pistacia lentiscus	145,000	8,000	1.160,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT				1.160,000	

Obra	01	PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol	A2	CUA VIARI
Subcapítol	13	JARDINERIA I REG
Activitat	01	JARDINERIA
Subactivitat	04	PROTECCIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FB2APN01	M	SUMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE TANCA PROVISIONAL DE 2M DURANT EL 1R ANY DE L'OBRA PER A QUE LA VEGTACIÓ ARRELI. MODEL: MALLA DE SIMPLE TORSIÓ DE FORMA ROMBOIDAL FABRICAT AMBFILFERRO DE 400N/MM2 DE RESISTENCIA. - POSTES: ESPECIALS TIPUS LUX Ø50/80MM FABRICAT EN CHAPA GALVANIZADA EN CALIENT TIPUS Z-275 ESPECIALMENT CONCEBUT PARA TANCAMENTS AMB ACCESORIS INTERCAMBIABLES I POSSIBILITAT DE FIXACIÓ DE LA MALLA A QUALSEVOL PUNT DEL POSTE. - ALÇADA DEL TANCAMENT: 2M00 - PERIMETRE: METRES LINEALS - MALLA TIPUS: 50/14 - POSTES EXTREMS I DE TENSIO: Ø50MM SEPARACIÓ ENTRE POSTES DE TENSIO: 30M00 - POSTES INTERMITJOS: Ø50MM SEPARACIÓ ENTRE POSTES INTERMITJHOS: 3M00 FILFERRO TIPUS: 16 N*FILADES DE TENSIO: 3 - ACABAT POSTES I ACCESORIS: GALVANIZAT EN CALIENT TIPO Z-275 ACABAT MALLA: GALVANIZAT EN CALIENT MANTENIMENT DE LA PROPIA TANCA I RETIRADA DE LA MATEIXA, (PRÈVIA APROVACIÓ DEL TÈCNIC RESPONSABLE D'EEVV) AL FINALITZAR EL PERÍODE, INCLOSOS.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Protecció parterres limit edificacions		360,000				360,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **360,000**

2	FB15PN03	U	SUMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE CUBS PROTECTORS D'ESCOCELLS PER ZONA DE CONTAINERS. LA MATRIU DE CUBS TE UNA MIDA DE 77X77X6CM, INTEGRADA PER 36 UNITATS DE LLAMBORDES DE FORMIGÓ VIBRO PREMSAT, ENLLAÇATS AMB VARETES D'ACER GALVANITZAT ELECTROSOLDADES DE 5MM AMB FACILITAT D'ADAPTACIÓ PER A QUALSEVOL MIDA D'ESCOCELL. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.
---	----------	---	---

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

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

Obra	01	PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol	A2	CUA VIARI
Subcapítol	13	JARDINERIA I REG
Activitat	01	JARDINERIA
Subactivitat	05	MANTENIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FRF1PN03	M2	MANTENIMENT ANUAL INTEGRAL DE PARTERRES D'ARBUSTIVES DE TOT TIPUS (ROSERS, GRAMINIES, BULBOSES, RIZOMATOSSES, VIVACIES I SUCULENTES). INCLOU:

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 16

APORTACIÓ D'ADOB MINERAL
APORTACIÓ DE TERRES O ÀRIDS (SEGONS NECESSITATS)
APORTACIÓ D'ENCOIXINAMENT (SEGONS NECESSITATS)
NATEJA DE MALES HERBES I FLORS SEQUES
PODA I PINÇAMENT
PREPARACIÓ DEL TERRENY (SEGONS NECESSITATS)
REG ASPERSIÓ/DIFUSIÓ
REG GOTEIG PER PARTERRE
REPOSICIÓ (SEGONS NECESSITATS)
TRACTAMENT FITOSANITARI (SEGONS NECESSITATS)

TAMBÉ INCLOU:
REVISIÓ, REPROGRAMACIÓ I AJUST DEL SISTEMA DE REG.
REDACCIÓ D'INFORMES MENSUALS.
NETEJA ORGANICA E INORGÀNICA DELS PARTERRES.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			295,000	1,000			295,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **295,000**

2	FRF1PN01	U	MANTENIMENT ANUAL INTEGRAL DE L'ARBRAT VIARI, AMB INSTAL·LACIÓ DE REG AUTOMÀTIC, INCLOU: APORTACIÓ D'ADOB MINERAL O ESMENES (SEGONS NECESSITATS) ARRABASSAMENT I REPOSICIÓ (SEGONS NECESSITATS) ENTRECAVAT I NETEJA D'ESCOCELLS REALÇ I FORMACIÓ (RBRAT DE 1A, 2A I 3A) REG MANUAL (ARBRAT DE 1A) MANTENIMENT DE REG AUTOMÀTIC PER GOTEIG TRACTAMENT FITOSANITARI (SEGONS NECESSITATS) I LA REVISIÓ DEL FUNCIONAMENT DEL SISTEMA DE REG. INCLOU ELS MATERIALS DE JARDINERIA, LES EINES, LA MAQUINÀRIA, ELS VEHICLES I ELS ELEMENTS DE SEGURETAT NECESSARIS PEL MANTENIMENT TOTAL. INCLOU EL TRANSPORT DE LES RESTES VEGETALS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS. TAMBÉ INCLOU LA REDACCIÓ D'INFORMES MENSUALS I LA NETEJA ORGANICA E INORGÀNICA DELS PARTERRES.
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			15,000	1,000			15,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **15,000**

Obra	01	PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol	A2	CUA VIARI
Subcapítol	13	JARDINERIA I REG
Activitat	01	JARDINERIA
Subactivitat	06	SENYALITZACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FBB2PN03	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PLAFÒ INFORMATIU PER A ZONES VERDES DE 1600X450 CM MODEL 02F AMB BASE DE FORMIGÓ, ESTRUCTURA DE TUB D'ACER, PLANXA D'ALUMINI PLEGADA DE 2 MM I PICTOGRAMA DE VINIL AUTOADHESIU. SEGONS PLANOL DE DETALL I NORMATIVA PARCS I JADINS AJUNTAMENT DE BARCELONA.

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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 17

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
							TOTAL AMIDAMENT	1,000	
2	FBB2PN04	U	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PLAFÒ INFORMATIU PER A ZONES VERDES DE 320X320 CM MODEL 04F AMB BASE DE FORMIGÓ DE 325X103X200 MM, ESTRUCTURA DE TUB D'ACER, PLANXA D'ALUMINI PLEGADA DE 2 MM DE 324X324 MM I PICTOGRAMA DE VINIL AUTOADHESIU. SEGONS PLANOL DE DETALL I NORMATIVA PARCS I JADINS AJUNTAMENT DE BARCELONA.						
1	parterres		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#	
							TOTAL AMIDAMENT	3,000	

Obra	01	PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol	A2	CUA VIARI
Subcapítol	13	JARDINERIA I REG
Activitat	02	REG
Subactivitat	01	OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FDG5PN01	M	CANALITZACIO DE REG EN VORERA, EN RASA DE 0,40 X 0,75 M. DE FONDARIA, AMB EXCAVACIO, COMPACTACIÓ DE LA BASE AL 95% PM, TRANSPORT I CÀNON A L'ABOCADOR DE TERRES I MATERIAL SOBRIANT, REBLERT I COMPACTACIO DE RASES AMB SAULO I BANDA DE SENYALITZACIÓ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T		mateixa rasa				
2	Cablejat electric		65,000	0,000			0,000	C#*D#*E#*F#
3	Tub de Ø75mm Xarxa primària		65,000				65,000	C#*D#*E#*F#
4	Tub de Ø75mm Boques		210,000				210,000	C#*D#*E#*F#
5		T						
6	Tub de Ø50mm arbustiva entrada		275,000				275,000	C#*D#*E#*F#
7	Tub de Ø50mm arbustiva recollida		275,000				275,000	C#*D#*E#*F#
8		T						
9	Tub de Ø40mm arbres		270,000				270,000	C#*D#*E#*F#
							TOTAL AMIDAMENT	1.095,000

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
2	FDG5PN02	M	CANALITZACIO DE REG EN CALÇADA, EN RASA DE 0,60 X 1,00 M. DE FONDARIA, AMB EXCAVACIO, COMPACTACIÓ DE LA BASE AL 95% PM, TRANSPORT I CÀNON A L'ABOCADOR DE TERRES I MATERIAL SOBRIANT, REBLERT DELS PRIMERS 40CM AMB FORMIGÓ HM-20, REBLERT DE 22CM DE SORRA GRANADA, I BANDA DE SENYALITZACIÓ						

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			40,000				40,000	C#*D#*E#*F#
							TOTAL AMIDAMENT	40,000

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
3	FDG5PN03	M	CANALITZACIO DE REG EN PARTERRE, EN RASA DE 0,40 X 0,70 M. DE FONDARIA, AMB EXCAVACIO, I REBLERT AMB TERRA VEGETAL, TRANSPORT I CÀNON A L'ABOCADOR DE TERRES I MATERIAL SOBRIANT						

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T						
2	Cablejat electric		0,000				0,000	C#*D#*E#*F#
3	Tub de Ø75mm Xarxa primària		0,000				0,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 18

4	Tub de Ø75mm Boques		50,000				50,000	C#*D#*E#*F#
5		T						
6	Tub de Ø50mm arbustiva entrada		110,000				110,000	C#*D#*E#*F#
7	Tub de Ø50mm arbustiva recollida		100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
8		T						
9	Tub de Ø40mm arbres		70,000				70,000	C#*D#*E#*F#
							TOTAL AMIDAMENT	330,000

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
4	FDK2PN02	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 DE GRAVA SENSE COMPACTAR DE 15 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ. INCLOU TOTS ELS MATERIALS, EXECUCIÓ DE PASSAMURS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.						

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
5	FDKRU220	U	SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BASTIMENT I TAPA QUADRADA DE FOSA DÚCTIL AMB RELLEU ANTILLISCANT, ABATIBLE, PER A PERICÓ DE SERVEIS, DE 400X400X60 MM, CLASSE B125 SEGONS NORMA UNE-EN 124, AMB CAPA DE PINTURA HIDROSOLUBLE NEGRA, COL·LOCAT AMB MORTER. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA. LA TAPA HA DE SER HOMOLOGADA PEL REP CORRESPONENT, COMPLIR AMB EL PLEC DE CONDICIONS I AMB EL TEXT GRAFIAT INDICAT PER LA DF.						

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
6	FDK2PN03	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 DE CIMENT AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:8, SOBRE SOLERA DE GRAVA SENSE COMPACTAR DE 15 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ. INCLOU TOTS ELS MATERIALS, EXECUCIÓ DE PASSAMURS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.						

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T						
2	60X60		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
							TOTAL AMIDAMENT	5,000

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
7	FDKRU230	U	SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BASTIMENT I TAPA QUADRADA DE FOSA DÚCTIL AMB RELLEU ANTILLISCANT, ABATIBLE, PER A PERICÓ DE SERVEIS, DE 600X600X60 MM, CLASSE B125 SEGONS NORMA UNE-EN 124, AMB CAPA DE PINTURA HIDROSOLUBLE NEGRA, COL·LOCAT AMB MORTER. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA. LA TAPA HA DE SER HOMOLOGADA PEL REP CORRESPONENT, COMPLIR AMB EL PLEC DE CONDICIONS I AMB EL TEXT GRAFIAT INDICAT PER LA DF.						

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T						
2	60X60		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
							TOTAL AMIDAMENT	5,000

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
8	FDK3PN01	U	PERICÓ DE SERVEIS DE 120X60X60 CM DE MIDES INTERIORS, AMB PARET DE 14 CM DE GRUIX DE MAÓ CALAT, ARREBOSSAT I LLISCAT PER L'INTERIOR, SOLERA DE 15 CM DE FORMIGÓ HM-20. CONNECTAT A LA XARXA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS, EXECUCIÓ DE PASSAMURS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.						

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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 19

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
9	FDKRU250	U					1,000	
<p>SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BASTIMENT I TAPA DOBLE QUADRADA DE FOSA DÚCTIL AMB RELLEU ANTILLISCANT, ABATIBLE, PER A PERICÓ DE SERVEIS, DE 1200X600X60 MM, CLASSE B125 SEGONS NORMA UNE-EN 124, AMB CAPA DE PINTURA HIDROSOLUBLE NEGRA, COL·LOCAT AMB MORTER. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA. LA TAPA HA DE SER HOMOLOGADA PEL REP CORRESPONENT, COMPLIR AMB EL PLEC DE CONDICIONS I AMB EL TEXT GRAFIAT INDICAT PER LA DF.</p>								
							TOTAL AMIDAMENT	1,000

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	perico 120		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
10	FG22TH1K	M						
<p>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>								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T						C#*D#*E#*F#
2	Cablejat electric		65,000				65,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **65,000**

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
11	FG22TK1K	M						
<p>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 20 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA</p>								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tub de PEØ40mm arbres		280,000				280,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **280,000**

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
12	FG22TL1K	M						
<p>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 20 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA</p>								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tub de PEØ50mm arbustiva entrada		285,000				285,000	C#*D#*E#*F#
2	Tub de PEØ50mm arbustiva recollida		285,000				285,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **570,000**

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
13	FG22TP1K	M						
<p>TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 160 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>								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tub de PEDA-100 Ø75mm Xarxa primària		65,000				65,000	C#*D#*E#*F#
2	Tub de PEDB-40 Ø75mm Boques		220,000				220,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **285,000**

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 20

Obra	01	PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol	A2	CUA VIARI
Subcapítol	13	JARDINERIA I REG
Activitat	02	REG
Subactivitat	02	INSTAL·LACIÓ

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

1	FJM2PN03	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BY-PASS SECTORIAL PER A REG PER DEGOTEIG DE 1 1/2 " FORMAT PER ELECTROVALVULA, TRES VALVULES MASCLE DE RECORD PLA, AMB DOS COLZES (MASCLE I FEMELLA) I DUES TE DE LLAUTO, FILTRE,I REGULADOR DE PRESIÓ AMB MANÒMETRE QUE SUPORTI PRESSIONS DE 10 ATM DE TREBALL INSTAL·LADA DINS PERICÓ, INCLOSOS SEGELLATS
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	by-pass arbustives goteig		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

2	FJM2PN02	U	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BY-PASS SECTORIAL DEGOTEIG DE 1 " FORMAT PER ELECTROVALVULA, TRES VALVULES MASCLE DE RECORD PLA, AMB DOS COLZES (MASCLE I FEMELLA) I DUES TE DE LLAUTO, QUE SUPORTI PRESSIONS DE 10 ATM DE TREBALL INSTAL·LADA DINS PERICÓ, INCLOSOS SEGELLATS
---	----------	---	--

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

3	FJM3PN01	U	VÀLVULA DE DEGUÀS MANUAL + VÀLVULA DE RENTAT AUTOMÀTICA DE 1" PER A XARXA DE DEGOTEIG ENTERRAT, 1 PER A CADA SECTOR PER ANAR DINTRE DE PERICÓ, SEGONS ESPECIFICACIONS DE PARCS I JARDINS. SITUADA ALS PUNTS MÉS BAIXOS DE CADA SECTOR.
---	----------	---	--

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

4	FJM3PN02	U	VÀLVULA DE DEGUÀS MANUAL DE 1 1/2" + VÀLVULA DE RENTAT AUTOMÀTICA DE 1 1/2" PER A XARXA DE DEGOTEIG ENTERRAT, 1 PER A CADA SECTOR PER ANAR DINTRE DE PERICÓ, SEGONS ESPECIFICACIONS DE PARCS I JARDINS. SITUADA ALS PUNTS MÉS BAIXOS DE CADA SECTOR.
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	uts					
2	descàrrega sectors arbustives degoteig		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

5	FJS1U001	U	BOCA DE REG AMB COS DE FOSA, ROSCA D'ENTRADA D'1"1/2 I RÀCORD DE CONNEXIÓ TIPUS BARCELONA DE 45 MM DE DIÀMETRE, PERICÓ I TAPA DE FOSA, VÀLVULA DE TANCAMENT AMB JUNT EPDM I AMB PETIT MATERIAL METÀL·LIC PER A CONNEXIÓ AMB LA CANONADA, INSTAL·LADA
---	----------	---	--

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

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 21

6 FJS5PN01 U VÀLVULA RÀCORD PLA DE 2", INSTAL·LADA EN PERICÓ

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

7 FG334306 M CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE H05VV-F, TETRAPOLAR DE SECCIÓ 4X2,5 MM2 I COL·LOCAT EN TUB

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T						
2	Cablejat electric		65,000				65,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							65,000	

8 FFB1PN01 M TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 75 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJÀ, UTILITZANT ACCESSORIS DE LLAUTÓ I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA. PINTAT AMB UNA LINEA DE COLOR LILA PER DIFERENCIARLO.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tub de PE100 Ø75mm Xarxa primària		65,000				65,000	C#*D##*E##*F#
2	Tub de PE100 Ø75mm Boques		270,000				270,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							335,000	

9 FFB28455 M TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 40, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, CONNECTAT A PRESSIÓ, AMB GRAU DE DIFICULTAT MIG, UTILITZANT ACCESSORIS DE LLAUTÓ, I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tub de PEØ50mm arbustiva entrada		395,000				395,000	C#*D##*E##*F#
2	Tub de PEØ50mm arbustiva recollida		385,000				385,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							780,000	

10 FFB27455 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, 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	Tub de PEØ40mm arbres		350,000				350,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							350,000	

11 FJS51661 M CANONADA PER A REG PER DEGOTEIG DE 16 MM DE DIÀMETRE, AMB DEGOTERS AUTOCOMPENSATS INTEGRATS CADA 33 CM, AMB MARCATGE IDENTIFICATIU D'AIGUA NO POTABLE, INSTAL·LADA SUPERFICIALMENT, FIXADA AMB PIQUETES COL·LOCADES CADA 5 M

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	canonada degotadors		745,000				745,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							745,000	

12 FJS5PN03 U ANELL OBERT DE CANONADA DE PE 16MM (DE DIÀMETRE EXTERIOR) I 4 BAR (DE PRESSIÓ NOMINAL) AMB DEGOTADORS AUTO-COMPENSATS INTEGRATS QUE EN CONJUNT PROPORCIONIN UN CABAL APROXIMAT DE 25 L/ARBRE/HORA AMB 7 DEGOTADORS DE 3,5 L/H, O BÉ AMB 11 DEGOTADORS DE 2,3 L/H COM ALTERNATIVA INSERITS CADA 30CM. PROTEGIT AMB TUB CORRUGAT PERFORAT DE DIÀMETRE 50MM ENTERRAT UNS 20CM APROXIMADAMENT AMB L'OBERTURA I EL

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 22

TANCAMENT DE LA RASA INCLOSOS, CEC I AMB MARCATGE IDENTIFICATIU D'AIGUA NO POTABLE (REG DEGOTEIG ARBRAT).

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	arbres nous		14,000				14,000	C#*D##*E##*F#
2	arbres trasplantats		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
4								C#*D##*E##*F#
5								C#*D##*E##*F#
6								C#*D##*E##*F#
7								C#*D##*E##*F#
8								C#*D##*E##*F#
9								C#*D##*E##*F#
11								C#*D##*E##*F#
12								C#*D##*E##*F#
13								C#*D##*E##*F#
14								C#*D##*E##*F#
15								C#*D##*E##*F#
16								C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **15,000**

13 FJSZPN02 U JORNADA PER A EXECUCIÓ DE LES PROVES DE PRESSIÓ I ESTANQUITAT A UNA XARXA DE REG.

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

14 FJM3PN03 U VÀLVULA ANTI-SIFÓ DE ROSCA DE 1/2", DE PLÀSTIC. INSTAL·LADA EN ELS PUNTS ALTS DE CADA SECTOR DE DEGOTEIG PER TAL DE QUE PERMETI L'ENTRADA I SORTIDA D'AIRE A LES CANONADES, EVITANT LES SUCCIONS D'AIGUA ENFANGADA CAP A L'INTERIOR DELS DEGOTADORS. CONECTADA A LA XARXA SECUNDÀRIA. INCLOU COLLARÍ DE TOMA, VÀLVULA DE TALL I ANIRÀ MUNTADA EN PERICÓ DE BY-PASS.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	1/SECTOR DE GOTEIG ARBUSTIVES		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
2	1/SECTOR DE GOTEIG ARBRAT		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

Obra 01 PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol A2 CUA VIARI
Subcapítol 14 ENLLUMENAT PÚBLIC
Activitat 01 AFECTACIÓ XARXA EXISTENT

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

1	F21H1A53	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 I TRANSPORT. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.
---	----------	---	---

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 23

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

1	VIAL		15,000				15,000	C#*D#*E#*F#
---	------	--	--------	--	--	--	--------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 15,000

2	F21HPN03	U	DESMUNTATGE DE QUADRE D'ENLLUMENAT EXISTENT, ENDERROC DE FONAMENT DE FORMIGÓ A MÀ I AMB MARTELL TRENCADOR SOBRE RETROEXCAVADORA, APLEC I CÀRREGA MANUAL I MECÀNICA DE RUNA SOBRE CAMIÓ O CONTENIDOR. INCLOU ANULACIÓ D'ESCOMESA. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

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

1	QUADRE 9845		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	-------------	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol	A2	CUA VIARI
Subcapítol	14	ENLLUMENAT PÚBLIC
Activitat	02	NOVA IMPLANTACIÓ
Subactivitat	01	OBRA CIVIL

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

1	F222PN01	M3	EXCAVACIÓ DE RASA, EN PRESENCIA DE SERVEIS, EN QUALEVOL TIPUS DE TERRENY, AMB MITJANS MANUAIS O MECÀNICS. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.					
---	----------	----	--	--	--	--	--	--

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

1		T	LONG	AMPLE	FONDÀRIA			
2	VORERA 1C		315,000	0,600	0,600		113,400	C#*D#*E#*F#
3	VORERA 2C		260,000	0,600	0,600		93,600	C#*D#*E#*F#
4	CALÇADA 2C		25,000	0,600	1,000		15,000	C#*D#*E#*F#
5	CALÇADA 4C		0,000	0,600	1,000		0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 222,000

2	F228PN00	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA AMB MATERIAL ADEQUAT DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.					
---	----------	----	---	--	--	--	--	--

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

1		T	LONG	AMPLE	FONDÀRIA			
2	VORERA 1C		315,000	0,600	0,300		56,700	C#*D#*E#*F#
3	VORERA 2C		260,000	0,600	0,300		46,800	C#*D#*E#*F#
4	CALÇADA 2C		25,000	0,600	0,700		10,500	C#*D#*E#*F#
5	CALÇADA 4C		0,000	0,600	0,700		0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 114,000

3	FDKRU230	U	SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BASTIMENT I TAPA QUADRADA DE FOSA DÚCTIL AMB RELLEU ANTILLISCANT, ABATIBLE, PER A PERICÓ DE SERVEIS, DE 600X600X60 MM, CLASSE B125 SEGONS NORMA UNE-EN 124, AMB CAPA DE PINTURA HIDROSOLUBLE NEGRA, COL·LOCAT AMB MORTER. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA. LA TAPA HA DE SER HOMOLOGADA PEL REP CORRESPONENT, COMPLIR AMB EL PLEC DE CONDICIONS I AMB EL TEXT GRAFIAT INDICAT PER LA DF.					
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 24

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

1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 5,000

4	FDK282GA	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 DE CIMENT AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:8, SOBRE SOLERA DE MAÓ CALAT DE 10 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ. INCLOU TOTS ELS MATERIALS, EXECUCIÓ DE PASSAMURS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

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

1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 5,000

5	FDKRU220	U	SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BASTIMENT I TAPA QUADRADA DE FOSA DÚCTIL AMB RELLEU ANTILLISCANT, ABATIBLE, PER A PERICÓ DE SERVEIS, DE 400X400X60 MM, CLASSE B125 SEGONS NORMA UNE-EN 124, AMB CAPA DE PINTURA HIDROSOLUBLE NEGRA, COL·LOCAT AMB MORTER. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA. LA TAPA HA DE SER HOMOLOGADA PEL REP CORRESPONENT, COMPLIR AMB EL PLEC DE CONDICIONS I AMB EL TEXT GRAFIAT INDICAT PER LA DF.					
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

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

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

6	FDK282CA	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 DE GRAVA SENSE COMPACTAR DE 15 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ. INCLOU TOTS ELS MATERIALS, EXECUCIÓ DE PASSAMURS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

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

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 1,000

7	FG380902	M	SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CONDUCTOR DE COURE NU, UNIPOLAR DE SECCIÓ 1X35 MM2, MUNTAT SUPERFICIALMENT. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.					
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

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

1	VORERA 1C		315,000				315,000	C#*D#*E#*F#
2	VORERA 2C		260,000				260,000	C#*D#*E#*F#
3	CALÇADA 2C		25,000				25,000	C#*D#*E#*F#
4	CALÇADA 4C		0,000				0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 600,000

8	FDG51357	M	CANALITZACIÓ AMB TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE DOBLE CAPA, I DAU DE RECOBRIMENT DE 30X20 CM AMB FORMIGÓ HM-20/P/20. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

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

1	VORERA 1C		315,000	1,000			315,000	C#*D#*E#*F#
---	-----------	--	---------	-------	--	--	---------	-------------

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 25

2	VORERA 2C		260,000	2,000			520,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							835,000	
9	FDG54477	M	CANALITZACIÓ AMB QUATRE TUBS CORBABLES CORRUGATS DE POLIETILÈ DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE DOBLE CAPA, I DAU DE RECOBRIMENT DE 30X30 CM AMB FORMIGÓ HM-20/P/20. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CALÇADA 2C		25,000	2,000			50,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							50,000	

Obra	01	PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol	A2	CUA VIARI
Subcapítol	14	ENLLUMENAT PÚBLIC
Activitat	02	NOVA IMPLANTACIÓ
Subactivitat	02	OBRA MECÀNICA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FG31H554	M	SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE 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. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	VORERA 1C		315,000				315,000	C#*D#*E#*F#
2	VORERA 2C		260,000				260,000	C#*D#*E#*F#
3	CALÇADA 2C		25,000				25,000	C#*D#*E#*F#
4	CALÇADA 4C		0,000				0,000	C#*D#*E#*F#
5	PUNTS DE LLUM		22,000	4,000			88,000	C#*D#*E#*F#
6	A DEDUÏR SECCIÓ 4X10MM2 DE LÍNIA 1		-286,000				-286,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							402,000	

2	FG31H564	M	CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE TENSIÓ ASSIGNADA 0,6/1 KV, DE DESIGNACIÓ RVFV, CONSTRUCCIÓ SEGONS NORMA UNE 21123-2, TETRAPOLAR, DE SECCIÓ 4X10 MM2, AMB ARMADURA DE FLEIX D'ACER I COBERTA DEL CABLE DE PVC, CLASSE DE REACCIÓ AL FOC ECA SEGONS LA NORMA UNE-EN 50575, COL·LOCAT EN TUB					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	LÍNIA 1		26,000				26,000	C#*D#*E#*F#
2			28,000				28,000	C#*D#*E#*F#
3			29,000				29,000	C#*D#*E#*F#
4			31,000				31,000	C#*D#*E#*F#
5			28,000				28,000	C#*D#*E#*F#
6			40,000				40,000	C#*D#*E#*F#
7			35,000				35,000	C#*D#*E#*F#
8			47,000				47,000	C#*D#*E#*F#
9			22,000				22,000	C#*D#*E#*F#
10								C#*D#*E#*F#
11								C#*D#*E#*F#
12								C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 26

13								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							286,000	
3	FHN1PN01	U	VERIFICACIÓ DE PUNT DE LLUM INSTAL·LAT O AFECTAT I CONTROL INFORMÀTIC DEL MATEIX. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			22,000				22,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							22,000	

4	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. INCLOU PROJECTE, CERTIFICAT, DESPESES DE VISAT I TAXES A ABONAR A L'ADMINISTRACIÓ I ENTITATS DELEGADES. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

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

5	FHM3E220	U	BÀCUL METÀL·LIC DE GRAN RADI D'UN BRAÇ TOTALMENT GALVANITZAT, DE 7,50 M D'ALÇÀRIA I 1,50 M DE SORTINT, PLANXA DE 3 MM, AMB BASE PLATINA COL·LOCAT SOBRE DAU DE FORMIGÓ, INCLOSA L'EXECUCIÓ DE LA FONAMENTACIÓ, GRUAMENT, ANIVELLAMENT, TRACTAMENT ANTIGRAFFITTI I ANTIENGANXINES FINS A 2,50M D'ALÇADA, INSTAL·LACIÓ DE PRESA DE TERRA, INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA COMPLETA DE L'INTERIOR DEL SUPORT I TRANSPORT DE TERRES SOBRRANTS A L'ABOCADOR. INCLOU GARANTIA DE 10 ANYS.					
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	VIAL		22,000				22,000	C#*D#*E#*F#
2	ASSAJOS		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							23,000	

6	FHNNPN01	U	LLUMINÀRIA LED TIPUS VEKA S IP66, DE QUALSEVOL POTÈNCIA, SUMINSTRAMENT I COL·LOCACIÓ. INCLOU GARANTIA DE 10 ANYS.					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	VEKA TIPUS 8		22,000				22,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							22,000	

7	FHNNPN02	U	LLUMINÀRIA LED TIPUS VEKA N IP66, DE QUALSEVOL POTÈNCIA, SUMINSTRAMENT I COL·LOCACIÓ. INCLOU GARANTIA DE 10 ANYS.					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	VEKA TIPUS 7		22,000				22,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							22,000	

8	FHT1ENL0	U	RESOLUCIÓ D'INCIDÈNCIES TROBADES (EN EL CAS QUE N'HI HAGI) A LA VERIFICACIÓ INICIAL FETA PEL MANTENIDOR, AIXÍ COM LES POSTERIORES VERIFICACIONS A LA SEVA RESOLUCIÓ.					
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 27

TOTAL AMIDAMENT								1,000	
9	FHT1ENL1	U	CONNEXIÓ A LA XARXA D'ENLLUMENAT EXISTENT						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	QUADRE		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#	
TOTAL AMIDAMENT								1,000	
10	FHT1PN10	U	TREBALLS DE L'AFECCIÓ I TALL DE LES LÍNIES EXISTENTS, EL MANTENIMENT PROVISIONAL DE LES MATEIXES FINS DISPOSAR DEL NOU ENLLUMENAT I LA COEXISTÈNCIA DE LES DUES INSTAL·LACIONS. INCLOU LA DISPOSICIÓ D'ENLLUMENAT PROVISIONAL DURANT LES OBRES. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#	
TOTAL AMIDAMENT								1,000	
11	XHT1ENLP	PA	PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR D'ADEQUACIÓ DE LA XARXA D'ENLLUMENAT DE L'ENTORN						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	QUADRE		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#	
TOTAL AMIDAMENT								1,000	
12	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. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1			1,000				1,000	C#*D##*E##*F#	
TOTAL AMIDAMENT								1,000	

Obra	01	PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol	A2	CUA VIARI
Subcapítol	15	SEGURETAT VIAL
Activitat	01	SENYALITZACIÓ HORIZONTAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	FBA3PN11	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 DIFERENT BLANC, APLICADA AMB MÀQUINA					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	D-71		21,620	0,400			8,648	C#*D##*E##*F#
2	E-91		0,520				0,520	C#*D##*E##*F#
3			0,500				0,500	C#*D##*E##*F#
4	E-12		22,300	0,150			3,345	C#*D##*E##*F#
5	E-78		11,000	0,500			5,500	C#*D##*E##*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 28

6	E-16b		4,700	0,150	0,600		0,423	C#*D##*E##*F#	
7			4,200	0,150	0,600		0,378	C#*D##*E##*F#	
8			5,100	0,150	0,600		0,459	C#*D##*E##*F#	
9			4,750	0,150	0,600		0,428	C#*D##*E##*F#	
10			4,740	0,150	0,600		0,427	C#*D##*E##*F#	
11			4,700	0,150	0,600		0,423	C#*D##*E##*F#	
12			4,700	0,150	0,600		0,423	C#*D##*E##*F#	
13			5,100	0,150	0,600		0,459	C#*D##*E##*F#	
14			4,700	0,150	0,600		0,423	C#*D##*E##*F#	
15			6,700	0,150	0,600		0,603	C#*D##*E##*F#	
16			5,600	0,150	0,600		0,504	C#*D##*E##*F#	
17			7,100	0,150	0,600		0,639	C#*D##*E##*F#	
18			4,700	0,150	0,600		0,423	C#*D##*E##*F#	
19			4,700	0,150	0,600		0,423	C#*D##*E##*F#	
TOTAL AMIDAMENT								24,948	
2	FBA3PN30	M2	PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL PER A ÚS PERMANENT, RETRORREFLECTANT EN SEC, AMB PINTURA EN BASE AIGUA (SENSE DISSOLVENTS) AMB UNA DOSIFICACIÓ MÍNIMA DE 720GR/M2 I ADDICIÓ DE PARTICLES DE VIDRE DE CANTELLS ANGULOSOS AMB DOSIFICACIÓ DE 300GR/M2 EN PASSOS DE ZEBRATS, FLETXES I SÍMBOLS, PER TAL D'INCREMENTAR EL COEFICIENT DE LLISCAMENT A UN MÍNIM DE 0,60SRT SEGONS LA NORMA NLT-175, APLICADA MECÀNICAMENT						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	E-29b		53,400	0,100			5,340	C#*D##*E##*F#	
2	BUS		0,900				0,900	C#*D##*E##*F#	
3	D-4		542,200	0,100			54,220	C#*D##*E##*F#	
4	SENYAL 30		13,000	1,000			13,000	C#*D##*E##*F#	
5	E-25		552,000	0,200			110,400	C#*D##*E##*F#	
6	E-4a		6,500	3,800	0,500		12,350	C#*D##*E##*F#	
7			8,000	3,200	0,500		12,800	C#*D##*E##*F#	
8			6,000	0,500	0,500		1,500	C#*D##*E##*F#	
9			6,000	0,500	0,500		1,500	C#*D##*E##*F#	
10			6,000	0,500	0,500		1,500	C#*D##*E##*F#	
11			6,000	0,500	0,500		1,500	C#*D##*E##*F#	
12	LÍNIA DETENCIÓ		2,000	3,000	0,400		2,400	C#*D##*E##*F#	
13			2,000	3,000	0,400		2,400	C#*D##*E##*F#	
14			2,000	3,000	0,400		2,400	C#*D##*E##*F#	
15			2,000	3,000	0,400		2,400	C#*D##*E##*F#	
16	ZEBREJAT		15,600	0,100			1,560	C#*D##*E##*F#	
17			0,400				0,400	C#*D##*E##*F#	
18			1,480				1,480	C#*D##*E##*F#	
19			10,350	0,100			1,035	C#*D##*E##*F#	
20			4,100	0,100			0,410	C#*D##*E##*F#	
21			16,400	0,100			1,640	C#*D##*E##*F#	
22			0,300				0,300	C#*D##*E##*F#	
23			0,130				0,130	C#*D##*E##*F#	
24			10,650	0,100			1,065	C#*D##*E##*F#	
25			18,400	0,100			1,840	C#*D##*E##*F#	
26			10,000	0,100			1,000	C#*D##*E##*F#	
27			15,150	0,100			1,515	C#*D##*E##*F#	
28			0,760				0,760	C#*D##*E##*F#	
29			0,620				0,620	C#*D##*E##*F#	
30			0,360				0,360	C#*D##*E##*F#	
31			0,100				0,100	C#*D##*E##*F#	
32			10,700	0,100			1,070	C#*D##*E##*F#	
33			0,250				0,250	C#*D##*E##*F#	
34			0,780				0,780	C#*D##*E##*F#	

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 29

35		1,210			1,210	C#*D#*E#*F#
36		0,180			0,180	C#*D#*E#*F#
37		0,170			0,170	C#*D#*E#*F#
38		6,900	0,100		0,690	C#*D#*E#*F#
39	E-22	0,450	4,000	0,100	0,180	C#*D#*E#*F#
40		20,000	0,500	0,100	1,000	C#*D#*E#*F#
41		2,000	2,000	0,100	0,400	C#*D#*E#*F#
42		2,000	0,450	0,100	0,090	C#*D#*E#*F#
43		13,400	0,500	0,100	0,670	C#*D#*E#*F#
44		2,000	2,000	0,100	0,400	C#*D#*E#*F#
45		5,300	0,500	0,100	0,265	C#*D#*E#*F#
46		2,000	0,100		0,200	C#*D#*E#*F#
47		2,000	0,450	0,100	0,090	C#*D#*E#*F#
48		15,000	0,500	0,100	0,750	C#*D#*E#*F#
49		2,000	2,000	0,100	0,400	C#*D#*E#*F#
50		6,120	0,500	0,100	0,306	C#*D#*E#*F#
51		2,000	2,000	0,100	0,400	C#*D#*E#*F#
52		4,000	0,450	0,100	0,180	C#*D#*E#*F#
53		25,000	0,500	0,100	1,250	C#*D#*E#*F#
54		2,000	2,000	0,100	0,400	C#*D#*E#*F#
55		3,000	0,450	0,100	0,135	C#*D#*E#*F#
56		20,000	0,500	0,100	1,000	C#*D#*E#*F#
57		2,000	2,000	0,100	0,400	C#*D#*E#*F#
58		3,000	0,450	0,100	0,135	C#*D#*E#*F#
59		20,000	0,500	0,100	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **252,826**

Obra	01	PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol	A2	CUA VIARI
Subcapítol	15	SEGURETAT VIAL
Activitat	02	SENYALITZACIÓ VERTICAL
Subactivitat	01	AFECCIONS A XARXA EXISTENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F21CPN03	U	DESMUNTATGE DE SENYAL EXISTENT, INCLOSOS SUPORTS I FONAMENTS. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

AMIDAMENT DIRECTE **29,000**

Obra	01	PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol	A2	CUA VIARI
Subcapítol	15	SEGURETAT VIAL
Activitat	02	SENYALITZACIÓ VERTICAL
Subactivitat	02	NOVA IMPLANTACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FBB1PN01	U	SENYAL VERTICAL (D'ALUMINI DE 2MM DE GRUIX) DE PERILL TIPUS P TRIANGULAR DE 700 MM DE COSTAT. NIVELL DE REFLECTÀNCIA E.G. CLASSE RA2, FIXADA AL SUPORT

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 30

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	R-1		0,000				0,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							0,000	

2	FBB2PN01	U	SENYAL VERTICAL (D'ALUMINI DE 2MM DE GRUIX) INFORMATIVA TIPUS S DE 600X600 MM. NIVELL DE REFLECTÀNCIA E.G. CLASSE RA2, FIXADA AL SUPORT			
---	----------	---	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	S-17		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							6,000	

3	FBB2UVA1	U	SENYAL VERTICAL (D'ALUMINI DE 2MM DE GRUIX) INFORMATIVA TIPUS S DE 900X600 MM. NIVELL DE REFLECTÀNCIA E.G. CLASSE RA2, FIXADA AL SUPORT			
---	----------	---	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	B-46		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

4	FBB1UVC0	U	SENYAL VERTICAL (D'ALUMINI DE 2MM DE GRUIX) PRECEPTIVA TIPUS R DISC DE PROHIBICIÓ I OBLIGACIÓ, DE 300 MM DE STOP, OCTOGONAL DE 600 MM DE DIÀMETRE. NIVELL DE REFLECTÀNCIA E.G. CLASSE RA2, FIXADA AL SUPORT			
---	----------	---	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			11,000				11,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,000	

5	FBB3UVA2	U	PLACA COMPLEMENTÀRIA (D'ALUMINI DE 2MM DE GRUIX) DE 120 MM D'ALÇÀRIA I 600 MM D'AMPLÀRIA, FIXADA AL SENYAL			
---	----------	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	A-3a		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

6	FBB3UVA6	U	PLACA COMPLEMENTÀRIA (D'ALUMINI DE 2MM DE GRUIX) DE 250 MM D'ALÇÀRIA I 600 MM D'AMPLÀRIA, FIXADA AL SENYAL			
---	----------	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	A-35a		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,000	

7	FBB3UVA4	U	PLACA COMPLEMENTÀRIA (D'ALUMINI DE 2MM DE GRUIX) DE 200 MM D'ALÇÀRIA I 450 MM D'AMPLÀRIA, FIXADA AL SENYAL			
---	----------	---	--	--	--	--

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

8	FBB3UVC0	U	PLACA COMPLEMENTÀRIA (D'ALUMINI DE 2MM DE GRUIX) DE 200 MM D'AMPLÀRIA I 600 MM DE LLARGÀRIA, FIXADA AL SENYAL			
---	----------	---	---	--	--	--

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 31

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

1 A-32a

TOTAL AMIDAMENT **0,000**

9 FBBZUV37 M PAL CILÍNDRIC D'ALUMINI DE 60 MM DE DIÀMETRE EXTERIOR I 4 MM DE GRUIX, PINTAT SMB PINTURA POLS DE POLIÉSTER 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 30 CM, I FIXAT AMB MORTER D'ENDURIMENT RÀPID

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

1	SENYALS P		0,000	2,500			0,000	C#*D#*E#*F#
2	SENYALS S		7,000	2,500			17,500	C#*D#*E#*F#
3	SENYALS R		11,000	2,500			27,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **45,000**

Obra 01 PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol A2 CUA VIARI
Subcapítol 15 SEGURETAT VIAL
Activitat 03 SEMAFORITZACIÓ
Subactivitat 01 AFECTACIONS

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

1 F21CPN21 U DESMUNTATGE DE BÀCUL SEMAFÒRIC COL-LOCAT SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ, INCLOU DEMOLICIÓ DE LA BASE, I TRANSPORT DE LA COLUMNA I ELS CAPÇALS A MAGATZEM MUNICIPAL. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

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

1	CRUÏLLA AUSONA		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
---	----------------	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

2 F21DPN01 M DEMOLICIÓ DE CANALITZACIÓ EXISTENT I RETIRAT DEL CABLEJAT EXISTENT, AMB MITJANS MANUAIS I MECÀNICS, CÀRREGA SOBRE CAMIÓ DE 12TN. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

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

1	CRUÏLLA AUSONA		30,000				30,000	C#*D#*E#*F#
---	----------------	--	--------	--	--	--	--------	-------------

TOTAL AMIDAMENT **30,000**

3 F21DPN02 M DEMOLICIÓ DE PERICÓ EXISTENT DE 40X40CM O 60X60CM, DE PARETS DE MAÓ O D'OBRA DE FÀBRICA, AMB MITJANS MECÀNICS. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

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

1	CRUÏLLA AUSONA		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
---	----------------	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 32

4 F21CPN25 U DESMUNTATGE DE QUADRE REGULADOR SEMAFÒRIC EXISTENT, INCLOENT ANULACIÓ D'ESCOMESA. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

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

1	CRUÏLLA AUSONA		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
---	----------------	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

Obra 01 PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol A2 CUA VIARI
Subcapítol 15 SEGURETAT VIAL
Activitat 03 SEMAFORITZACIÓ
Subactivitat 02 NOVA IMPLANTACIÓ

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

1 F222PN01 M3 EXCAVACIÓ DE RASA, EN PRESENCIA DE SERVEIS, EN QUALEVOL TIPUS DE TERRENY, AMB MITJANS MANUAIS O MECÀNICS. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

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

1		T	LONGITUD	AMPLADA	FONDÀRIA			
2	SOTA CALÇADA		40,000	0,600	1,000		24,000	C#*D#*E#*F#
3	SOTA VORERA		153,000	0,600	0,800		73,440	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **97,440**

2 FDG5PN10 M CANALITZACIÓ AMB DOS TUBS CORBABLES CORRUGATS DE POLIETILÈ DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE DOBLE CAPA, I DAU DE RECOBRIMENT DE 60X40 CM AMB REBLERT DE FORMIGÓ HM-20/P/20. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

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

1	VORERA		153,000				153,000	C#*D#*E#*F#
---	--------	--	---------	--	--	--	---------	-------------

TOTAL AMIDAMENT **153,000**

3 FDG5PN11 M CANALITZACIÓ AMB QUATRE TUBS CORBABLES CORRUGATS DE POLIETILÈ DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE DOBLE CAPA, I DAU DE RECOBRIMENT DE 60X50 CM AMB FORMIGÓ HM-20/P/20. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

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

1	SOTA PAS DE VEHICLES		40,000				40,000	C#*D#*E#*F#
---	----------------------	--	--------	--	--	--	--------	-------------

TOTAL AMIDAMENT **40,000**

4 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	SOTA CALÇADA		40,000				40,000	C#*D#*E#*F#
3	SOTA VORERA		153,000				153,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 33

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
TOTAL AMIDAMENT							193,000		
5	F228PN00	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA AMB MATERIAL ADEQUAT DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.						
1		T	LONGITUD	AMPLADA	FONDÀRIA				
2	SOTA CALÇADA		40,000	0,600	0,400		9,600	C#*D#*E#*F#	
3	SOTA VORERA		153,000	0,600	0,400		36,720	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							46,320		
6	FDK282GA	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 DE CIMENT AMB UNA PROPORCIÓ EN VOLUM 1:8, SOBRE SOLERA DE MAÓ CALAT DE 10 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ. INCLOU TOTS ELS MATERIALS, EXECUCIÓ DE PASSAMURS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.						
AMIDAMENT DIRECTE							10,000		
7	FDKRU230	U	SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BASTIMENT I TAPA QUADRADA DE FOSA DÚCTIL AMB RELLEU ANTILLISCANT, ABATIBLE, PER A PERICÓ DE SERVEIS, DE 600X600X60 MM, CLASSE B125 SEGONS NORMA UNE-EN 124, AMB CAPA DE PINTURA HIDROSOLUBLE NEGRA, COL·LOCAT AMB MORTER. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA. LA TAPA HA DE SER HOMOLOGADA PEL REP CORRESPONENT, COMPLIR AMB EL PLEC DE CONDICIONS I AMB EL TEXT GRAFIAT INDICAT PER LA DF.						
AMIDAMENT DIRECTE							10,000		
8	FDKRU220	U	SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BASTIMENT I TAPA QUADRADA DE FOSA DÚCTIL AMB RELLEU ANTILLISCANT, ABATIBLE, PER A PERICÓ DE SERVEIS, DE 400X400X60 MM, CLASSE B125 SEGONS NORMA UNE-EN 124, AMB CAPA DE PINTURA HIDROSOLUBLE NEGRA, COL·LOCAT AMB MORTER. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA. LA TAPA HA DE SER HOMOLOGADA PEL REP CORRESPONENT, COMPLIR AMB EL PLEC DE CONDICIONS I AMB EL TEXT GRAFIAT INDICAT PER LA DF.						
AMIDAMENT DIRECTE							2,000		
9	FDK282CA	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 DE GRAVA SENSE COMPACTAR DE 15 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ. INCLOU TOTS ELS MATERIALS, EXECUCIÓ DE PASSAMURS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.						
AMIDAMENT DIRECTE							2,000		
10	FBSZU248	U	ENGINYERIA DE TRÀNSIT A UNA CRUÏLLA SEMAFÒRICA (ESTRUCTURA DE FASES, REPARTIMENT, DESFASAMENT, SELECCIÓ HORÀRIA, ETC.).						
AMIDAMENT DIRECTE							2,000		
11	FBSZPN02	U	REPROGRAMACIÓ DELS REGULADORS DE CRUÏLLES AMB LA NOVA CONFIGURACIÓ SEMAFÒRICA						
1	IMPREVISTOS		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 34

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
TOTAL AMIDAMENT							1,000		
12	FGD2322D	U	SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE PLACA DE CONNEXIÓ A TERRA D'ACER, QUADRADA (MASSISSA), DE SUPERFÍCIE 0,3 M2, DE 3 MM DE GRUIX I SOTERRADA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.						
1	COLUMNES						13,000	C#*D#*E#*F#	
2	REGULADOR						2,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							15,000		
13	FBS1U003	U	FONAMENT DE FORMIGÓ PER A COLUMNA DE SEMÀFOR DE FINS A 2,4 M D'ALÇADA, AMB DOSIFICACIÓ DE 250 KG/M3, MITJANÇANT UN DAU DE 40 CM DE COSTAT I 60 CM DE PROFUNDITAT, REBENT PEÇA ESPECIAL D'ANCORATGE, SENSE INCLOURE AQUESTA, INCLÒS EXCAVACIÓ I COLZE DE CONNEXIÓ AMB TUBULAR						
AMIDAMENT DIRECTE							8,000		
14	FBS1U032	U	COLUMNA PER A SEMÀFOR DE POLIÈSTER-FIBRA DE VIDRE DE 2,40 M D'ALTURA ÚTIL, 100 MM DE DIÀMETRE AMB UN ESPESOR NORMAL I 35 CM D'EMPOTRAMENT SENSE INCLOURE PEÇA TAPAJUNTES, COL·LOCADA SOBRE DAU DE FORMIGÓ EXISTENT						
AMIDAMENT DIRECTE							8,000		
15	FBS1U042	U	SUPORT DE 270 MM DE SORTINT PER A SUSTENTACIÓ D'UN SEMÀFOR MODEL CLÀSSIC O BARCELONA, COL·LOCAT A COLUMNA O BÀCUL						
AMIDAMENT DIRECTE							2,000		
16	FBS1U043	U	SUPORT PER ACOBLAMENT DE DOS SEMÀFORS MODEL CLÀSSIC O BARCELONA, SUPORT EN EL CENTRE I UN BRAÇ DOBLE DE 500 MM, FIXAT A COLUMNA						
AMIDAMENT DIRECTE							3,000		
17	FBS2U052	U	SEMÀFOR 13/200 AMB ÒPTIQUES DE TECNOLOGIA LED DE QUALSEVOL COLOR I TIPUS NORMAL, BICI, BUS, MIXTE, ETC. MODEL CLÀSSIC O BARCELONA AMB ÀNIMA D'ALUMINI, FIXAT A SUPORT						
AMIDAMENT DIRECTE							12,000		
18	FBS2U050	U	SEMÀFOR 11/200 AMB ÒPTIQUES DE TECNOLOGIA LED DE QUALSEVOL COLOR I TIPUS NORMAL, BICI, BUS, MIXTE, ETC. MODEL CLÀSSIC O BARCELONA AMB ÀNIMA D'ALUMINI, FIXAT A SUPORT						
AMIDAMENT DIRECTE							2,000		
19	FBS2U051	U	SEMÀFOR 12/200 AMB ÒPTIQUES DE TECNOLOGIA LED DE QUALSEVOL COLOR I TIPUS NORMAL, PPC, BICI, BUS, MIXTE, ETC. MODEL CLÀSSIC O BARCELONA AMB ÀNIMA D'ALUMINI, FIXAT A SUPORT						
AMIDAMENT DIRECTE							6,000		
20	FBS1U046	U	CASQUET METÀL·LIC DE SEMÀFOR S9 PER ACOPLAMENT DE SENYALITZACIÓ VERTICAL, INSTAL·LAT						
AMIDAMENT DIRECTE							1,000		
21	FBS1U047	U	MÈNSULA VERTICAL O LATERAL PER A SUBJECTAR SENYAL DE PLACA DE CARRER O SENYAL DE CODI DE 40 CM A CASQUET DE SEMÀFOR, INSTAL·LADA						
AMIDAMENT DIRECTE							1,000		

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 35

22	FG31PN01	M	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CABLE EPTAFILAR AMB AÏLLAMENT DE PLÀSTIC DE 1X16MM2. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT, COL·LOCAT EN TUB																																					
AMIDAMENT DIRECTE			200,000																																					
23	FG31PN50	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.																																					
AMIDAMENT DIRECTE			50,000																																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <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>T</td> <td>nº Escomeses</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td>5,000</td> <td>10,000</td> <td></td> <td></td> <td>50,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td colspan="4" style="text-align: right;">50,000</td> </tr> </tbody> </table>							Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1		T	nº Escomeses	m					2			5,000	10,000			50,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT			50,000			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																
1		T	nº Escomeses	m																																				
2			5,000	10,000			50,000	C#*D#*E#*F#																																
TOTAL AMIDAMENT			50,000																																					
24	FG31PN02	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.																																					
AMIDAMENT DIRECTE			300,000																																					
25	FG31PN03	M	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CABLE DE 24 FO PESP MONOMODE. TOTALMENT INSTAL·LAT I EN FUNCIONAMENT. SEGONS REQUISITS AJ. BARCELONA																																					
AMIDAMENT DIRECTE			250,000																																					
26	FG31PN04	M	DOCUMENTACIÓ TECNICA I PROJECTE PER LEGALITZACIÓ D'INSTAL·LACIÓ SEMAFORICA FINS 3,3 KW DE POTENCIA I VISAT COLEGIAL A EFECTES DE DIRECCIÓ.																																					
AMIDAMENT DIRECTE			2,000																																					
27	FBSRU022	U	REGULADOR SEMAFÒRIC AMB CAPACITAT DE FINS A 32 GRUPS, SEGONS ESPECIFICACIONS AJUNTAMENT, COL·LOCAT																																					
AMIDAMENT DIRECTE			2,000																																					
28	FBSRU027	U	ARMARI EXTERIOR EN PLANXA D'ACER GALVANITZAT EN CALENT I PINTAT, PER ALLOTJAMENT D'UN REGULADOR O D'UN SAI, INCLOENT APARAMENTA I ACCESORIS NECESSÀRIS PEL SEU CORRECTE FUNCIONAMENT I SISTEMA DE TANCAMENT, SEGONS ESPECIFICACIONS AJUNTAMENT, COL·LOCAT																																					
AMIDAMENT DIRECTE			2,000																																					
29	FHGAPN01	U	ESCOMESA ELÈCTRICA PER A QUADRE D'ENLLUMENAT O REGULADOR SEMAFÒRIC. INCLOU TOTES LES FEINES I MATERIALS PER DEIXAR LA UNITAT COMPLETAMENT ACABADA.																																					
AMIDAMENT DIRECTE			2,000																																					

Obra 01 PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol A2 CUA VIARI
Subcapítol 15 SEGURETAT VIAL
Activitat 04 BICING

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FQDAPN01	U	DESMUNTATGE I MUNTATGE DE L'ESTACIÓ DE BICING EXISTENT A NOVA UBICACIÓ SEGONS PLÀNOLS, INCLOU EMMAGATZEMATGE DURANT L'EXECUCIÓ DE LES OBRES. A REALITZAR PER L'EMPRESA QUE FA EL MANTENIMENT DE BICING. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 36

1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																							
TOTAL AMIDAMENT			1,000																												
2	FQDAPN02	U	DESCONNEXIÓ I CONNEXIÓ AL SUMINISTRAMENT ELÈCTRIC, INCLOSA INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.																												
AMIDAMENT DIRECTE			3,000																												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <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>1,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td colspan="4" style="text-align: right;">1,000</td> </tr> </tbody> </table>							Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT			1,000			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																							
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#																							
TOTAL AMIDAMENT			1,000																												

Obra 01 PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol A2 CUA VIARI
Subcapítol 15 SEGURETAT VIAL
Activitat 05 DESVIAMENTS PROVISIONALS DEL TRÀNSIT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																					
1	FB2CPN01	M	SUMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE BARRERA DE FORMIGÓ DOBLE, PREFABRICADA, AMB PERFIL TIPUS NEW JERSEY, DE 60 CM D'AMPLÀRIA A LA BASE, 80 CM D'ALÇÀRIA I 600 CM DE LLARGÀRIA, AMB PART PROPORCIONAL D'ELEMENTS DE CONNEXIÓ ENTRE PECES, NIVELL DE CONTENCIÓ N2, ÍNDEX DE SEVERITAT B I AMPLÀRIA DE TREBALL W3 SEGONS UNE-EN 1317-2, PINTADA SEGONS REQUERIMENTS MUNICIPALS, AMB LA PART PROPORCIONAL DE CATADIÒPTRICS. REPERCUSIÓ DE BARRERA PER L'OBRA. INCLOU SUMINISTRAMENT, COL·LOCACIÓ, TRASLLAT DURANT LES OBRES I RETIRADA FINAL. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.																																					
AMIDAMENT DIRECTE			300,000																																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <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>1,000</td> <td>300,000</td> <td></td> <td></td> <td>300,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>A la resta de fases s'aprofiten els elements de la fase anterior</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td colspan="4" style="text-align: right;">300,000</td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1			1,000	300,000			300,000	C#*D#*E#*F#	2	A la resta de fases s'aprofiten els elements de la fase anterior								TOTAL AMIDAMENT			300,000						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																
1			1,000	300,000			300,000	C#*D#*E#*F#																																
2	A la resta de fases s'aprofiten els elements de la fase anterior																																							
TOTAL AMIDAMENT			300,000																																					
2	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																																					
AMIDAMENT DIRECTE			300,000																																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <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>FASE 1</td> <td></td> <td>1,000</td> <td>300,000</td> <td></td> <td></td> <td>300,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>A la resta de fases s'aprofiten els elements de la fase anterior</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td colspan="4" style="text-align: right;">300,000</td> </tr> </tbody> </table>							Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	FASE 1		1,000	300,000			300,000	C#*D#*E#*F#	3	A la resta de fases s'aprofiten els elements de la fase anterior								TOTAL AMIDAMENT			300,000			
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																
1	FASE 1		1,000	300,000			300,000	C#*D#*E#*F#																																
3	A la resta de fases s'aprofiten els elements de la fase anterior																																							
TOTAL AMIDAMENT			300,000																																					
3	H6AZ59A1	U	SUMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE PORTA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, D'AMPLÀRIA 6 M I ALÇÀRIA 2 M, AMB BASTIMENT DE TUB D'ACER GALVANITZAT, PER A TANCA MÒBIL DE MALLA METÀL·LICA. INCLOU SUMINISTRAMENT, COL·LOCACIÓ, TRASLLAT DURANT LES OBRES I RETIRADA FINAL. RPERCUSIÓ PER L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.																																					
AMIDAMENT DIRECTE			3,000																																					
4	HBBAF000	U	SENYAL D'ADVERTÈNCIA, NORMALITZADA AMB PICTOGRAMA NEGRE SOBRE FONS GROC, DE FORMA TRIANGULAR AMB EL CANTELL NEGRE, COSTAT MAJOR 170 CM, AMB CARTELL EXPLICATIU																																					

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 37

RECTANGULAR, PER SER VISTA FINS 50 M DE DISTÀNCIA, FIXADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS

AMIDAMENT DIRECTE **7,000**

5 HBAF002 U SENYAL D'ADVERTÈNCIA, NORMALITZADA AMB PICTOGRAMA NEGRE SOBRE FONS GROC, DE FORMA TRIANGULAR AMB EL CANTELL NEGRE, COSTAT MAJOR 85 CM, AMB CARTELL EXPLICATIU RECTANGULAR, PER SER VISTA FINS 25 M DE DISTÀNCIA, FIXADA I AMB EL DESMUNTATGE INCLÒS

AMIDAMENT DIRECTE **5,000**

6 HBA3PN01 M2 PINTAT SOBRE PAVIMENT DE MARCA VIAL LONGITUDINAL O TRANSEVRSAL, PER A ÚS TEMPORAL I NO RETRORREFLECTANT, AMB PINTURA ACRÍLICA DE COLOR GROC, APLICADA MECÀNICAMENT MITJANÇANT POLVORITZACIÓ. REPERCUSIÓ PER L'OBRA. INCLOSES TOTS ELS MATERIALS O FEINES PER DEIXAR LA UNITAT D'OBRA COMPLETAMENT ACABADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	DESVIAMENTS		2,000	300,000	0,100		60,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **60,000**

Obra 01 PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol A2 CUA VIARI
Subcapítol 16 DRENATGE I CLAVEGUERAM
Activitat 01 CLAVEGUERAM
Subactivitat 01 AFECCIONS

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 F21DPN04 U ANUL·LACIÓ D'EMBORNAL EXISTENT, A BASE DE REPICAR 60 CM DEL POU EXISTENT, FORMACIÓ D'ENVÀ DEL CLAVEGUERÓ, REBLERT DE SORRA I COL·LOCACIÓ DE LLOSA DE FORMIGÓ ARMAT DE 15 CM DE GRUIX. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

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

TOTAL AMIDAMENT **25,000**

2 F21DPN03 M DEMOLICIÓ DE COL·LECTORS DE FORMIGÓ EN MASSA, EN OBRES DE CLAVEGUERAM DE SECCIÓ FINS A 0,50 M2, COM A MÀXIM, AMB MITJANS MECÀNICIS, INCLOENT LES FEINES D'EXTRACCIÓ I CÀRREGA MANUAL. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Via Barcino D400		123,000				123,000	C#*D##*E##*F#
2	Via Barcino D800		32,000				32,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **155,000**

3 M9WZV010 U DESMUNTATGE I COL·LOCACIÓ PER SITUAR A NOVA RASANT DE BASTIMENT I TAPA DE POU DE CLAVEGUERA O ALTRE SERVEI, EN OBRES DE RECOBRIMENT ASFÀLTIC

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Via Barcino		14,000				14,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **14,000**

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 38

4 MDW7CV02 M EXECUCIÓ DE BY-PASS PER A COL·LECTOR, AMB TUB DE PVC CORRUGAT DIÀMETRE 600 MM TIPUS RIBLOC SÈRIE E O EQUIVALENT, INCLOU FEINES DE BOMBAMENT II TOTES LES FEINES PER DEIXAR LA UNITAT D'OBRA COMPLETAMENT ACABADA I EN FUNCIONAMENT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	D400		123,000				123,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **123,000**

5 MDW7CV03 M EXECUCIÓ DE BY-PASS PER A COL·LECTOR, AMB TUB DE PVC CORRUGAT DIÀMETRE 800 MM TIPUS RIBLOC SÈRIE E O EQUIVALENT, INCLOU FEINES DE BOMBAMENT II TOTES LES FEINES PER DEIXAR LA UNITAT D'OBRA COMPLETAMENT ACABADA I EN FUNCIONAMENT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	D800		32,000				32,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **32,000**

Obra 01 PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol A2 CUA VIARI
Subcapítol 16 DRENATGE I CLAVEGUERAM
Activitat 01 CLAVEGUERAM
Subactivitat 02 MOVIMENT DE TERRES

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 F222PN01 M3 EXCAVACIÓ DE RASA, EN PRESÈNCIA DE SERVEIS, EN QUALEVOL TIPUS DE TERRENY, AMB MITJANS MANUAIS O MECÀNICIS. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TUB PVC D315		88,000	0,500	2,000		88,000	C#*D##*E##*F#
2	TUB PVC D400		34,000	0,600	3,000		61,200	C#*D##*E##*F#
3	TUB PVC D630		123,000	0,900	4,000		442,800	C#*D##*E##*F#
4	TUB PVC D800		32,000	1,200	4,000		153,600	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **745,600**

2 F231PN01 M2 APUNTALAMENT I ESTREBADA DE RASES I POUS, AMB PLAFONS METÀL·LICS, PER A UNA PROTECCIÓ DEL 100%, SUPERFÍCIE D'AMIDAMENT INCLOU LES DUES CARES. INLOU ESTINTOLAMENT DE SERVEIS EXISTENTS. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TUB PVC D315		88,000		0,500		44,000	C#*D##*E##*F#
2	TUB PVC D400		34,000		1,500		51,000	C#*D##*E##*F#
3	TUB PVC D630		123,000		2,500		307,500	C#*D##*E##*F#
4	TUB PVC D800		32,000		2,500		80,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **482,500**

3 F227PN00 M2 REPÀS I PICONATGE DE SÒL DE RASA DE QUALSEVOL AMPLADA, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TUB PVC D315		88,000	0,500			44,000	C#*D##*E##*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 39

2	TUB PVC D400	34,000	0,600	20,400	C#*D#*E#*F#
3	TUB PVC D630	123,000	0,900	110,700	C#*D#*E#*F#
4	TUB PVC D800	32,000	1,200	38,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **213,500**

4 F228PN00 M3 REBLIMENT I PICONATGE DE RASA AMB MATERIAL ADEQUAT DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TUB PVC D315		88,000	0,500	1,500		66,000	C#*D#*E#*F#
2	TUB PVC D400		34,000	0,600	2,400		48,960	C#*D#*E#*F#
3	TUB PVC D630		123,000	0,900	3,100		343,170	C#*D#*E#*F#
4	TUB PVC D800		32,000	1,200	2,800		107,520	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **565,650**

Obra 01 PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol A2 CUA VIARI
Subcapítol 16 DRENATGE I CLAVEGUERAM
Activitat 01 CLAVEGUERAM
Subactivitat 03 COLLECTORS

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 FD7FR613 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, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ DE 15 CM DE GRUIX

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Embormals		88,000				88,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **88,000**

2 FD7FR713 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, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ DE 15 CM DE GRUIX

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Embormals		34,000				34,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **34,000**

3 FD7FR913 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, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ DE 15 CM DE GRUIX

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Xarxa planificada BCASA D400		123,000				123,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **123,000**

4 FD7FRA13 M CLAVEGUERÓ AMB TUB DE PVC-U DE PARET MASSISSA PER A SANEJAMENT SENSE PRESSIÓ, DE DN 800 MM I DE SN 4 (4 KN/M2) DE RIGIDESA ANULAR, SEGONS NORMA UNE-EN 1401-1, SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ DE 15 CM DE GRUIX

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 40

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Xarxa planificada BCASA		32,000				32,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **32,000**

5 FD90S010 M3 RECOBRIMENT PROTECTOR EXTERIOR DE FORMIGÓ DE RESISTÈNCIA 20 N/MM2, PER A CLAVEGUERA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	TUB PVC D315		88,000	0,179			15,752	C#*D#*E#*F#
2	TUB PVC D400		34,000	0,234			7,956	C#*D#*E#*F#
3	TUB PVC D630		123,000	0,527			64,821	C#*D#*E#*F#
4	TUB PVC D800		32,000	0,937			29,984	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **118,513**

Obra 01 PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol A2 CUA VIARI
Subcapítol 16 DRENATGE I CLAVEGUERAM
Activitat 01 CLAVEGUERAM
Subactivitat 04 ELEMENTS CLAVEGUERAM

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 FDB2PN02 M3 SOLERA PER A POU DE SECCIÓ SEGONS AMIDAMENTS, DE FORMIGÓ HM-20/P/20/I DE 15 CM DE GRUIX MÍNIM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	XARXA PLANIFICADA BCASA D400		3,000	1,200	1,200	0,300	1,296	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,296**

2 FDD2PN02 M3 PARET PER A POU DE REGISTRE DE DE SECCIÓ I GRUIX SEGONS AMIDAMENTS, DE FORMIGÓ DE RESISTÈNCIA DE 20 N/MM2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	XARXA PLANIFICADA BCASA D400		4,000	1,200	13,200	0,300	19,008	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **19,008**

3 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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	XARXA PLANIFICADA BCASA D400		13,200	0,350			38,000	ROUND(C#/D#

TOTAL AMIDAMENT **38,000**

4 FDDTU010 U BASTIMENT QUADRAT I TAPA CIRCULAR ABATIBLE DE FOSA DÚCTIL PER A POU DE REGISTRE, DE 1000X1000 MM I TAPA DE 800 MM DE DIÀMETRE I PAS LLIURE DE 700 MM DE DIÀMETRE, CLASSE D400 SEGONS UNE-EN 124, 71 KG DE PES DE TAPA I 118,5 KG DE PES TOTAL, COL·LOCAT AMB MORTER

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	XARXA PLANIFICADA BCASA D400		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 41

TOTAL AMIDAMENT

5 FD7QUC01 U FORMACIÓ DE FORAT DE DIÀMETRE INFERIOR A 500 MM EN ESTRUCTURA DE FORMIGÓ ARMAT PER CONNEXIÓ DE CLAVEGUERA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CONNEXIONS AMB CLAVEGUERAM EXISTENT							
2	Via Barcino		16,000				16,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

Obra 01 PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol A2 CUA VIARI
Subcapítol 19 ALTRES SERVEIS URBANS
Activitat 01 IMI
Subactivitat 01 OBRA CIVIL

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

1 FDG5PN27 M CANALITZACIÓ PPT DE 4 TUBS DE D 125 MM EN BASE 2, DE POLIETILÈ CORRUGAT EXTERIOR I LLIS INTERIOR AMB GUIES DE PLÀSTIC, REBLIMENT AMB FORMIGÓ DE RESISTÈNCIA 20 N/MM2, SEPARADORS, MANIGUETS D'UNIÓ, TAPS I COL·LOCACIÓ DE DUES BANDES DE PROTECCIÓ I AVÍS DE PLÀSTIC A LA PART SUPERIOR DE LA RASA, INCLÒS MANDRINAT DE TUBS. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	530,000			530,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

2 FDG5PN98 M CANALITZACIÓ AMB TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ DE 63 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE DOBLE CAPA, I DAU DE RECOBRIMENT DE 30X20 CM AMB FORMIGÓ HM-20/P/20

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CONNEXIONS		15,000				15,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

3 FDG5PN99 M CANALITZACIÓ AMB 1 TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE DOBLE CAPA, I DAU DE RECOBRIMENT DE 30X20 CM AMB FORMIGÓ HM-20/P/20

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CONNEXIONS		40,000				40,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

4 FDKRU250 U SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BASTIMENT I TAPA DOBLE QUADRADA DE FOSA DÚCTIL AMB RELLEU ANTILLISCANT, ABATIBLE, PER A PERICÓ DE SERVEIS, DE 1200X600X60 MM, CLASSE B125 SEGONS NORMA UNE-EN 124, AMB CAPA DE PINTURA HIDROSOLUBLE NEGRA, COL·LOCAT AMB MORTER. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA. LA TAPA HA DE SER HOMOLOGADA PEL REP CORRESPONENT, COMPLIR AMB EL PLEC DE CONDICIONS I AMB EL TEXT GRAFIAT INDICAT PER LA DF.

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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 42

1 2,000 2,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

5 FDKCPN01 U PERICÓ DE REGISTRE DE FORMIGÓ PREFABRICAT SENSE FONS DE 140X70X80 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. INCLOU TOTS EL MATERIALS, EXECUCIÓ DE PASSAMURS I TREBALLS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

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

1 2,000 2,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

6 FDK3U020 U PERICÓ DE REGISTRE PREFABRICAT DE FORMIGÓ ARMAT VIBRAT, TIPUS DF-III PER A INSTAL·LACIONS DE TELEFONIA INCLOSA TAPA DE FORMIGÓ PREFABRICADA, COL·LOCADA SOBRE SOLERA DE FORMIGÓ HM-20 DE 15 CM DE GRUIX. INCLOU TOTS EL MATERIALS, EXECUCIÓ DE PASSAMURS I TREBALLS NECESSARIS PER A DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

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

1 10,000 10,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

7 FDKZPN01 U SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BASTIMENT I TAPA QUADRADA DE FOSA DÚCTIL, PER A PERICÓ DE SERVEIS, RECOLZADA, PAS LLIURE DE 700X700 MM I CLASSE D400 SEGONS NORMA UNE-EN 124, COL·LOCAT AMB MORTER. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA. LA TAPA HA DE SER HOMOLOGADA PEL REP CORRESPONENT, COMPLIR AMB EL PLEC DE CONDICIONS I AMB EL TEXT GRAFIAT INDICAT PER LA DF.

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

1 10,000 10,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

8 FDKRU220 U SUMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE BASTIMENT I TAPA QUADRADA DE FOSA DÚCTIL AMB RELLEU ANTILLISCANT, ABATIBLE, PER A PERICÓ DE SERVEIS, DE 400X400X60 MM, CLASSE B125 SEGONS NORMA UNE-EN 124, AMB CAPA DE PINTURA HIDROSOLUBLE NEGRA, COL·LOCAT AMB MORTER. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA. LA TAPA HA DE SER HOMOLOGADA PEL REP CORRESPONENT, COMPLIR AMB EL PLEC DE CONDICIONS I AMB EL TEXT GRAFIAT INDICAT PER LA DF.

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

1 3,000 3,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

9 FDK282CA 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 DE GRAVA SENSE COMPACTAR DE 15 CM DE GRUIX I REBLERT LATERAL AMB TERRA DE LA MATEIXA EXCAVACIÓ. INCLOU TOTS ELS MATERIALS, EXECUCIÓ DE PASSAMURS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

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

1 3,000 3,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 43

10 F222PN01 M3 EXCAVACIÓ DE RASA, EN PRESENCIA DE SERVEIS, EN QUALEVOL TIPUS DE TERRENY, AMB MITJANS MANUALS O MECÀNICS. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PRISMA		1,000	530,000	0,400	2,100	445,200	C#*D#*E#*F#
2	CONNEXIONS D63mm		1,000	15,000	0,200	0,900	2,700	C#*D#*E#*F#
3	CONNEXIONS D125mm		1,000	40,000	0,200	0,900	7,200	C#*D#*E#*F#
4	ARQUETES GRANS		2,000	2,900	3,900	3,500	79,170	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **534,270**

11 F228PN00 M3 REBLIMENT I PICONATGE DE RASA AMB MATERIAL ADEQUAT DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM. INCLOU CÀRREGUES DE MATERIAL I TRANSPORT INTERN DE L'OBRA. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PRISMA		1,000	530,000	0,400	2,100	445,200	C#*D#*E#*F#
2			-1,000	530,000	0,400	0,700	-148,400	C#*D#*E#*F#
3	CONNEXIONS D63mm		1,000	15,000	0,200	0,900	2,700	C#*D#*E#*F#
4			-1,000	15,000	0,200	0,600	-1,800	C#*D#*E#*F#
5	CONNEXIONS D125mm		1,000	40,000	0,200	0,900	7,200	C#*D#*E#*F#
6			-1,000	40,000	0,200	0,600	-4,800	C#*D#*E#*F#
7	ARQUETES GRANS		2,000	2,900	3,900	3,500	79,170	C#*D#*E#*F#
8			-2,000	1,500	2,500	2,000	-15,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **364,270**

12 F227PN00 M2 REPÀS I PICONATGE DE SÒL DE RASA DE QUALSEVOL AMPLADA, AMB COMPACTACIÓ DEL 95% PM. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PRISMA		1,000	1.050,000	0,400		420,000	C#*D#*E#*F#
2	CONNEXIONS D63mm		1,000	40,000	0,200		8,000	C#*D#*E#*F#
3	CONNEXIONS D125mm		1,000	77,000	0,200		15,400	C#*D#*E#*F#
4	ARQUETES GRANS		3,000	2,900	3,900		33,930	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **477,330**

Obra 01 PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol A2 CUA VIARI
Subcapítol 19 ALTRES SERVEIS URBANS
Activitat 01 IMI
Subactivitat 02 OBRA MECÀNICA

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 FP4APNC3 M SUBMINISTRAMENT, TRANSPORT I INSTAL·LACIÓ DE CABLE DE 48 FIBRES ÒPTIQUES MONOMODE G.652-D AMB COBERTA PDP I TUBS DE 8 FIBRES, INSTAL·LAT EN TUB. INCLOU RETOLACIÓ SEGONS NORMATIVA DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA. INCLOU TOTES LES FEINES I MATERIALS PER DEIXAR LA UNITAT COMPLETAMENT ACABADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	extrems trams		3,000	2,000	20,000		120,000	C#*D#*E#*F#
2	longitud trams						220,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 44

TOTAL AMIDAMENT **340,000**

2 FP4APNC5 M SUBMINISTRAMENT, TRANSPORT I INSTAL·LACIÓ DE CABLE DE 8 FIBRES ÒPTIQUES MONOMODE G.652-D AMB COBERTA DP, INSTAL·LAT EN TUB. INCLOU RETOLACIÓ SEGONS NORMATIVA DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA. INCLOU TOTES LES FEINES I MATERIALS PER DEIXAR LA UNITAT COMPLETAMENT ACABADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	extrems trams		4,000	2,000	20,000		160,000	C#*D#*E#*F#
2	longitud trams						40,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **200,000**

3 FP4APNC6 U SUBMINISTRAMENT, TRANSPORT I INSTAL·LACIÓ DE CABLE D'ACCÉS DE 8 FIBRES ÒPTIQUES MONOMODE G.652-D AMB COBERTA DP, PER INTERIOR DE CANALITZACIÓ EXISTENT I DE BÀCUL DE FAROLA D'ENLLUMENAT, PROTEGIT AMB CONDUCTE CORRUGAT. INCLOU EL CONDUCTE CORRUGAT, LA MECANITZACIÓ DEL BÀCUL PER LA SORTIDA DEL CABLE, I LA UTILITZACIÓ DE MITJANS ELEVADORS. INCLOU RETOLACIÓ SEGONS NORMATIVA DE L'AJUNTAMENT DE BARCELONA. INCLOU TOTES LES FEINES I MATERIALS PER DEIXAR LA UNITAT COMPLETAMENT ACABADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Nous punts wifi en bàculs		2,000	4,000			8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **8,000**

4 FP4APN01 M PAS DE FIL GUIA I MANDRILAT DE CONDUCTE DE D40 MM A D200 MM. INCLOU TOTES LES FEINES I MATERIALS PER DEIXAR LA UNITAT COMPLETAMENT ACABADA.

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

TOTAL AMIDAMENT **20,000**

5 FP7GPN01 U SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CAIXA D'EMPIULAMENT TIPUS TORPEDE MODEL APRESA 800S PER 288 FUSIONS, INCLOU EL MATERIAL PER A LA CORRECTA INSTAL·LACIÓ I OBTURACIÓ DE CABLES. INCLOU TOTES LES FEINES I MATERIALS PER DEIXAR LA UNITAT COMPLETAMENT ACABADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tipus PLP800S		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

6 FP7GPN02 U SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE CAIXA D'EMPIULAMENT TIPUS COYOTE DTC AMB PONT D'ENFRENADORS LC/PC, PIGTAILS I FUE TÓ 4FO PRECONNECTORITZAT DE 15M MONOMODE AMB COBERTA DP, INCLOU EL MATERIAL PER A LA CORRECTA INSTAL·LACIÓ I OBTURACIÓ DE CABLES. INCLOU TOTES LES FEINES I MATERIALS PER DEIXAR LA UNITAT COMPLETAMENT ACABADA.

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

7 FP4APNF1 U UNIÓ PER FUSIÓ D'UNA FIBRA ÒPTICA, PER A UN TOTAL DE FUSIONS DE 144 EN EL MATEIX PUNT, COM A MÀXIM, AMB PREPARACIÓ DE FIBRA, FUSIÓ, MESURA DE PERDUES I MANIGUETS DE PROTECCIÓ. INCLOU TOTES LES FEINES I MATERIALS PER DEIXAR LA UNITAT COMPLETAMENT ACABADA.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 45

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ARQUETA E5		1,000	48,000			48,000	C#*D##*E##*F#
2			3,000	8,000			24,000	C#*D##*E##*F#
3	ARQUETA E4		2,000	48,000			96,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 168,000

8 FP4APN10 U PIGTAIL DE FIBRA ÒPTICA AMB FIBRA MONOMODE 9/125 (OS2), AMB CONNECTOR LC/APC (POLIT DE LA FÉRULA TIPUS APC) I UN EXTEM PER A SOLDAR, DE 2 M DE LLARGÀRIA, INSTAL·LAT. INCLOU TOTES LES FEINES I MATERIALS PER DEIXAR LA UNITAT COMPLETAMENT ACABADA.

AMIDAMENT DIRECTE 40,000

9 FP4TPN02 U ETIQUETATGE DE CABLEJAT I EQUIPS. INCLOU TOTES LES FEINES I MATERIALS PER DEIXAR LA UNITAT COMPLETAMENT ACABADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ARQUETA E5		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
2			3,000				3,000	C#*D##*E##*F#
3	ARQUETA E4		2,000				2,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

10 FP4TV010 U SAGNAT D'UN CABLE DE FIBRA ÒPTICA DE 48 FIBRES COM A MÀXIM, AMB PELAT DE COBERTES, PELAT DE TUBS, NETEJA I IDENTIFICACIÓ DE FIBRES, EN CAIXA O SAFATA D'EMPIULAMENT. INCLOU TOTES LES FEINES I MATERIALS PER DEIXAR LA UNITAT COMPLETAMENT ACABADA.

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

TOTAL AMIDAMENT 2,000

11 FP73PNF5 U AP CISCO 1562 AMB 3 ANTENES OMNI, TOTALMENT MUNTAT PROVAT I CONNEXIONAT SEGONS PLEC VIGENT DE L'IMI (INFORMACIÓ D'ELEMENTS FACILITADA PER L'IMI). INCLOU TOTES LES FEINES I MATERIALS PER DEIXAR LA UNITAT COMPLETAMENT ACABADA.

AMIDAMENT DIRECTE 2,000

12 FP73PNF6 U RADOMO KARPATOS MIMETITZAT, INCLOENT KITS DE SUBJECCIÓ PELS DIFERENTS DISPOSITIUS.TOTALMENT MUNTAT. INCLOU TOTES LES FEINES I MATERIALS PER DEIXAR LA UNITAT COMPLETAMENT ACABADA.

AMIDAMENT DIRECTE 2,000

13 FP73PNF7 U SENSOR SONOR. TOTALMENT MUNTAT PROVAT I CONNEXIONAT SEGONS PLEC VIGENT DE L'IMI (INFORMACIÓ D'ELEMENTS FACILITADA PER L'IMI). INCLOU TOTES LES FEINES I MATERIALS PER DEIXAR LA UNITAT COMPLETAMENT ACABADA.

AMIDAMENT DIRECTE 2,000

14 FP73PNF2 U SUMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE MÒDUL SFP CISCO 1000BASE-LX/LH SFP O SIMILAR. INCLOU TOTES LES FEINES I MATERIALS PER DEIXAR LA UNITAT COMPLETAMENT ACABADA.

AMIDAMENT DIRECTE 4,000

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 46

15 FP73PNF3 U SUMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE MÒDUL SFP CISCO 1000MBPS SINGLE MODE RUGGED SFP O SIMILAR. INCLOU TOTES LES FEINES I MATERIALS PER DEIXAR LA UNITAT COMPLETAMENT ACABADA.

AMIDAMENT DIRECTE 2,000

16 FP4AUM10 U MESURA RETROESPARCIMENT D'UNA FO. INCLOU TOTES LES FEINES I MATERIALS PER DEIXAR LA UNITAT COMPLETAMENT ACABADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ARQUETA E5		1,000	48,000			48,000	C#*D##*E##*F#
2			3,000	8,000			24,000	C#*D##*E##*F#
3	ARQUETA E4		2,000	48,000			96,000	C#*D##*E##*F#
4			2,000	8,000			16,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 184,000

17 FP4APNA1 U DESPLAÇAMENTS PER FUSIONS I MESURES F.O.. INCLOU TOTES LES FEINES I MATERIALS PER DEIXAR LA UNITAT COMPLETAMENT ACABADA.

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

18 FP4APNR1 U SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ EN ARMARI EXISTENT DE:
-CONVERSOR DE MEDIS:
L2 DIN-RAIL MANAGEABLE INDUSTRIAL MEDIA CONVERTER O SIMILAR WITH 1 X100BASE-FX/1000BASE-X SFP PORTS, 2 X 10/100/1000BASE-T RJ45 PORTS, AND AC/DC 220V (AC: 85-264V DC: 170-300V) POWER SUPPLY. INCLUDES USFP-GB/S1-D-R (1.25G,15KM, 1310NM FP; RX SENSITIVITY: <-23 DBM; TX POWER: -9~-3 DBM; LC; DDMI, ROHS).
-REPARTIDOR:
- 1 UNITAT REPARTIDOR HIRSCHMANN O SIMILAR
- 8 UNITATS PIG-TAIL FO SC SM 9/125 1M 1SC09B
INCLOU TOTES LES FEINES I MATERIALS PER DEIXAR LA UNITAT COMPLETAMENT ACABADA.

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

19 FP4APN03 U SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ D'ARMARI IMI AMB REPARTIDOR D'1U PER A RACK DE 19". INCLOU SUBMINISTRAMENT DE JUMPERS I ENFRETADORS. INCLOU TOTES LES FEINES I MATERIALS PER DEIXAR LA UNITAT COMPLETAMENT ACABADA.

AMIDAMENT DIRECTE 10,000

20 FP73PNF1 U SUBMINISTRE DE ROUTER MPLS CISCO ASR920 O SIMILAR
- CISCO ASR920 SERIES - 12GE AND 2-10GE - AC MODEL
- CISCO ASR920 SERIES - ADVANCED METRO IP ACCESS
- CISCO ASR920 SERIES - 12 PORTS GE AND 2 PORTS 10G LICENES
- 12 SFPS CISCO MONOMODO 1G-LH
- 2 ELEMENTS SMARTNET 8X5XNBD CISCO ASR920 SERIES - 12GE AND 2-10GE
- 2 ELEMENTS SMARTNET 8X5XNBD CISCO ASR920 SERIES - ADVANCED METRO IP (SEGONS CONDICIONS DE XARXA IMI)
INCLOU TOTES LES FEINES I MATERIALS PER DEIXAR LA UNITAT COMPLETAMENT ACABADA.

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

21 FP4APNA2 U CAP INSTAL·LACIÓ I OPERARI INSTAL·LACIONS

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

22 FG319354 M CABLE AMB CONDUCTOR DE COURE DE 0,6/1 KV DE TENSÍO ASSIGNADA, AMB DESIGNACIÓ RV-K, TRIPOLAR, DE SECCIÓ 3 X 6 MM2, AMB COBERTA DEL CABLE DE PVC, COL·LOCAT EN TUB. INCLOU TOTES LES FEINES I MATERIALS PER DEIXAR LA UNITAT COMPLETAMENT ACABADA.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 47

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			530,000				530,000	C#*D#*E#*F#
2			15,000				15,000	C#*D#*E#*F#
3			40,000				40,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **585,000**

23 FG4662A2 U CAIXA SECCIONADORA FUSIBLE DE 20 A, COM A MÀXIM, BIPOLAR, PER A FUSIBLES CILÍNDRICS DE 10X38 MM I MUNTADA SUPERFICIALMENT. INCLOU TOTES LES FEINES I MATERIALS PER DEIXAR LA UNITAT COMPLETAMENT ACABADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	punts wifi		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2	sensor ambiental		0,000				0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

24 FG31PNT1 U CONNEXIÓ DELS 2 EXTREMS DE CABLE ELÈCTRIC DE 3X2,5 MM2 A BORNER, ELEMENT DE PROTECCIÓ, BASE D'ENDOLLS O QUALSEVOL ALTRE APARAMENTA ELÈCTRICA. INCLOU TOTES LES FEINES I MATERIALS PER DEIXAR LA UNITAT COMPLETAMENT ACABADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	punts wifi		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2	sensor ambiental		0,000				0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

25 FP73PNF4 U GESTIÓ DE L'IMPLEMENTACIÓ DE PROJECTE, ACREDITACIONS I PRL. INCLOU TOTES LES FEINES I MATERIALS PER DEIXAR LA UNITAT COMPLETAMENT ACABADA.

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

26 FP4APND1 U CONNEXIÓ I INTEGRACIÓ A LA XARXA ACTIVA, DOCUMENTACIÓ I ALTA DE TOTS ELS NOUS ELEMENTS INCLOSOS EN L'OBRA EN PLATAFORMES I BASES DE DADES DEL AJUNTAMENT. PER MÉS DE 9 ELEMENTS. TREBALLS A REALITZAR PEL MANTENIDOR DE LA XARXA. CALDRÀ ACTUALITZAR EN FASE D'OBRA EN BASE A REQUERIMENTS FINALS I PUNT DE CONNEXIÓ A LA XARXA EXISTENT. INCLOU TOTES LES FEINES I MATERIALS PER DEIXAR LA UNITAT COMPLETAMENT ACABADA.

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

Obra 01 PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol A2 CUA VIARI
Subcapítol 24 GESTIÓ DE RESIDUS
Activitat 01 CLASSIFICACIÓ DELS 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	SEGONS ANNEX	T						
2			0,000				0,000	C#*D#*E#*F#
3	DEMOLICIONS	T						

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 48

4		0,000					0,000	C#*D#*E#*F#
5		867,960					867,960	C#*D#*E#*F#
6		321,990					321,990	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.189,950**

Obra 01 PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol A2 CUA VIARI
Subcapítol 24 GESTIÓ DE RESIDUS
Activitat 02 TRANSPORT DE RESIDUS

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

1 F2R6U905 M3 CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE RESIDUS DE CONSTRUCCIÓ O RUNA (RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,60 T/M3, AMB QUALSEVOL TIPUS DE CAMIÓ, A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS INCLÒS COST DE DEPOSICIÓ. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1							867,960	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **867,960**

2 F2R6PN10 M3 CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE RESIDUS DE CONSTRUCCIÓ O RUNA (RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, AMB CAMIÓ DE 12 T, A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	SEGONS ANNEX	T						
2	plàstic		133,710				133,710	C#*D#*E#*F#
3	fusta		34,820				34,820	C#*D#*E#*F#
4	runa		93,820				93,820	C#*D#*E#*F#
5	ferralla		29,320				29,320	C#*D#*E#*F#
6	paper i cartró		30,320				30,320	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **321,990**

3 F2R3PN10 M3 TRANSPORT DE TERRES INERTS 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		T						
2	excavació per a rebaix del terreny		1.546,710				1.546,710	C#*D#*E#*F#
3	excavació per a caixa de paviment		358,710				358,710	C#*D#*E#*F#
4	excavació en rasa		2.912,680				2.912,680	C#*D#*E#*F#
5	excavació manual cales		22,700				22,700	C#*D#*E#*F#
6	a deduir reblerat rases material							
7	pròpia obra						-581,050	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4.259,750**

Obra 01 PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol A2 CUA VIARI
Subcapítol 24 GESTIÓ DE RESIDUS

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 49

Activitat 03 DEPOSICIÓ DE RESIDUS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA EN DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1 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	FERMS I PAVIMENTS. ENDERROCS	T						
2			0,000				0,000	C#*D##*E##*F#
3			0,000				0,000	C#*D##*E##*F#
4			0,000				0,000	C#*D##*E##*F#
5			867,960				867,960	C#*D##*E##*F#
6			321,990				321,990	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.189,950**

2	F2RA71H0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA EN DIPÒSIT AUTORITZAT 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	FERMS I PAVIMENTS. ENDERROCS	T						
2			0,000	0,200			0,000	C#*D##*E##*F#
3			0,000				0,000	C#*D##*E##*F#
4			0,000	0,300			0,000	C#*D##*E##*F#
5			1.644,810				1.644,810	C#*D##*E##*F#
6			54,420				54,420	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.699,230**

3	F2RA7M00	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA EN DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA CONTAMINADA PERILLOSOS, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170503* SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)
---	----------	----	--

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

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

4	F2R3PN02	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA EN DIPÒSIT AUTORITZAT INCLÒS EL CÀNON SOBRE LA DEPOSICIÓ CONTROLADA DELS RESIDUS DE LA CONSTRUCCIÓ, SEGONS LA LLEI 8/2008, DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 17 05 04 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS
---	----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T		esponjament				
2	excavació per a rebaix del terreny		0,000	1,200			0,000	C#*D##*E##*F#
3	excavació per a caixa de paviment		2.406,129	1,200			2.887,355	C#*D##*E##*F#
4	excavació en rasa		0,000	1,200			0,000	C#*D##*E##*F#
5	excavació manual cales		0,000	1,200			0,000	C#*D##*E##*F#
6	a deduir reblert rases material							
7	pròpia obra		0,000	-1,200			0,000	C#*D##*E##*F#
9	previsió terres contaminades		-10,000				-10,000	C#*D##*E##*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 50

TOTAL AMIDAMENT **2.877,355**

5	F2RA6770	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA EN 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)
---	----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	segons Annex I		1.076,290			0,069	74,264	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **74,264**

6	F2RA6890	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA EN 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)
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	segons Annex I		280,290			0,069	19,340	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **19,340**

7	F2RA6680	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA EN 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)
---	----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	segons Annex I		236,000			0,069	16,284	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **16,284**

8	F2RA6960	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA EN CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS DE PAPER I CARTRÓ NO PERILLOSOS AMB UNA DENSITAT 0,04 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 150101 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002)
---	----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	segons Annex I		244,040			0,069	16,839	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **16,839**

Obra 01 PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol A2 CUA VIARI
Subcapítol 25 PCQ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUU001	PA	PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER AL CONTROL DE QUALITAT

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

Obra 01 PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol A2 CUA VIARI

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 51

Subcapítol 26 SEGURETAT I SALUT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUSIF2	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

Obra 01 PRESSUPOST VIA BÀRCINO
Capítol A2 CUA VIARI
Subcapítol 27 VARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUIMP2	PA	PARTIDA ALÇADA A JUSTIFICAR PER A L'EXECUCIÓ D'IMPREVISTOS SORGITS DURANT EL DESENVOLUPAMENT DE LES OBRES

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

TOTAL AMIDAMENT

2	PP00INC1	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. INCLOU TOTS ELS MATERIALS I TREBALLS PER DEIXAR LA PARTIDA TOTALMENT ACABADA.
---	----------	---	--

AMIDAMENT DIRECTE

3	PP00TOP1	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
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE

4.- PRESSUPOST

PROJECTE D'URBANITZACIÓ DE REGENERACIÓ URBANA DE VIA BARCINO I ÀREA DE JOCS,
DISTRICTE DE SANT ANDREU.

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pàg. 1

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL.....	1.236.294,11
6 % Benefici Industrial SOBRE 1.236.294,11.....	74.177,65
13 % Despeses generals SOBRE 1.236.294,11.....	160.718,23

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

1.471.189,99

21 % IVA SOBRE 1.471.189,99.....	308.949,90
----------------------------------	------------

TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE AMB IVA INCLÒS

1.780.139,89

Aquest pressupost d'execució per contracte (IVA inclòs) puja a
un milió set-cents vuitanta mil cent trenta-nou euros amb vuitanta-nou cèntims

Barcelona, desembre de 2022
Els autors de projecte

Sgt.:Màrius Quintana
Arquitecte

Sgt.:Juan Carlos Lodos
Eng.Camins, canals i ports