

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 1

MA D'OBRA

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
A0121000	h	Oficial 1a	16,10000	€
A0122000	H	OFICIAL 1A PALETA	21,00000	€
A0123000	H	OFICIAL 1A ENCOFRADOR	18,00000	€
A0124000	H	OFICIAL 1A FERRALLISTA	13,61000	€
A012H000	h	Oficial 1a electricista	16,64000	€
A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	18,00000	€
A0133000	H	AJUDANT D'ENCOFRADOR	14,40000	€
A0134000	H	AJUDANT DE FERRALLISTA	11,97000	€
A013H000	h	Ajudant electricista	15,02000	€
A013M000	h	Ajudant muntador	15,05000	€
A0140000	h	Peón	17,56000	€
A0150000	h	Manobre especialista	14,77000	€

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 2

MAQUINÀRIA

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
C1101200	h	Compressor amb dos martells pneumàtics	15,39000	€
C1105A00	h	Retroexcavadora amb martell trencador	63,41000	€
C110A0G0	h	Dipòsit d'aire comprimit de 180 m3/h	2,72000	€
C110U070	h	Equip de màquina de serra de disc de diamant per a tallar	13,86000	€
C1311110	h	Pala carregadora petita sobre pneumàtics, de 67 kW	44,98000	€
C1311120	h	Pala carregadora mitjana sobre pneumàtics, de 117 kW	51,94000	€
C1315020	h	Retroexcavadora mitjana	57,03000	€
C1331100	h	Motoanivelladora petita	53,50000	€
C13350C0	h	Corró vibratori autopropulsat, de 12 a 14 t	62,23000	€
C133A0K0	h	Picó vibrant amb placa de 60 cm	8,04000	€
C1501700	h	Camió per a transport de 7 t	31,42000	€
C1501800	h	Camió per a transport de 12 t	35,10000	€
C1502E00	h	Camió cisterna de 8 m3	40,03000	€
C1505120	h	Dúmpfer d'1,5 t de càrrega útil, amb mecanisme hidràulic	23,00000	€
C1705700	h	Formigonera de 250 l	2,62000	€
C170H000	h	Màquina tallajunts	9,75000	€
C17A20Q0	h	Planta de formigó per a 60 m3/h	72,95000	€
C2005000	H	REGLE VIBRATORI	4,47000	€
CL40AAAA	h	Plataforma elevadora telescòpica articulada, autopropulsada amb motor de gasoil de 20 m d'alçària màxima de treball i 9,8 m en horitzontal, de 227 kg de càrrega útil, de dimensions 700x245x245 cm en repòs i 10886 kg de pes buida, amb cistella de dimensions 150x75 cm	37,50000	€

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 3

MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
B0111000	L	AIGUA	0,01000 €
B0312010	t	Sorra de pedrera de pedra granítica per a formigons	18,00000 €
B0312500	t	Sorra de pedrera de pedra granítica, de 0 a 3,5 mm	18,00000 €
B031R400	t	Sorra de material reciclat de formigons, de 0 a 5 mm	12,50000 €
B0331P10	t	Grava de pedrera de pedra calcària, de grandària màxima 40 mm, per a formigons	12,05000 €
B0331Q10	t	Grava de pedrera de pedra calcària, de grandària màxima 20 mm, per a formigons	14,12000 €
B0332300	t	Grava de pedrera de pedra granítica, de 50 a 70 mm	16,67000 €
B0332600	t	Grava de pedrera de pedra granítica, de 18 a 25 mm	16,93000 €
B0332Q10	t	Grava de pedrera de pedra granítica, de grandària màxima 20 mm, per a formigons	16,50000 €
B0372000	m3	Tot-u artificial	19,13000 €
B0512401	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	87,98000 €
B0514301	KG	CIMENT PORTLAND AMB ESCORIA CEM II/B-S/32,5, EN SACS	0,07000 €
B0514302	t	Ciment pòrtland amb escòria CEM II/B-S 32,5, a granel	67,68000 €
B0532310	kg	Calç aèria CL 90	0,09000 €
B0641070	m3	Formigó HM-20/P/10/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 10 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	55,25000 €
B0641080	m3	Hormigón HM-20/P/20/I de consistència plàstica, tamaño máximo del árido 20 mm, con >= 200 kg/m3 de cemento, apto para clase de exposición I	54,42000 €
B064300C	m3	Formigó HM-20/P/20/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	59,96000 €
B0704200	t	Mortor M-4a (4 N/mm2) a granel	25,57000 €
B0813020	kg	Additiu fluidificant per a formigó	1,04000 €
B0A14200	KG	FILFERRO RECUIT D'1,3 MM DE D	1,16000 €
B0A14300	kg	Filferro recuit de diàmetre 3 mm	0,89000 €
B0A31000	KG	CLAUS D'ACER	0,94000 €
B0B341C2	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 30x15 cm, D:4-4 mm, B 500 T, 6x2,2 m, segons UNE 36 092	0,75000 €
B0D21030	M	TAULO DE FUSTA DE PI PER A 10 USOS	0,39000 €
B0D31000	M3	LLATA DE FUSTA DE PI	224,98000 €
B0DF7G0A	u	Motlle metàl.lic per a encofrat de pericó d'enllumenat de 38x38x55 cm, per a 150 usos	1,01000 €
B0DZA000	l	Desencofrant	2,15000 €
B0F1D2A1	u	Maó calat, de 29x14x10 cm, per a revestir	0,22000 €
B2RA1200	m3	Disposició controlada a monodipòsit, de terres	2,38000 €
B2RA6110	m3	Disposició controlada a centre de reciclatge de residus de formigó o aglomerat (residus inerts)	4,10000 €
B7J500W0	l	Escuma de poliuretà en aerosol	14,20000 €
B96AUG10	m	Vorada de xapa galvanitzada de 10 mm de gruix i 200 mm d'alçària, inclòs elements metàl.lics d'ancoratge soldats a la xapa	19,51000 €
B9B11100	u	Llambordí granític de 18x9x12 cm	0,58000 €
BBM1AHA2	u	Placa informativa de 60x60 cm amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat	67,87000 €
BBMZ1B20	m	Suport de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, per a senyalització vertical	13,00000 €
BDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària	0,11000 €
BDKZHLD0	u	Bastiment quadrat 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	216,57000 €
BF21B200	m	Tub d'acer galvanitzat sense soldadura de diàmetre 3'', segons la norma DIN EN ISO 2440 ST-35	17,55000 €
BG1123C0	u	Caixa general de protecció de polièster reforçat amb borns bimetal.lics, de 80 A, segons esquema Unesa número 8A	60,02000 €

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 4

MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	€
BG151522	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció estanca i per a muntar superficialment	1,90000	€
BG22RG10	m	Tub corbable corrugat de PVC, de 80 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 6 J, resistència a compressió de 250 N, per a canalitzacions soterrades	1,17000	€
BG22TH10	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	1,49000	€
BG311700	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x16 mm ²	1,26000	€
BG312300	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, bipolar de secció 2x2,5 mm ²	0,54000	€
BG313500	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, tripolar de secció 3x6 mm ²	1,58000	€
BG314600	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, tetrapolar de secció 4x6mm ²	3,31000	€
BG380900	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ²	1,24000	€
BGD12220	u	Piqueta de connexió a terra d'acer i recobriments de coure, de 1500 mm de llargària, de 14,6 mm de diàmetre, de 300 µm	10,01000	€
BGW11000	u	Part proporcional d'accessoris de caixa general de protecció	10,33000	€
BGW15000	u	Part proporcional d'accessoris de caixa de derivació quadrada	0,28000	€
BGY38000	u	Part proporcional d'elements especials per a conductors de coure nus	0,12000	€
BGYD1000	u	Part proporcional d'elements especials per a piquetes de connexió a terra	3,67000	€
BHGAU010	u	Armari de protecció i control d'enllumenat públic, amb 6 sortides, doble nivell i programació per rellotge astronòmic	2.377,29000	€
BHGWU001	u	Petit material auxiliar de connexió i muntatge per a armaris de protecció i control d'enllumenat públic	90,11000	€
BQ11AFP5	u	Banc doble de fusta de guinea pintat i envernissat, de 170 cm de llargària, amb 18 llistons de 2,5x5,2 cm, cargols i passadors d'acer cadmiat i suports de passamà	389,79000	€
BQ221030	u	Paperera per a penjar de planxa desplegada d'acer galvanitzat i suport de tub de diàmetre 60 mm	92,83000	€
BQ31U002	u	Font exterior d'acer amb pintura metàl·lica, cilíndrica de 400 mm i 1000 mm de llargària, amb aixeta temporitzada i reixeta de desguàs	748,38000	€
BURG001	u	Luminària clàssica doble nivell + equipo 100W VSAP	450,00000	€
PRINCES	u	Brazo mod. clàssic	260,00000	€
SUP0001	u	suport	2,00000	€

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 5

ELEMENTS COMPOSTOS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
D060M022	m3	Formigó de 150 kg/m3, amb una proporció en volum 1:4:8, amb ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R i granulat de pedra calcària de grandària màxima 20 mm, elaborat a l'obra amb formigonera de 250 l	Rend.: 1,000			49,70000 €
			Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Ma d'obra						
A0150000	h	Manobre especialista	0,900	/R x 14,77000 =	13,29300	
				Subtotal:	13,29300	13,29300
Maquinària						
C1705700	h	Formigonera de 250 l	0,450	/R x 2,62000 =	1,17900	
				Subtotal:	1,17900	1,17900
Materials						
B0512401	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,150	x 87,98000 =	13,19700	
B0331Q10	t	Grava de pedrera de pedra calcària, de grandària màxima 20 mm, per a formigons	1,550	x 14,12000 =	21,88600	
B0111000	L	AIGUA	0,180	x 0,01000 =	0,00180	
				Subtotal:	35,08480	35,08480
Altres						
B0311010	KG	SORRA DE PEDRERA DE PEDRA CALCARIA, PER A FORMIGONS	0,650	x 0,01000 =	0,00650	
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,000	% s 13,29300 =	0,13293	
				Subtotal:	0,13943	0,13943
						COST DIRECTE 49,69623
						COST EXECUCIÓ MATERIAL 49,69623
D060M0B2	m3	Formigó de 150 kg/m3, amb una proporció en volum 1:4:8, amb ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R i granulat de pedra granítica de grandària màxima 20 mm, elaborat a l'obra amb formigonera de 250 l	Rend.: 1,000			65,08000 €
			Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Ma d'obra						
A0150000	h	Manobre especialista	0,900	/R x 14,77000 =	13,29300	
				Subtotal:	13,29300	13,29300
Maquinària						
C1705700	h	Formigonera de 250 l	0,450	/R x 2,62000 =	1,17900	
				Subtotal:	1,17900	1,17900
Materials						
B0332Q10	t	Grava de pedrera de pedra granítica, de grandària màxima 20 mm, per a formigons	1,550	x 16,50000 =	25,57500	
B0312010	t	Sorra de pedrera de pedra granítica per a formigons	0,650	x 18,00000 =	11,70000	
B0512401	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,150	x 87,98000 =	13,19700	
B0111000	L	AIGUA	0,180	x 0,01000 =	0,00180	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 6

ELEMENTS COMPOSTOS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
			Subtotal:			50,47380
Altres						
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,000	% s 13,29300	=	0,13293
			Subtotal:			0,13293
COST DIRECTE						65,07873
COST EXECUCIÓ MATERIAL						65,07873
D060Q021	m3	Formigó de 225 kg/m3, amb una proporció en volum 1:3:6, amb ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R i granulat de pedra calcària de grandària màxima 20 mm, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l		Rend.: 1,000		58,87000 €
			Unitats	Preu EURO		Parcial
Ma d'obra						
A0150000	h	Manobre especialista	1,100	/R x 14,77000	=	16,24700
			Subtotal:			16,24700
Materials						
B0111000	L	AIGUA	0,180	x 0,01000	=	0,00180
B0512401	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,225	x 87,98000	=	19,79550
B0331Q10	t	Grava de pedrera de pedra calcària, de grandària màxima 20 mm, per a formigons	1,550	x 14,12000	=	21,88600
			Subtotal:			41,68330
Altres						
C1705600	H	FORMIGONERA DE 165 L	0,600	x 1,29000	=	0,77400
B0311010	KG	SORRA DE PEDRERA DE PEDRA CALCARIA, PER A FORMIGONS	0,650	x 0,01000	=	0,00650
A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,000	% s 16,24700	=	0,16247
			Subtotal:			0,94297
COST DIRECTE						58,87327
COST EXECUCIÓ MATERIAL						58,87327

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 7

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
P-1	0003	PA	Realització jardineria, banc de formigó i ajardinament	Rend.: 1,000			2.000,00 €
P-2	0004	PA	Imprevistos a justificar	Rend.: 1,000			3.000,00 €
P-3	001	ut	Escut del municipi de Duesagües realitzat amb acer tipus corten	Rend.: 1,000			2.100,00 €
P-4	0502	PA	Control de Qualitat	Rend.: 1,000			1.200,00 €
P-5	0503	PA	IMPREVISTOS A JUSTIFICAR PER LA DF	Rend.: 1,000			2.500,00 €
P-6	0504	PA	Partida Seguretat i Salut	Rend.: 1,000			5.040,10 €
P-7	0505	PA	Partida de Coordinació de Seguretat i Salut a definir per la DF	Rend.: 1,000			2.900,00 €
P-8	BRAÇCLO	u	Braç per luminaria clàssica	Rend.: 1,000			286,75 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
			Ma d'obra				
	A012H000	h	Oficial 1a electricista	0,800	/R x 16,64000 =	13,31200	
	A013H000	h	Ajudant electricista	0,800	/R x 15,02000 =	12,01600	
					Subtotal:	25,32800	25,32800
			Materials				
	PRINCES	u	Brazo mod. clasic	1,000	x 260,00000 =	260,00000	
					Subtotal:	260,00000	260,00000
			Altres				
	%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	0,500	% s 285,32800 =	1,42664	
					Subtotal:	1,42664	1,42664
			COST DIRECTE				286,75464
			DESPESES INDIRECTES		0,00 %		0,00000
			COST EXECUCIÓ MATERIAL				286,75464
P-9	CONEXAL	u	Connexió enllumenat a xarxa existent	Rend.: 1,000			260,72 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
			Ma d'obra				
	A012H000	h	Oficial 1a electricista	5,000	/R x 16,64000 =	83,20000	
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	5,000	/R x 18,00000 =	90,00000	
	A013H000	h	Ajudant electricista	5,000	/R x 15,02000 =	75,10000	
					Subtotal:	248,30000	248,30000
			Altres				
	%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	5,000	% s 248,30000 =	12,41500	
					Subtotal:	12,41500	12,41500

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 8

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
				COST DIRECTE			260,71500
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			260,71500
D052D29K	m3		Formigó HP-3,5 N/mm2 de resistència a flexotracció, consistència plàstica, amb ciment CEM II/B-S/32,5; additiu fluidificant i granulat de pedra calcària de grandària màxima 20 mm, elaborat a l'obra amb planta formigonera de 60 m3/h	Rend.: 0,398			60,36 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Ma d'obra							
A0150000	h		Manobre especialista	0,500	/R x 14,77000 =	18,55528	
				Subtotal:		18,55528	18,55528
Maquinària							
C17A20Q0	h		Planta de formigó per a 60 m3/h	0,020	/R x 72,95000 =	3,66583	
C1311120	h		Pala carregadora mitjana sobre pneumàtics, de 117 kW	0,030	/R x 51,94000 =	3,91508	
				Subtotal:		7,58091	7,58091
Materials							
B0813020	kg		Additiu fluidificant per a formigó	1,500	x 1,04000 =	1,56000	
B0514302	t		Ciment portland amb escòria CEM II/B-S 32,5, a granel	0,300	x 67,68000 =	20,30400	
B0331P10	t		Grava de pedrera de pedra calcària, de grandària màxima 40 mm, per a formigons	1,025	x 12,05000 =	12,35125	
B0111000	L		AIGUA	0,135	x 0,01000 =	0,00135	
				Subtotal:		34,21660	34,21660
Altres							
B0311010	KG		SORRA DE PEDRERA DE PEDRA CALCARIA, PER A FORMIGONS	0,875	x 0,01000 =	0,00875	
				Subtotal:		0,00875	0,00875
				COST DIRECTE			60,36154
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			60,36154
D070A4D1	M3		MORTER MIXT DE CIMENT PORTLAND, CALÇ I SORRA AMB 200 KG/M3 DE CIMENT, AMB UNA PROPORCIO EN VOLUM 1:2:10, ELABORAT A L'OBRA AMB FORMIGONERA DE 165 L	Rend.: 1,000			83,74 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Ma d'obra							
A0150000	h		Manobre especialista	1,050	/R x 14,77000 =	15,50850	
				Subtotal:		15,50850	15,50850
Materials							
B0532310	kg		Calç aèria CL 90	400,000	x 0,09000 =	36,00000	
B0111000	L		AIGUA	200,000	x 0,01000 =	2,00000	
B0514301	KG		CIMENT PORTLAND AMB ESCORIA CEM II/B-S/32,5, EN SACS	200,000	x 0,07000 =	14,00000	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 9

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
				Subtotal:		52,00000	52,00000
Altres							
	B0312020	KG	SORRA DE PEDRERA DE PEDRA GRANITICA, PER A MORTERS	1.530,000	x 0,01000	=	15,30000
	C1705600	H	FORMIGONERA DE 165 L	0,725	x 1,29000	=	0,93525
				Subtotal:		16,23525	16,23525
				COST DIRECTE			83,74375
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			83,74375
D0B341C4	m2		Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer, elaborada a l'obra i manipulada a taller ME 30 x 15 cm D: 4 - 4 mm B 500 T 6 x 2,2 m, segons UNE 36 092	Rend.: 1,000			0,90 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0124000	H	OFICIAL 1A FERRALLISTA	0,003	/R x 13,61000	=	0,04083
	A0134000	H	AJUDANT DE FERRALLISTA	0,003	/R x 11,97000	=	0,03591
				Subtotal:		0,07674	0,07674
Materials							
	B0B341C2	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 30x15 cm, D:4-4 mm, B 500 T, 6x2,2 m, segons UNE 36 092	1,100	x 0,75000	=	0,82500
				Subtotal:		0,82500	0,82500
				COST DIRECTE			0,90174
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			0,90174
P-10	DSMUNT	u	Desmuntatge instal·lacio existent i punts de llums, i corresponent transport fins magatzem municipal	Rend.: 1,000			36,97 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A013H000	h	Ajudant electricista	0,300	/R x 15,02000	=	4,50600
	A012H000	h	Oficial 1a electricista	0,300	/R x 16,64000	=	4,99200
				Subtotal:		9,49800	9,49800
Maquinària							
	CL40AAAA	h	Plataforma elevadora telescòpica articulada, autopropulsada amb motor de gasoil de 20 m d'alçària màxima de treball i 9,8 m en horitzontal, de 227 kg de càrrega útil, de dimensions 700x245x245 cm en repòs i 10886 kg de pes buida, amb cistella de dimensions 150x75 cm	0,300	/R x 37,50000	=	11,25000
				Subtotal:		11,25000	11,25000
Partides d'obra							
	K21GU001	m	Retirada de cables d'enllumenat aèri públic situats a façana, amb mitjans manuals	15,000	x 0,96405	=	14,46075
				Subtotal:		14,46075	14,46075

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 10

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
Altres							
	%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	5,000	% s 35,20880	=	1,76044
Subtotal:							1,76044
COST DIRECTE							36,96919
DESPESES INDIRECTES 0,00 %							0,00000
COST EXECUCIÓ MATERIAL							36,96919
P-11	E242B03A	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres, amb camió de 7 t, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km	Rend.: 1,000			10,73 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Maquinària							
	C1501700	h	Camió per a transport de 7 t	0,320	/R x 31,42000	=	10,05440
	C1311110	h	Pala carregadora petita sobre pneumàtics, de 67 kW	0,015	/R x 44,98000	=	0,67470
Subtotal:							10,72910
COST DIRECTE							10,72910
DESPESES INDIRECTES 0,00 %							0,00000
COST EXECUCIÓ MATERIAL							10,72910
	E2RA1200	m3	Disposició controlada a monodipòsit, de terres	Rend.: 1,000			2,38 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Materials							
	B2RA1200	m3	Disposició controlada a monodipòsit, de terres	1,000	x 2,38000	=	2,38000
Subtotal:							2,38000
COST DIRECTE							2,38000
DESPESES INDIRECTES 0,00 %							0,00000
COST EXECUCIÓ MATERIAL							2,38000
	E2RA6110	m3	Disposició controlada a centre de reciclatge de residus de formigó o aglomerat (residus inerts)	Rend.: 1,000			4,10 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Materials							
	B2RA6110	m3	Disposició controlada a centre de reciclatge de residus de formigó o aglomerat (residus inerts)	1,000	x 4,10000	=	4,10000
Subtotal:							4,10000
COST DIRECTE							4,10000
DESPESES INDIRECTES 0,00 %							0,00000
COST EXECUCIÓ MATERIAL							4,10000
P-12	ESTUD01	u	Estudi xarxa actual enllumenat public	Rend.: 1,000			800,00 €
P-13	F2191303	m	Demolició de vorada col.locada sobre formigó, amb compressor	Rend.: 1,000			2,27 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Ma d'obra							

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 11

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
	A0150000	h	Manobre especialista	0,100	/R x 14,77000	=	1,47700
					Subtotal:		1,47700
	Maquinària						
	C1101200	h	Compressor amb dos martells pneumàtics	0,050	/R x 15,39000	=	0,76950
					Subtotal:		0,76950
	Altres						
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 1,47733	=	0,02216
					Subtotal:		0,02216
							COST DIRECTE 2,26866
						0,00 %	DESPESES INDIRECTES 0,00000
							COST EXECUCIÓ MATERIAL 2,26866
P-14	F221C620	m3	Excavació i càrrega de terra per a caixa de paviment en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics	Rend.: 1,000			4,51 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
	Ma d'obra						
	A0140000	h	Peón	0,020	/R x 17,56000	=	0,35120
					Subtotal:		0,35120
	Maquinària						
	C1311120	h	Pala carregadora mitjana sobre pneumàtics, de 117 kW	0,080	/R x 51,94000	=	4,15520
					Subtotal:		4,15520
	Altres						
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 0,35133	=	0,00527
					Subtotal:		0,00527
							COST DIRECTE 4,51167
						0,00 %	DESPESES INDIRECTES 0,00000
							COST EXECUCIÓ MATERIAL 4,51167
P-15	F2225622	m3	Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat	Rend.: 1,000			9,65 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
	Ma d'obra						
	A0140000	h	Peón	0,010	/R x 17,56000	=	0,17560
					Subtotal:		0,17560
	Maquinària						
	C1315020	h	Retroexcavadora mitjana	0,166	/R x 57,03000	=	9,46698
					Subtotal:		9,46698
	Altres						
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 0,17533	=	0,00263
					Subtotal:		0,00263

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 12

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
				COST DIRECTE		9,64521	
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %	0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		9,64521	
P-16	F227T00F	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM	Rend.: 1,000		2,85 €	
				Unitats	Preu EURO	Parcial	
Maquinària						Import	
	C1331100	h	Motoanivelladora petita	0,030	/R x 53,50000 =	1,60500	
	C13350C0	h	Corró vibratori autopropulsat, de 12 a 14 t	0,020	/R x 62,23000 =	1,24460	
				Subtotal:		2,84960	
				COST DIRECTE		2,84960	
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %	0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		2,84960	
P-17	F2285B0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM	Rend.: 1,000		16,07 €	
				Unitats	Preu EURO	Parcial	
Ma d'obra						Import	
	A0150000	h	Manobre especialista	0,450	/R x 14,77000 =	6,64650	
				Subtotal:		6,64650	
Maquinària							
	C1315020	h	Retroexcavadora mitjana	0,100	/R x 57,03000 =	5,70300	
	C133A0K0	h	Picó vibrant amb placa de 60 cm	0,450	/R x 8,04000 =	3,61800	
				Subtotal:		9,32100	
Altres							
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 6,64667 =	0,09970	
				Subtotal:		0,09970	
				COST DIRECTE		16,06720	
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %	0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		16,06720	
P-18	F2285SR0	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb sorra procedent de material reciclat de formigó de residus de la construcció, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant	Rend.: 1,000		36,36 €	
				Unitats	Preu EURO	Parcial	
Ma d'obra						Import	
	A0150000	h	Manobre especialista	0,300	/R x 14,77000 =	4,43100	
				Subtotal:		4,43100	
Maquinària							
	C133A0K0	h	Picó vibrant amb placa de 60 cm	0,300	/R x 8,04000 =	2,41200	
	C1315020	h	Retroexcavadora mitjana	0,100	/R x 57,03000 =	5,70300	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 13

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
				Subtotal:			8,11500	8,11500	
Materials									
	B031R400	t	Sorra de material reciclat de formigons, de 0 a 5 mm	1,900	x	12,50000	=	23,75000	
				Subtotal:			23,75000	23,75000	
Altres									
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s	4,43133	=	0,06647	
				Subtotal:			0,06647	0,06647	
				COST DIRECTE				36,36247	
				DESPESES INDIRECTES	0,00	%		0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				36,36247	
P-19	F2R4506A	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a monodipòsit o centre de reciclatge, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km, inclos canon d'abocament		Rend.: 1,000			7,11 €	
				Unitats		Preu EURO		Parcial	Import
Maquinària									
	C1501800	h	Camió per a transport de 12 t	0,120	/R x	35,10000	=	4,21200	
	C1311120	h	Pala carregadora mitjana sobre pneumàtics, de 117 kW	0,010	/R x	51,94000	=	0,51940	
				Subtotal:				4,73140	4,73140
Partides d'obra									
	E2RA1200	m3	Disposició controlada a monodipòsit, de terres	1,000	x	2,38000	=	2,38000	
				Subtotal:				2,38000	2,38000
				COST DIRECTE				7,11140	
				DESPESES INDIRECTES	0,00	%		0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				7,11140	
P-20	F2R6506A	m3	Càrrega i transport de residus a centre de reciclatge, a monodipòsit, a abocador específic o a centre de recollida i transferència, amb un recorregut de fins a 20 km, amb camió de 12 t, carregat amb mitjans mecànics, inclòs canon d'abocament		Rend.: 1,000			8,83 €	
				Unitats		Preu EURO		Parcial	Import
Maquinària									
	C1311120	h	Pala carregadora mitjana sobre pneumàtics, de 117 kW	0,010	/R x	51,94000	=	0,51940	
	C1501800	h	Camió per a transport de 12 t	0,120	/R x	35,10000	=	4,21200	
				Subtotal:				4,73140	4,73140
Partides d'obra									
	E2RA6110	m3	Disposició controlada a centre de reciclatge de residus de formigó o aglomerat (residus inerts)	1,000	x	4,10000	=	4,10000	
				Subtotal:				4,10000	4,10000

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 14

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
				COST DIRECTE			8,83140
				DESPESES INDIRECTES 0,00 %			0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			8,83140
P-21	F31DC100	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments	Rend.: 1,000			15,37 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0133000	H	AJUDANT D'ENCOFRADOR	0,350	/R x 14,40000 =	5,04000	
	A0123000	H	OFICIAL 1A ENCOFRADOR	0,350	/R x 18,00000 =	6,30000	
				Subtotal:		11,34000	11,34000
Materials							
	B0DZA000	I	Desencofrant	0,030	x 2,15000 =	0,06450	
	B0D31000	M3	LLATA DE FUSTA DE PI	0,0044	x 224,98000 =	0,98991	
	B0A14300	kg	Filferro recuit de diàmetre 3 mm	0,102	x 0,89000 =	0,09078	
	B0A31000	KG	CLAUS D'ACER	0,1501	x 0,94000 =	0,14109	
	B0D21030	M	TAULO DE FUSTA DE PI PER A 10 USOS	6,600	x 0,39000 =	2,57400	
				Subtotal:		3,86028	3,86028
Altres							
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 11,34000 =	0,17010	
				Subtotal:		0,17010	0,17010
				COST DIRECTE			15,37038
				DESPESES INDIRECTES 0,00 %			0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			15,37038
P-22	F923U001	m3	Subbase de granulat de grandària màxima de 50 a 70 mm i afegit per a colmar de granulat de grandària màxima de 18 a 25 mm, amb estesa i piconatge del material	Rend.: 1,000			35,59 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0140000	h	Peón	0,070	/R x 17,56000 =	1,22920	
				Subtotal:		1,22920	1,22920
Maquinària							
	C13350C0	h	Corró vibratori autopropulsat, de 12 a 14 t	0,020	/R x 62,23000 =	1,24460	
	C1331100	h	Motoanivelladora petita	0,035	/R x 53,50000 =	1,87250	
				Subtotal:		3,11710	3,11710
Materials							
	B0332600	t	Grava de pedrera de pedra granítica, de 18 a 25 mm	0,187	x 16,93000 =	3,16591	
	B0332300	t	Grava de pedrera de pedra granítica, de 50 a 70 mm	1,683	x 16,67000 =	28,05561	
				Subtotal:		31,22152	31,22152
Altres							
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 1,22933 =	0,01844	
				Subtotal:		0,01844	0,01844

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 15

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
				COST DIRECTE			35,58626
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			35,58626
P-23	F931201J	m3	Base de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM	Rend.: 1,000			28,25 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0140000	h	Peón	0,050	/R x 17,56000 =	0,87800	
				Subtotal:		0,87800	0,87800
Maquinària							
	C13350C0	h	Corró vibratori autopropulsat, de 12 a 14 t	0,040	/R x 62,23000 =	2,48920	
	C1331100	h	Motoanivelladora petita	0,035	/R x 53,50000 =	1,87250	
	C1502E00	h	Camió cisterna de 8 m3	0,025	/R x 40,03000 =	1,00075	
				Subtotal:		5,36245	5,36245
Materials							
	B0372000	m3	Tot-u artificial	1,150	x 19,13000 =	21,99950	
	B0111000	L	AIGUA	0,050	x 0,01000 =	0,00050	
				Subtotal:		22,00000	22,00000
Altres							
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 0,87800 =	0,01317	
				Subtotal:		0,01317	0,01317
				COST DIRECTE			28,25362
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			28,25362
P-24	F9365B11	m3	Base de formigó HM-20/P/10/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 10 mm, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat	Rend.: 1,000			69,44 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0140000	h	Peón	0,450	/R x 17,56000 =	7,90200	
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	0,150	/R x 18,00000 =	2,70000	
				Subtotal:		10,60200	10,60200
Maquinària							
	C2005000	H	REGLE VIBRATORI	0,150	/R x 4,47000 =	0,67050	
				Subtotal:		0,67050	0,67050
Materials							
	B0641070	m3	Formigó HM-20/P/10/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 10 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	1,050	x 55,25000 =	58,01250	
				Subtotal:		58,01250	58,01250
Altres							
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 10,60200 =	0,15903	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 16

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
				Subtotal:			0,15903	0,15903
				COST DIRECTE				69,44403
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %			0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				69,44403
P-25	F96AU010	m	Vorada de xapa d'acer galvanitzat de 10 mm de gruix i 200 mm d'alçària, inclòs elements metàl.lics d'ancoratge soldats a la xapa, col.locada sobre base de formigó HM-20/P/I	Rend.: 1,000			28,06	€
				Unitats	Preu EURO		Parcial	Import
Ma d'obra								
	A0140000	h	Peón	0,150	/R x 17,56000	=	2,63400	
	A0121000	h	Oficial 1a	0,150	/R x 16,10000	=	2,41500	
				Subtotal:			5,04900	5,04900
Materials								
	B96AUG10	m	Vorada de xapa galvanitzada de 10 mm de gruix i 200 mm d'alçària, inclòs elements metàl.lics d'ancoratge soldats a la xapa	1,050	x 19,51000	=	20,48550	
	B0641080	m3	Hormigó HM-20/P/20/I de consistència plàstica, tamaño máximo del árido 20 mm, con >= 200 kg/m3 de cemento, apto para clase de exposición I	0,045	x 54,42000	=	2,44890	
				Subtotal:			22,93440	22,93440
Altres								
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 5,04933	=	0,07574	
				Subtotal:			0,07574	0,07574
				COST DIRECTE				28,05914
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %			0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				28,05914
P-26	F9B11104	m2	Paviment de llambordins granítics de 18x9x12 cm, col.locats amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i beurada de ciment	Rend.: 1,000			62,46	€
				Unitats	Preu EURO		Parcial	Import
Ma d'obra								
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	1,100	/R x 18,00000	=	19,80000	
	A0140000	h	Peón	0,400	/R x 17,56000	=	7,02400	
				Subtotal:			26,82400	26,82400
Materials								
	B0512401	t	Ciment portland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,0031	x 87,98000	=	0,27274	
	B9B11100	u	Llambordí granític de 18x9x12 cm	53,0002	x 0,58000	=	30,74012	
	B0111000	L	AIGUA	0,010	x 0,01000	=	0,00010	
				Subtotal:			31,01296	31,01296
Partides d'obra								
	D070A4D1	M3	MORTER MIXT DE CIMENT PORTLAND, CALÇ I SORRA AMB 200 KG/M3 DE CIMENT, AMB UNA PROPORCIO EN VOLUM 1:2:10, ELABORAT A L'OBRA AMB FORMIGONERA DE 165 L	0,0504	x 83,74375	=	4,22069	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 17

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
				Subtotal:			4,22069	4,22069
Altres								
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 26,82400	=	0,40236	
				Subtotal:			0,40236	0,40236
				COST DIRECTE				62,46001
				DESPESES INDIRECTES	0,00	%		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				62,46001
P-27	FBB21201	u	Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament		Rend.: 1,000			82,13 €
				Unitats	Preu EURO		Parcial	Import
Ma d'obra								
	A0140000	h	Peón	0,800	/R x 17,56000	=	14,04800	
				Subtotal:			14,04800	14,04800
Materials								
	BBM1AHA2	u	Placa informativa de 60x60 cm amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat	1,000	x 67,87000	=	67,87000	
				Subtotal:			67,87000	67,87000
Altres								
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 14,04800	=	0,21072	
				Subtotal:			0,21072	0,21072
				COST DIRECTE				82,12872
				DESPESES INDIRECTES	0,00	%		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				82,12872
P-28	FBBZ1120	m	Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, col.locat a terra formigonat		Rend.: 1,000			17,31 €
				Unitats	Preu EURO		Parcial	Import
Ma d'obra								
	A0122000	H	OFICIAL 1A PALETA	0,050	/R x 21,00000	=	1,05000	
	A0140000	h	Peón	0,100	/R x 17,56000	=	1,75600	
				Subtotal:			2,80600	2,80600
Materials								
	D060M022	m3	Formigó de 150 kg/m3, amb una proporció en volum 1:4:8, amb ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R i granulat de pedra calcària de grandària màxima 20 mm, elaborat a l'obra amb formigonera de 250 l	0,0294	x 49,69623	=	1,46107	
	BBMZ1B20	m	Suport de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, per a senyalització vertical	1,000	x 13,00000	=	13,00000	
				Subtotal:			14,46107	14,46107
Altres								
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 2,80600	=	0,04209	
				Subtotal:			0,04209	0,04209

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 18

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
				COST DIRECTE			17,30916
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			17,30916
P-29	FDG32357	m	Canalització amb dos tubs de PVC corrugat de D=80 mm i dau de recobriments de 30x20 cm amb formigó HM-20/P/20/I	Rend.: 1,000			6,85 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0140000	h	Peón	0,012	/R x 17,56000 =	0,21072	
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	0,012	/R x 18,00000 =	0,21600	
					Subtotal:	0,42672	0,42672
Materials							
	BG22RG10	m	Tub corbable corrugat de PVC, de 80 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 6 J, resistència a compressió de 250 N, per a canalitzacions soterrades	2,100	x 1,17000 =	2,45700	
	B064300C	m3	Formigó HM-20/P/20/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	0,066	x 59,96000 =	3,95736	
					Subtotal:	6,41436	6,41436
Altres							
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 0,42667 =	0,00640	
					Subtotal:	0,00640	0,00640
				COST DIRECTE			6,84748
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			6,84748
P-30	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col.locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora	Rend.: 1,000			0,26 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A013M000	h	Ajudant muntador	0,010	/R x 15,05000 =	0,15050	
					Subtotal:	0,15050	0,15050
Materials							
	BDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària	1,020	x 0,11000 =	0,11220	
					Subtotal:	0,11220	0,11220
Altres							
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 0,15067 =	0,00226	
					Subtotal:	0,00226	0,00226

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 19

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
				COST DIRECTE			0,26496
				DESPESES INDIRECTES 0,00 %			0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			0,26496
P-31	FDK256F3	u	Pericó de 38x38x55 cm, amb parets de 15 cm de gruix de formigó HM-20/P/20/I i solera de maó calat, sobre llit de sorra	Rend.: 1,000			59,52 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	1,200	/R x 18,00000 =	21,60000	
	A0140000	h	Peón	1,200	/R x 17,56000 =	21,07200	
				Subtotal:			42,67200
Materials							
	B0DF7G0A	u	Motlle metàl.lic per a encofrat de pericó d'enllumenat de 38x38x55 cm, per a 150 usos	1,007	x 1,01000 =	1,01707	
	B064300C	m3	Formigó HM-20/P/20/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	0,209	x 59,96000 =	12,53164	
	B0312500	t	Sorra de pedrera de pedra granítica, de 0 a 3,5 mm	0,0133	x 18,00000 =	0,23940	
	B0F1D2A1	u	Maó calat, de 29x14x10 cm, per a revestir	11,004	x 0,22000 =	2,42088	
				Subtotal:			16,20899
Altres							
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 42,67200 =	0,64008	
				Subtotal:			0,64008
				COST DIRECTE			59,52107
				DESPESES INDIRECTES 0,00 %			0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			59,52107
P-32	FDKZHL4	u	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	Rend.: 1,000			234,35 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	0,450	/R x 18,00000 =	8,10000	
	A0140000	h	Peón	0,450	/R x 17,56000 =	7,90200	
				Subtotal:			16,00200
Materials							
	BDKZHL0	u	Bastiment quadrat 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	1,000	x 216,57000 =	216,57000	
	B0704200	t	Morter M-4a (4 N/mm2) a granel	0,060	x 25,57000 =	1,53420	
				Subtotal:			218,10420
Altres							
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 16,00200 =	0,24003	
				Subtotal:			0,24003

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 20

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
				COST DIRECTE		234,34623	
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %	0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		234,34623	
FG1123C2	u		Caixa general de protecció de polièster reforçat amb borns bimetàl.lics, de 80 A, segons esquema unesa número 8A i muntada superficialment	Rend.: 1,000		89,63 €	
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A012H000	h	Oficial 1a electricista	0,600	/R x 16,64000 =	9,98400	
	A013H000	h	Ajudant electricista	0,600	/R x 15,02000 =	9,01200	
				Subtotal:		18,99600	18,99600
Materials							
	BG1123C0	u	Caixa general de protecció de polièster reforçat amb borns bimetàl.lics, de 80 A, segons esquema Unesa número 8A	1,000	x 60,02000 =	60,02000	
	BGW11000	u	Part proporcional d'accessoris de caixa general de protecció	1,000	x 10,33000 =	10,33000	
				Subtotal:		70,35000	70,35000
Altres							
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 18,99600 =	0,28494	
				Subtotal:		0,28494	0,28494
				COST DIRECTE		89,63094	
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %	0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		89,63094	
P-33	FG151522	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció estanca, muntada superficialment	Rend.: 1,000		9,53 €	
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A012H000	h	Oficial 1a electricista	0,300	/R x 16,64000 =	4,99200	
	A013H000	h	Ajudant electricista	0,150	/R x 15,02000 =	2,25300	
				Subtotal:		7,24500	7,24500
Materials							
	BG151522	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció estanca i per a muntar superficialment	1,000	x 1,90000 =	1,90000	
	BGW15000	u	Part proporcional d'accessoris de caixa de derivació quadrada	1,000	x 0,28000 =	0,28000	
				Subtotal:		2,18000	2,18000
Altres							
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 7,24533 =	0,10868	
				Subtotal:		0,10868	0,10868

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 21

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
				COST DIRECTE		9,53368	
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %	0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		9,53368	
P-34	FG22TH1K	m	Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada	Rend.: 1,000		2,38 €	
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A012H000	h	Oficial 1a electricista	0,033	/R x 16,64000 =	0,54912	
	A013H000	h	Ajudant electricista	0,020	/R x 15,02000 =	0,30040	
				Subtotal:		0,84952	0,84952
Materials							
	BG22TH10	m	Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	1,020	x 1,49000 =	1,51980	
				Subtotal:		1,51980	1,51980
Altres							
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 0,84933 =	0,01274	
				Subtotal:		0,01274	0,01274
				COST DIRECTE		2,38206	
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %	0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		2,38206	
P-35	FG311706	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x16 mm ² , col.locat en tub	Rend.: 1,000		2,89 €	
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A012H000	h	Oficial 1a electricista	0,050	/R x 16,64000 =	0,83200	
	A013H000	h	Ajudant electricista	0,050	/R x 15,02000 =	0,75100	
				Subtotal:		1,58300	1,58300
Materials							
	BG311700	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x16 mm ²	1,020	x 1,26000 =	1,28520	
				Subtotal:		1,28520	1,28520
Altres							
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 1,58333 =	0,02375	
				Subtotal:		0,02375	0,02375

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 22

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
				COST DIRECTE			2,89195
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			2,89195
P-36	FG312306	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, bipolar de secció 2x2,5 mm2, col.locat en tub	Rend.: 1,000			1,03 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A013H000	h	Ajudant electricista	0,015	/R x 15,02000 =	0,22530	
	A012H000	h	Oficial 1a electricista	0,015	/R x 16,64000 =	0,24960	
						Subtotal:	0,47490
Materials							
	BG312300	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, bipolar de secció 2x2,5 mm2	1,020	x 0,54000 =	0,55080	
						Subtotal:	0,55080
Altres							
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 0,47467 =	0,00712	
						Subtotal:	0,00712
				COST DIRECTE			1,03282
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			1,03282
P-37	FG313506	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, tripolar de secció 3x6 mm2, col.locat en tub	Rend.: 1,000			2,90 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A012H000	h	Oficial 1a electricista	0,040	/R x 16,64000 =	0,66560	
	A013H000	h	Ajudant electricista	0,040	/R x 15,02000 =	0,60080	
						Subtotal:	1,26640
Materials							
	BG313500	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, tripolar de secció 3x6 mm2	1,020	x 1,58000 =	1,61160	
						Subtotal:	1,61160
Altres							
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 1,26667 =	0,01900	
						Subtotal:	0,01900
				COST DIRECTE			2,89700
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			2,89700
P-38	FG314606	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, tetrapolar de secció 4x6mm2, col.locat en tub	Rend.: 1,000			4,66 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Ma d'obra							

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 23

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
	A013H000	h	Ajudant electricista	0,040	/R x 15,02000	=	0,60080
	A012H000	h	Oficial 1a electricista	0,040	/R x 16,64000	=	0,66560
					Subtotal:		1,26640
							1,26640
	Materials						
	BG314600	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, tetrapolar de secció 4x6mm2	1,020	x 3,31000	=	3,37620
					Subtotal:		3,37620
							3,37620
	Altres						
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 1,26667	=	0,01900
					Subtotal:		0,01900
							0,01900
							COST DIRECTE 4,66160
							DESPESES INDIRECTES 0,00 % 0,00000
							COST EXECUCIÓ MATERIAL 4,66160
P-39	FG380907	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat en malla de connexió a terra		Rend.: 1,000		7,81 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
	Ma d'obra						
	A013H000	h	Ajudant electricista	0,200	/R x 15,02000	=	3,00400
	A012H000	h	Oficial 1a electricista	0,200	/R x 16,64000	=	3,32800
					Subtotal:		6,33200
							6,33200
	Materials						
	BG380900	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2	1,020	x 1,24000	=	1,26480
	BGY38000	u	Part proporcional d'elements especials per a conductors de coure nus	1,000	x 0,12000	=	0,12000
					Subtotal:		1,38480
							1,38480
	Altres						
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 6,33200	=	0,09498
					Subtotal:		0,09498
							0,09498
							COST DIRECTE 7,81178
							DESPESES INDIRECTES 0,00 % 0,00000
							COST EXECUCIÓ MATERIAL 7,81178
P-40	FGD1222E	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure de 300 µm de gruix, de 1500 mm de llargària i de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra		Rend.: 1,000		21,17 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
	Ma d'obra						
	A013H000	h	Ajudant electricista	0,233	/R x 15,02000	=	3,49966
	A012H000	h	Oficial 1a electricista	0,233	/R x 16,64000	=	3,87712
					Subtotal:		7,37678
							7,37678
	Materials						
	BGYD1000	u	Part proporcional d'elements especials per a piquetes de connexió a terra	1,000	x 3,67000	=	3,67000
	BGD12220	u	Piqueta de connexió a terra d'acer i recobriments de coure, de 1500 mm de llargària, de 14,6 mm de	1,000	x 10,01000	=	10,01000

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 24

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
			diàmetre, de 300 µm				
					Subtotal:		13,68000
Altres							13,68000
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 7,37667	=	0,11065
					Subtotal:		0,11065
							21,16743
							0,00000
							21,16743
							21,16743
P-41	FHGAU010	u	Armari de mesura protecció i control d'enllumenat públic d'acer inoxidable, amb 6 sortides, programació per rellotge astronòmic, totalment instal.lat, connectat i provat, s'inclou base de formigó d'ancoratge i tot el petit material auxiliar necessari de connexió i muntatge		Rend.: 1,000		2.710,39 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A012H000	h	Oficial 1a electricista	4,000	/R x 16,64000	=	66,56000
	A013H000	h	Ajudant electricista	4,000	/R x 15,02000	=	60,08000
					Subtotal:		126,64000
Materials							
	BHGAU010	u	Armari de protecció i control d'enllumenat públic, amb 6 sortides, doble nivell i programació per rellotge astronòmic	1,000	x 2.377,29000	=	2.377,29000
	BHGWU001	u	Petit material auxiliar de connexió i muntatge per a armaris de protecció i control d'enllumenat públic	1,000	x 90,11000	=	90,11000
	D060Q021	m3	Formigó de 225 kg/m3, amb una proporció en volum 1:3:6, amb ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R i granulat de pedra calcària de grandària màxima 20 mm, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	0,400	x 58,87327	=	23,54931
					Subtotal:		2.490,94931
Partides d'obra							
	FG1123C2	u	Caixa general de protecció de polièster reforçat amb borns bimetàl.lics, de 80 A, segons esquema unesa número 8A i muntada superficialment	1,000	x 89,63094	=	89,63094
					Subtotal:		89,63094
Altres							
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	2,500	% s 126,64000	=	3,16600
					Subtotal:		3,16600
							2.710,38625
							0,00000
							2.710,38625
P-42	FQ11AFP6	u	Banc doble de fusta de guinea pintat i envernissat, de 170 cm de llargària, amb 18 llistons de 2,5x5,2 cm, cargols i passadors d'acer cadmiat i suports de passamà, ancorat amb daus de formigó de 30x30x30 cm		Rend.: 1,000		423,09 €

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 25

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	0,270	/R x 18,00000 =	4,86000	
	A0140000	h	Peón	1,140	/R x 17,56000 =	20,01840	
					Subtotal:	24,87840	24,87840
Materials							
	BQ11AFP5	u	Banc doble de fusta de guinea pintat i envernissat, de 170 cm de llargària, amb 18 llistons de 2,5x5,2 cm, cargols i passadors d'acer cadmiat i suports de passamà	1,000	x 389,79000 =	389,79000	
	D060M0B2	m3	Formigó de 150 kg/m3, amb una proporció en volum 1:4:8, amb ciment pòrtland amb filler calcarí CEM II/B-L 32,5 R i granulat de pedra granítica de grandària màxima 20 mm, elaborat a l'obra amb formigonera de 250 l	0,1199	x 65,07873 =	7,80294	
					Subtotal:	397,59294	397,59294
Altres							
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	2,500	% s 24,87840 =	0,62196	
					Subtotal:	0,62196	0,62196
							COST DIRECTE 423,09330
							DESPESES INDIRECTES 0,00 % 0,00000
							COST EXECUCIÓ MATERIAL 423,09330
P-43	FQ221031	u	Paperera per a penjar de planxa desplegada d'acer galvanitzat i suport de tub de diàmetre 60 mm, ancorada amb un dau de formigó de 30x30x30 cm	Rend.: 1,000			100,54 €
Ma d'obra							
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	0,160	/R x 18,00000 =	2,88000	
	A0140000	h	Peón	0,160	/R x 17,56000 =	2,80960	
					Subtotal:	5,68960	5,68960
Materials							
	BQ221030	u	Paperera per a penjar de planxa desplegada d'acer galvanitzat i suport de tub de diàmetre 60 mm	1,000	x 92,83000 =	92,83000	
	D060M0B2	m3	Formigó de 150 kg/m3, amb una proporció en volum 1:4:8, amb ciment pòrtland amb filler calcarí CEM II/B-L 32,5 R i granulat de pedra granítica de grandària màxima 20 mm, elaborat a l'obra amb formigonera de 250 l	0,0297	x 65,07873 =	1,93284	
					Subtotal:	94,76284	94,76284
Altres							
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 5,68933 =	0,08534	
					Subtotal:	0,08534	0,08534

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 26

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
				COST DIRECTE			100,53778	
				DESPESES INDIRECTES		0,00 %	0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			100,53778	
P-44	FQ31U002	u	Font exterior d'acer, amb pintura metàl·lica, cilíndrica de 400 mm i 1000 mm de llargària, amb aixeta temporitzada i reixeta de desgüàs, col.locada amb dau de formigó de 60x60x60 cm	Rend.: 1,000			825,51 €	
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	2,000	/R x 18,00000 =	36,00000		
	A0140000	h	Peón	2,000	/R x 17,56000 =	35,12000		
				Subtotal:		71,12000	71,12000	
Materials								
	BQ31U002	u	Font exterior d'acer amb pintura metàl·lica, cilíndrica de 400 mm i 1000 mm de llargària, amb aixeta temporitzada i reixeta de desgüàs	1,000	x 748,38000 =	748,38000		
	D060M0B2	m3	Formigó de 150 kg/m3, amb una proporció en volum 1:4:8, amb ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R i granulat de pedra granítica de grandària màxima 20 mm, elaborat a l'obra amb formigonera de 250 l	0,065	x 65,07873 =	4,23012		
				Subtotal:		752,61012	752,61012	
Altres								
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	2,500	% s 71,12000 =	1,77800		
				Subtotal:		1,77800	1,77800	
				COST DIRECTE			825,50812	
				DESPESES INDIRECTES		0,00 %	0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			825,50812	
P-45	G2194AL4	m2	Demolició de paviment de formigó, de fins a 20 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador	Rend.: 1,000			6,34 €	
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import	
Maquinària								
	C1105A00	h	Retroexcavadora amb martell trencador	0,100	/R x 63,41000 =	6,34100		
				Subtotal:		6,34100	6,34100	
				COST DIRECTE			6,34100	
				DESPESES INDIRECTES		0,00 %	0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			6,34100	
P-46	G219Q105	m	Tall amb serra de disc de paviment de mesclades bituminoses o formigó, fins a una fondària de 20 cm	Rend.: 1,000			2,87 €	
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A0150000	h	Manobre especialista	0,060	/R x 14,77000 =	0,88620		
	A0121000	h	Oficial 1a	0,060	/R x 16,10000 =	0,96600		

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 27

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
							Subtotal:	1,85220	1,85220
Maquinària									
	C110U070	h	Equip de màquina de serra de disc de diamant per a tallar	0,060	/R x 13,86000	=	0,83160		
	C110A0G0	h	Dipòsit d'aire comprimit de 180 m3/h	0,060	/R x 2,72000	=	0,16320		
							Subtotal:	0,99480	0,99480
Altres									
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 1,85200	=	0,02778		
							Subtotal:	0,02778	0,02778
							COST DIRECTE		2,87478
							DESPESES INDIRECTES	0,00 %	0,00000
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		2,87478
P-47	G9GZ2524	M	FORMACIÓ DE JUNTS DE PAVIMENT DE FORMIGÓ DE 6 A 8 mm D'AMPLARIA I DE 5 cm DE FONDARIA, AMB MITJANS MECÀNICS.	Rend.: 1,000				2,94	€
				Unitats	Preu EURO		Parcial	Import	
Ma d'obra									
	A0150000	h	Manobre especialista	0,120	/R x 14,77000	=	1,77240		
							Subtotal:	1,77240	1,77240
Maquinària									
	C170H000	h	Màquina tallajunts	0,120	/R x 9,75000	=	1,17000		
							Subtotal:	1,17000	1,17000
							COST DIRECTE		2,94240
							DESPESES INDIRECTES	0,00 %	0,00000
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		2,94240
	K21GU001	m	Retirada de cables d'enllumenat aèri públic situats a façana, amb mitjans manuals	Rend.: 1,000				0,96	€
				Unitats	Preu EURO		Parcial	Import	
Ma d'obra									
	A013H000	h	Ajudant electricista	0,030	/R x 15,02000	=	0,45060		
	A012H000	h	Oficial 1a electricista	0,030	/R x 16,64000	=	0,49920		
							Subtotal:	0,94980	0,94980
Altres									
	A%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	1,500	% s 0,95000	=	0,01425		
							Subtotal:	0,01425	0,01425
							COST DIRECTE		0,96405
							DESPESES INDIRECTES	0,00 %	0,00000
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		0,96405
P-48	LCLAS001	u	Luminària clàssica tipus Salvi model Burgos amb lampada VSAP 100W i equip totalment instal·lat	Rend.: 1,000				481,90	€
				Unitats	Preu EURO		Parcial	Import	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 28

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
Ma d'obra									
	A012H000	h	Oficial 1a electricista	1,000	/R x	16,64000	=	16,64000	
	A013H000	h	Ajudant electricista	1,000	/R x	15,02000	=	15,02000	
							Subtotal:	31,66000	31,66000
Materials									
	BURG001	u	Luminaria clasica doble nivell + equipo 100W VSAP	1,000	x	450,00000	=	450,00000	
							Subtotal:	450,00000	450,00000
Altres									
	%AUX001	%	Despeses auxiliars sobre la mà d'obra	0,050	% s	481,66000	=	0,24083	
							Subtotal:	0,24083	0,24083
							COST DIRECTE		481,90083
							DESPESES INDIRECTES	0,00 %	0,00000
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		481,90083
P-49	LEGAL00	u	Tramitació instal·lació electrica enllumenat públic. Inclou projecte tècnic visat , documentació i certificats oficials, taxes i corresponent tramitació a través d'una entitat d'inspecció i control		Rend.: 1,000			1.500,00 €	
P-50	MUNT001	u	Muntant 3 metres tub acer galvanitzat		Rend.: 1,000			76,58 €	
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import		
Ma d'obra									
	A0140000	h	Peón	0,300	/R x	17,56000	=	5,26800	
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	0,300	/R x	18,00000	=	5,40000	
							Subtotal:	10,66800	10,66800
Materials									
	SUP0001	u	suport	3,000	x	2,00000	=	6,00000	
	BF21B200	m	Tub d'acer galvanitzat sense soldadura de diàmetre 3", segons la norma DIN EN ISO 2440 ST-35	3,000	x	17,55000	=	52,65000	
	B7J500W0	l	Escuma de poliuretà en aerosol	0,300	x	14,20000	=	4,26000	
							Subtotal:	62,91000	62,91000
Altres									
	SEGELL	u	segellant superior tub	1,000	x	3,00000	=	3,00000	
							Subtotal:	3,00000	3,00000
							COST DIRECTE		76,57800
							DESPESES INDIRECTES	0,00 %	0,00000
							COST EXECUCIÓ MATERIAL		76,57800
P-51	P002	pa	Partida alçada realització esglaons al carreró n°3		Rend.: 1,000			1.500,00 €	
P-52	PAMT	pa	Partida alçada a justificar		Rend.: 1,000			2.500,00 €	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 29

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
P-53	PAPAV	pa	Partida alçada a justificar	Rend.: 1,000			2.800,00 €
P-54	PATP	pa	Partida alçada a justificar	Rend.: 1,000			3.000,00 €
P-55	PIMPLLU	u	Partida alçada per imprevistos al capítol d'enllumenat	Rend.: 1,000			3.000,00 €
P-56	PNP11	M2	Fibres de polipropilè amb una densitat de 600 g/m3	Rend.: 1,000			1,44 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0134000	H	AJUDANT DE FERRALLISTA	0,020	/R x 11,97000 =	0,23940	
	A0124000	H	OFICIAL 1A FERRALLISTA	0,021	/R x 13,61000 =	0,28581	
				Subtotal:		0,52521	0,52521
Materials							
	B0A14200	KG	FILFERRO RECUIT D'1,3 MM DE D	0,012	x 1,16000 =	0,01392	
				Subtotal:		0,01392	0,01392
Partides d'obra							
	D0B341C4	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer, elaborada a l'obra i manipulada a taller ME 30 x 15 cm D: 4 - 4 mm B 500 T 6 x 2,2 m, segons UNE 36 092	1,000	x 0,90174 =	0,90174	
				Subtotal:		0,90174	0,90174
				COST DIRECTE			1,44087
				DESPESES INDIRECTES 0,00 %			0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			1,44087
P-57	PNPA0002	M3	PAVIMENT DE FORMIGO HP-35/Kp/cm2 DE RESISTENCIA A LA FLEXOTRACCIÓ CONSISTENCIA (PG-3) I CONSISTENCIA PLÀSTICA, ESCAMPAT DES DE CAMIO, ESTESA I VIBRATGE AMB REGLA VIBRATORI, I REMOLINAT MECANIC, I RATLLAT NATURAL DE PAVIMENT	Rend.: 1,000			80,95 €
				Unitats	Preu EURO	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	0,300	/R x 18,00000 =	5,40000	
	A0140000	h	Peón	0,300	/R x 17,56000 =	5,26800	
				Subtotal:		10,66800	10,66800
Maquinària							
	C1505120	h	Dúmpfer d'1,5 t de càrrega útil, amb mecanisme hidràulic	0,300	/R x 23,00000 =	6,90000	
				Subtotal:		6,90000	6,90000
Partides d'obra							
	D052D29K	m3	Formigó HP-3,5 N/mm2 de resistència a flexotracció, consistència plàstica, amb ciment CEM II/B-S/32,5; additiu fluidificant i granulat de pedra calcària de grandària màxima 20 mm, elaborat a l'obra amb planta formigonera de 60 m3/h	1,050	x 60,36154 =	63,37962	
				Subtotal:		63,37962	63,37962

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 30

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			COST DIRECTE	80,94762
			DESPESES INDIRECTES	0,00000
				0,00 %
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	80,94762

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 17/1/2011

Pàg.: 31

ALTRES

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
B0311010	KG	SORRA DE PEDRERA DE PEDRA CALCARIA, PER A FORMIGONS	0,01000	€
B0312020	KG	SORRA DE PEDRERA DE PEDRA GRANITICA, PER A MORTERS	0,01000	€
C1705600	H	FORMIGONERA DE 165 L	1,29000	€
SEGELL	u	segellant superior tub	3,00000	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 17/1/2011

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-1	0003	PA	Realizació jardineria, banc de formigó i ajardinament (DOS MIL EUROS)	2.000,00	€
P-2	0004	PA	Imprevistos a justificar (TRES MIL EUROS)	3.000,00	€
P-3	001	ut	Escut del municipi de Duesagües realitzat amb acer tipus corten (DOS MIL CENT EUROS)	2.100,00	€
P-4	0502	PA	Control de Qualitat (MIL DOS-CENTS EUROS)	1.200,00	€
P-5	0503	PA	IMPREVISTOS A JUSTIFICAR PER LA DF (DOS MIL CINQ-CENTS EUROS)	2.500,00	€
P-6	0504	PA	Partida Seguretat i Salut (CINC MIL QUARANTA EUROS AMB DEU CENTIMS)	5.040,10	€
P-7	0505	PA	Partida de Coordinació de Seguretat i Salut a definir per la DF (DOS MIL NOU-CENTS EUROS)	2.900,00	€
P-8	BRAÇCL0	u	Braç per luminaria clàssica (DOS-CENTS VUITANTA-SIS EUROS AMB SETANTA-CINC CENTIMS)	286,75	€
P-9	CONEXAL	u	Connexió enllumenat a xarxa existent (DOS-CENTS SEIXANTA EUROS AMB SETANTA-DOS CENTIMS)	260,72	€
P-10	DSMUNT	u	Desmuntatge instal·lació existent i punts de llums, i corresponent transport fins magatzem municipal (TRENTA-SIS EUROS AMB NORANTA-SET CENTIMS)	36,97	€
P-11	E242B03A	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres, amb camió de 7 t, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km (DEU EUROS AMB SETANTA-TRES CENTIMS)	10,73	€
P-12	ESTUD01	u	Estudi xarxa actual enllumenat públic (VUIT-CENTS EUROS)	800,00	€
P-13	F2191303	m	Demolició de vorada col·locada sobre formigó, amb compressor (DOS EUROS AMB VINT-I-SET CENTIMS)	2,27	€
P-14	F221C620	m3	Excavació i càrrega de terra per a caixa de paviment en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics (QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-UN CENTIMS)	4,51	€
P-15	F2225622	m3	Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat (NOU EUROS AMB SEIXANTA-CINC CENTIMS)	9,65	€
P-16	F227T00F	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM (DOS EUROS AMB VUITANTA-CINC CENTIMS)	2,85	€
P-17	F2285B0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM (SETZE EUROS AMB SET CENTIMS)	16,07	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 17/1/2011

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-18	F2285SR0	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb sorra procedent de material reciclat de formigó de residus de la construcció, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant (TRENTA-SIS EUROS AMB TRENTA-SIS CENTIMS)	36,36	€
P-19	F2R4506A	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a monodipòsit o centre de reciclatge, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km, inclòs canon d'abocament (SET EUROS AMB ONZE CENTIMS)	7,11	€
P-20	F2R6506A	m3	Càrrega i transport de residus a centre de reciclatge, a monodipòsit, a abocador específic o a centre de recollida i transferència, amb un recorregut de fins a 20 km, amb camió de 12 t, carregat amb mitjans mecànics, inclòs canon d'abocament (VUIT EUROS AMB VUITANTA-TRES CENTIMS)	8,83	€
P-21	F31DC100	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments (QUINZE EUROS AMB TRENTA-SET CENTIMS)	15,37	€
P-22	F923U001	m3	Subbase de granulat de grandària màxima de 50 a 70 mm i afegit per a colmar de granulat de grandària màxima de 18 a 25 mm, amb estesa i piconatge del material (TRENTA-CINC EUROS AMB CINQUANTA-NOU CENTIMS)	35,59	€
P-23	F931201J	m3	Base de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM (VINT-I-VUIT EUROS AMB VINT-I-CINC CENTIMS)	28,25	€
P-24	F9365B11	m3	Base de formigó HM-20/P/10/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 10 mm, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat (SEIXANTA-NOU EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CENTIMS)	69,44	€
P-25	F96AU010	m	Vorada de xapa d'acer galvanitzat de 10 mm de gruix i 200 mm d'alçària, inclòs elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/I (VINT-I-VUIT EUROS AMB SIS CENTIMS)	28,06	€
P-26	F9B11104	m2	Paviment de llambordins granítics de 18x9x12 cm, col·locats amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i beurada de ciment (SEIXANTA-DOS EUROS AMB QUARANTA-SIS CENTIMS)	62,46	€
P-27	FBB21201	u	Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament (VUITANTA-DOS EUROS AMB TRETZE CENTIMS)	82,13	€
P-28	FBBZ1120	m	Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, col·locat a terra formigonat (DISSET EUROS AMB TRENTA-UN CENTIMS)	17,31	€
P-29	FDG32357	m	Canalització amb dos tubs de PVC corrugat de D=80 mm i dau de recobriment de 30x20 cm amb formigó HM-20/P/20/I (SIS EUROS AMB VUITANTA-CINC CENTIMS)	6,85	€
P-30	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (ZERO EUROS AMB VINT-I-SIS CENTIMS)	0,26	€
P-31	FDK256F3	u	Pericó de 38x38x55 cm, amb parets de 15 cm de gruix de formigó HM-20/P/20/I i solera de maó calat, sobre llit de sorra (CINQUANTA-NOU EUROS AMB CINQUANTA-DOS CENTIMS)	59,52	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 17/1/2011

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-32	FDKZHL4	u	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 (DOS-CENTS TRENTA-QUATRE EUROS AMB TRENTA-CINC CENTIMS)	234,35	€
P-33	FG151522	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció estanca, muntada superficialment (NOU EUROS AMB CINQUANTA-TRES CENTIMS)	9,53	€
P-34	FG22TH1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (DOS EUROS AMB TRENTA-VUIT CENTIMS)	2,38	€
P-35	FG311706	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x16 mm ² , col.locat en tub (DOS EUROS AMB VUITANTA-NOU CENTIMS)	2,89	€
P-36	FG312306	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, bipolar de secció 2x2,5 mm ² , col.locat en tub (UN EUROS AMB TRES CENTIMS)	1,03	€
P-37	FG313506	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, tripolar de secció 3x6 mm ² , col.locat en tub (DOS EUROS AMB NORANTA CENTIMS)	2,90	€
P-38	FG314606	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, tetrapolar de secció 4x6mm ² , col.locat en tub (QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-SIS CENTIMS)	4,66	€
P-39	FG380907	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ² , muntat en malla de connexió a terra (SET EUROS AMB VUITANTA-UN CENTIMS)	7,81	€
P-40	FGD1222E	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure de 300 µm de gruix, de 1500 mm de llargària i de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra (VINT-I-UN EUROS AMB DISSET CENTIMS)	21,17	€
P-41	FHGAU010	u	Armari de mesura protecció i control d'enllumenat públic d'acer inoxidable, amb 6 sortides, programació per rellotge astronòmic, totalment instal.lat, connectat i provat, s'inclou base de formigó d'ancoratge i tot el petit material auxiliar necessari de connexió i muntatge (DOS MIL SET-CENTS DEU EUROS AMB TRENTA-NOU CENTIMS)	2.710,39	€
P-42	FQ11AFP6	u	Banc doble de fusta de guinea pintat i envernissat, de 170 cm de llargària, amb 18 llistons de 2,5x5,2 cm, cargols i passadors d'acer cadmiat i suports de passamà, ancorat amb daus de formigó de 30x30x30 cm (QUATRE-CENTS VINT-I-TRES EUROS AMB NOU CENTIMS)	423,09	€
P-43	FQ221031	u	Paperera per a penjar de planxa desplegada d'acer galvanitzat i suport de tub de diàmetre 60 mm, ancorada amb un dau de formigó de 30x30x30 cm (CENT EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CENTIMS)	100,54	€
P-44	FQ31U002	u	Font exterior d'acer, amb pintura metàl.lica, cilíndrica de 400 mm i 1000 mm de llargària, amb aixeta temporitzada i reixeta de desgüàs, col.locada amb dau de formigó de 60x60x60 cm (VUIT-CENTS VINT-I-CINC EUROS AMB CINQUANTA-UN CENTIMS)	825,51	€
P-45	G2194AL4	m2	Demolició de paviment de formigó, de fins a 20 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador (SIS EUROS AMB TRENTA-QUATRE CENTIMS)	6,34	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 17/1/2011

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-46	G219Q105	m	Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses o formigó, fins a una fondària de 20 cm (DOS EUROS AMB VUITANTA-SET CENTIMS)	2,87	€
P-47	G9GZ2524	M	FORMACIÓ DE JUNTS DE PAVIMENT DE FORMIGÓ DE 6 A 8 mm D'AMPLARIA I DE 5 cm DE FONDARIA, AMB MITJANS MECÀNICS. (DOS EUROS AMB NORANTA-QUATRE CENTIMS)	2,94	€
P-48	LCLAS001	u	Luminaria clàssica tipus Salvi model Burgos amb lampada VSAP 100W i equip totalment instal·lat (QUATRE-CENTS VUITANTA-UN EUROS AMB NORANTA CENTIMS)	481,90	€
P-49	LEGAL00	u	Tramitació instal·lació elèctrica enllumenat públic. Inclou projecte tècnic visat, documentació i certificats oficials, taxes i corresponent tramitació a través d'una entitat d'inspecció i control (MIL CINC-CENTS EUROS)	1.500,00	€
P-50	MUNT001	u	Muntant 3 metres tub acer galvanitzat (SETANTA-SIS EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CENTIMS)	76,58	€
P-51	P002	pa	Partida alçada realització esglaons al carreró nº3 (MIL CINC-CENTS EUROS)	1.500,00	€
P-52	PAMT	pa	Partida alçada a justificar (DOS MIL CINC-CENTS EUROS)	2.500,00	€
P-53	PAPAV	pa	Partida alçada a justificar (DOS MIL VUIT-CENTS EUROS)	2.800,00	€
P-54	PATP	pa	Partida alçada a justificar (TRES MIL EUROS)	3.000,00	€
P-55	PIMPLLU	u	Partida alçada per imprevistos al capítol d'enllumenat (TRES MIL EUROS)	3.000,00	€
P-56	PNP11	M2	Fibres de polipropilè amb una densitat de 600 g/m ³ (UN EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CENTIMS)	1,44	€
P-57	PNPA0002	M3	PAVIMENT DE FORMIGÓ HP-35/Kp/cm ² DE RESISTÈNCIA A LA FLEXOTRACCIÓ CONSISTÈNCIA (PG-3) I CONSISTÈNCIA PLÀSTICA, ESCAMPAT DES DE CAMIÓ, ESTESA I VIBRATGE AMB REGLE VIBRATORI, I REMOLINAT MECANIC, I RATLLAT NATURAL DE PAVIMENT (VUITANTA EUROS AMB NORANTA-CINC CENTIMS)	80,95	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 17/1/2011

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
		Cap de Serveis Tècnics	Arquitecte Tècnic	Enginyer tècnic
		Arquitecte	Núria Roset Saiz	Raül Freixes Tejedor
		Josep Frederic Pérez Pastor		

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 17/1/2011

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-1	0003	PA	Realització jardineria, banc de formigó i ajardinament	2.000,00 €
			Sense descomposició	2.000,00000 €
P-2	0004	PA	Imprevistos a justificar	3.000,00 €
			Sense descomposició	3.000,00000 €
P-3	001	ut	Escut del municipi de Duesaigües realitzat amb acer tipus corten	2.100,00 €
			Sense descomposició	2.100,00000 €
P-4	0502	PA	Control de Qualitat	1.200,00 €
			Sense descomposició	1.200,00000 €
P-5	0503	PA	IMPREVISTOS A JUSTIFICAR PER LA DF	2.500,00 €
			Sense descomposició	2.500,00000 €
P-6	0504	PA	Partida Seguretat i Salut	5.040,10 €
			Sense descomposició	5.040,10000 €
P-7	0505	PA	Partida de Coordinació de Seguretat i Salut a definir per la DF	2.900,00 €
			Sense descomposició	2.900,00000 €
P-8	BRAÇCL0	u	Braç per luminària clàssica	286,75 €
			Altres conceptes	286,75000 €
P-9	CONEXAL	u	Connexió enllumenat a xarxa existent	260,72 €
			Altres conceptes	260,72000 €
P-10	DSMUNT	u	Desmuntatge instal·lació existent i punts de llums, i corresponent transport fins magatzem municipal	36,97 €
			Altres conceptes	36,97000 €
P-11	E242B03A	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres, amb camió de 7 t, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km	10,73 €
			Altres conceptes	10,73000 €
P-12	ESTUD01	u	Estudi xarxa actual enllumenat públic	800,00 €
			Sense descomposició	800,00000 €
P-13	F2191303	m	Demolició de vorada col·locada sobre formigó, amb compressor	2,27 €
			Altres conceptes	2,27000 €
P-14	F221C620	m3	Excavació i càrrega de terra per a caixa de paviment en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics	4,51 €
			Altres conceptes	4,51000 €
P-15	F2225622	m3	Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat	9,65 €
			Altres conceptes	9,65000 €
P-16	F227T00F	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM	2,85 €
			Altres conceptes	2,85000 €
P-17	F2285B0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrat, amb compactació del 95 % PM	16,07 €
			Altres conceptes	16,07000 €
P-18	F2285SR0	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb sorra procedent de material reciclat de formigó de residus de la construcció, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrat	36,36 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 17/1/2011

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B031R400	t	Sorra de material reciclat de formigons, de 0 a 5 mm	23,75000 €
			Altres conceptes	12,61000 €
P-19	F2R4506A	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a monodipòsit o centre de reciclatge, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km, inclos canon d'abocament	7,11 €
			Altres conceptes	7,11000 €
P-20	F2R6506A	m3	Càrrega i transport de residus a centre de reciclatge, a monodipòsit, a abocador específic o a centre de recollida i transferència, amb un recorregut de fins a 20 km, amb camió de 12 t, carregat amb mitjans mecànics, inclòs canon d'abocament	8,83 €
			Altres conceptes	8,83000 €
P-21	F31DC100	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments	15,37 €
	B0D31000	M3	LLATA DE FUSTA DE PI	0,98991 €
	B0DZA000	l	Desencofrant	0,06450 €
	B0A31000	KG	CLAUS D'ACER	0,14109 €
	B0A14300	kg	Filferro recuit de diàmetre 3 mm	0,09078 €
	B0D21030	M	TAULO DE FUSTA DE PI PER A 10 USOS	2,57400 €
			Altres conceptes	11,50972 €
P-22	F923U001	m3	Subbase de granulat de grandària màxima de 50 a 70 mm i afegit per a colmar de granulat de grandària màxima de 18 a 25 mm, amb estesa i piconatge del material	35,59 €
	B0332600	t	Grava de pedrera de pedra granítica, de 18 a 25 mm	3,16591 €
	B0332300	t	Grava de pedrera de pedra granítica, de 50 a 70 mm	28,05561 €
			Altres conceptes	4,36848 €
P-23	F931201J	m3	Base de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM	28,25 €
	B0372000	m3	Tot-u artificial	21,99950 €
	B0111000	L	AIGUA	0,00050 €
			Altres conceptes	6,25000 €
P-24	F9365B11	m3	Base de formigó HM-20/P/10/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 10 mm, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat	69,44 €
	B0641070	m3	Formigó HM-20/P/10/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 10 mm,	58,01250 €
			Altres conceptes	11,42750 €
P-25	F96AU010	m	Vorada de xapa d'acer galvanitzat de 10 mm de gruix i 200 mm d'alçària, inclòs elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/I	28,06 €
	B96AUG10	m	Vorada de xapa galvanitzada de 10 mm de gruix i 200 mm d'alçària, inclòs elements m	20,48550 €
	B0641080	m3	Hormigó HM-20/P/20/I de consistència plàstica, tamaño máximo del árido 20 mm, co	2,44890 €
			Altres conceptes	5,12560 €
P-26	F9B11104	m2	Paviment de llambordins granítics de 18x9x12 cm, col·locats amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i beurada de ciment	62,46 €
	B0512401	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,27274 €
	B9B11100	u	Llambordí granític de 18x9x12 cm	30,74012 €
	D070A4D1	M3	MORTER MIXT DE CIMENT PORTLAND, CALÇ I SORRA AMB 200 KG/M3 DE CIM	4,22069 €
	B0111000	L	AIGUA	0,00010 €
			Altres conceptes	27,22635 €
P-27	FBB21201	u	Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament	82,13 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 17/1/2011

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BBM1AHA2	u	Placa informativa de 60x60 cm amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat	67,87000	€
			Altres conceptes	14,26000	€
P-28	FBBZ1120	m	Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, col.locat a terra formigonat	17,31	€
	BBMZ1B20	m	Suport de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, per a senyalització vertical	13,00000	€
			Altres conceptes	4,31000	€
P-29	FDG32357	m	Canalització amb dos tubs de PVC corrugat de D=80 mm i dau de recobriment de 30x20 cm amb formigó HM-20/P/20/I	6,85	€
	B064300C	m3	Formigó HM-20/P/20/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm,	3,95736	€
	BG22RG10	m	Tub corbale corrugat de PVC, de 80 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador	2,45700	€
			Altres conceptes	0,43564	€
P-30	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col.locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora	0,26	€
	BDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària	0,11220	€
			Altres conceptes	0,14780	€
P-31	FDK256F3	u	Pericó de 38x38x55 cm, amb parets de 15 cm de gruix de formigó HM-20/P/20/I i solera de maó calat, sobre llit de sorra	59,52	€
	B0312500	t	Sorra de pedrera de pedra granítica, de 0 a 3,5 mm	0,23940	€
	B064300C	m3	Formigó HM-20/P/20/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm,	12,53164	€
	B0DF7G0A	u	Motlle metàl.lic per a encofrat de pericó d'enllumenat de 38x38x55 cm, per a 150 usos	1,01707	€
	B0F1D2A1	u	Maó calat, de 29x14x10 cm, per a revestir	2,42088	€
			Altres conceptes	43,31101	€
P-32	FDKZHL4	u	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	234,35	€
	B0704200	t	Morter M-4a (4 N/mm ²) a granel	1,53420	€
	BDKZHL0	u	Bastiment quadrat i tapa quadrada de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pa	216,57000	€
			Altres conceptes	16,24580	€
P-33	FG151522	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció estanca, muntada superficialment	9,53	€
	BGW15000	u	Part proporcional d'accessoris de caixa de derivació quadrada	0,28000	€
	BG151522	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció estan	1,90000	€
			Altres conceptes	7,35000	€
P-34	FG22TH1K	m	Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada	2,38	€
	BG22TH10	m	Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior,	1,51980	€
			Altres conceptes	0,86020	€
P-35	FG311706	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x16 mm ² , col.locat en tub	2,89	€
	BG311700	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x16 mm ²	1,28520	€
			Altres conceptes	1,60480	€
P-36	FG312306	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, bipolar de secció 2x2,5 mm ² , col.locat en tub	1,03	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 17/1/2011

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BG312300	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, bipolar de secció 2x2,5 mm ²	0,55080	€
			Altres conceptes	0,47920	€
P-37	FG313506	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, tripolar de secció 3x6 mm ² , col.locat en tub	2,90	€
	BG313500	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, tripolar de secció 3x6 mm ²	1,61160	€
			Altres conceptes	1,28840	€
P-38	FG314606	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, tetrapolar de secció 4x6mm ² , col.locat en tub	4,66	€
	BG314600	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, tetrapolar de secció 4x6mm ²	3,37620	€
			Altres conceptes	1,28380	€
P-39	FG380907	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ² , muntat en malla de connexió a terra	7,81	€
	BGY38000	u	Part proporcional d'elements especials per a conductors de coure nus	0,12000	€
	BG380900	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ²	1,26480	€
			Altres conceptes	6,42520	€
P-40	FGD1222E	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure de 300 µm de gruix, de 1500 mm de llargària i de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra	21,17	€
	BGYD1000	u	Part proporcional d'elements especials per a piquetes de connexió a terra	3,67000	€
	BGD12220	u	Piqueta de connexió a terra d'acer i recobriments de coure, de 1500 mm de llargària, de	10,01000	€
			Altres conceptes	7,49000	€
P-41	FHGAU010	u	Armari de mesura protecció i control d'enllumenat públic d'acer inoxidable, amb 6 sortides, programació per rellotge astronòmic, totalment instal.lat, connectat i provat, s'inclou base de formigó d'ancoratge i tot el petit material auxiliar necessari de connexió i muntatge	2.710,39	€
	FG1123C2	u	Caixa general de protecció de polièster reforçat amb borns bimetal.lics, de 80 A, segon	89,63094	€
	BHGWU001	u	Petit material auxiliar de connexió i muntatge per a armaris de protecció i control d'enll	90,11000	€
	BHGAU010	u	Armari de protecció i control d'enllumenat públic, amb 6 sortides, doble nivell i program	2.377,29000	€
			Altres conceptes	153,35906	€
P-42	FQ11AFP6	u	Banc doble de fusta de guinea pintat i envernissat, de 170 cm de llargària, amb 18 llistons de 2,5x5,2 cm, cargols i passadors d'acer cadmiat i suports de passamà, ancorat amb daus de formigó de 30x30x30 cm	423,09	€
	BQ11AFP5	u	Banc doble de fusta de guinea pintat i envernissat, de 170 cm de llargària, amb 18 llist	389,79000	€
			Altres conceptes	33,30000	€
P-43	FQ221031	u	Paperera per a penjar de planxa desplegada d'acer galvanitzat i suport de tub de diàmetre 60 mm, ancorada amb un dau de formigó de 30x30x30 cm	100,54	€
	BQ221030	u	Paperera per a penjar de planxa desplegada d'acer galvanitzat i suport de tub de diàm	92,83000	€
			Altres conceptes	7,71000	€
P-44	FQ31U002	u	Font exterior d'acer, amb pintura metàl.lica, cilíndrica de 400 mm i 1000 mm de llargària, amb aixeta temporitzada i reixeta de desgüàs, col.locada amb dau de formigó de 60x60x60 cm	825,51	€
	BQ31U002	u	Font exterior d'acer amb pintura metàl.lica, cilíndrica de 400 mm i 1000 mm de llargària	748,38000	€
			Altres conceptes	77,13000	€
P-45	G2194AL4	m2	Demolició de paviment de formigó, de fins a 20 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador	6,34	€
			Altres conceptes	6,34000	€
P-46	G219Q105	m	Tall amb serra de disc de paviment de mesclures bituminoses o formigó, fins a una fondària de 20 cm	2,87	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 17/1/2011

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	2,87000 €
P-47	G9GZ2524	M	FORMACIÓ DE JUNTS DE PAVIMENT DE FORMIGÓ DE 6 A 8 mm D'AMPLARIA I DE 5 cm DE FONDARIA, AMB MITJANS MECÀNICS.	2,94 €
			Altres conceptes	2,94000 €
P-48	LCLAS001	u	Luminaria clàssica tipus Salvi model Burgos amb lampada VSAP 100W i equip totalment instal·lat	481,90 €
	BURG001	u	Luminaria clasica doble nivell + equipo 100W VSAP	450,00000 €
			Altres conceptes	31,90000 €
P-49	LEGAL00	u	Tramitació instal·lació electrica enllumenat públic. Inclou projecte tècnic visat , documentació i certificats oficials, taxes i corresponent tramitació a través d'una entitat d'inspecció i control	1.500,00 €
			Sense descomposició	1.500,00000 €
P-50	MUNT001	u	Muntant 3 metres tub acer galvanitzat	76,58 €
	SUP0001	u	suport	6,00000 €
	BF21B200	m	Tub d'acer galvanitzat sense soldadura de diàmetre 3'', segons la norma DIN EN ISO	52,65000 €
	B7J500W0	l	Escuma de poliuretà en aerosol	4,26000 €
			Altres conceptes	13,67000 €
P-51	P002	pa	Partida alçada realització esglaons al carreró n°3	1.500,00 €
			Sense descomposició	1.500,00000 €
P-52	PAMT	pa	Partida alçada a justificar	2.500,00 €
			Sense descomposició	2.500,00000 €
P-53	PAPAV	pa	Patida alçada a justificar	2.800,00 €
			Sense descomposició	2.800,00000 €
P-54	PATP	pa	Partida alçada a justificar	3.000,00 €
			Sense descomposició	3.000,00000 €
P-55	PIMPLLU	u	Partida alçada per imprevistos al capítol d'enllumenat	3.000,00 €
			Sense descomposició	3.000,00000 €
P-56	PNP11	M2	Fibres de polipropilè amb una densitat de 600 g/m3	1,44 €
	B0A14200	KG	FILFERRO RECUIT D'1,3 MM DE D	0,01392 €
	D0B341C4	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer, elaborada a l'obra i manipulada a tal	0,90174 €
			Altres conceptes	0,52434 €
P-57	PNPA0002	M3	PAVIMENT DE FORMIGO HP-35/Kp/cm2 DE RESISTENCIA A LA FLEXOTRACCIÓ CONSISTENCIA (PG-3) I CONSISTENCIA PLÀSTICA, ESCAMPAT DES DE CAMIO, ESTESA I VIBRATGE AMB REGLE VIBRATORI, I REMOLINAT MECANIC, I RATLLAT NATURAL DE PAVIMENT	80,95 €
			Altres conceptes	80,95000 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 17/1/2011

Pàg.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
		Cap de Serveis Tècnics	Arquitecte Tècnic	Enginyer tècnic
		Arquitecte	Núria Roset Saiz	Raül Freixes Tejedor
		Josep Frederic Pérez Pastor		

AMIDAMENTS

Data: 17/01/11

Pàg.: 1

Obra 01 PRESSUPOST NUCLI ANTIC DUESAIGÜES
 Capítol 01 TREBALLS PREVIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	G2194AL4	m2	Demolició de paviment de formigó, de fins a 20 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	760,000			760,000	C#*D#*E#*F#
2			1,000	1.780,000			1.780,000	C#*D#*E#*F#
4	excès amidament		0,100	2.540,000			254,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2.794,000**

2 G219Q105 m Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses o formigó, fins a una fondària de 20 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			100,000	3,500			350,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **350,000**

3 F2R6506A m3 Càrrega i transport de residus a centre de reciclatge, a monodipòsit, a abocador específic o a centre de recollida i transferència, amb un recorregut de fins a 20 km, amb camió de 12 t, carregat amb mitjans mecànics, inclòs canon d'abocament

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2.540,000	0,200	1,050		533,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **533,400**

4 F2191303 m Demolició de vorada col.locada sobre formigó, amb compressor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	excès amidament		70,000				70,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **70,000**

5 PATP pa Partida alçada a justificar

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

Obra 01 PRESSUPOST NUCLI ANTIC DUESAIGÜES
 Capítol 02 MOVIMENTS DE TERRA CAIXA PAVIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F221C620	m3	Excavació i càrrega de terra per a caixa de paviment en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	zona paviment de formigó		1,000	1.780,000	0,300		534,000	C#*D#*E#*F#
2	zona llambordins		1,000	760,000	0,300		228,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **762,000**

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

AMIDAMENTS

Data: 17/01/11

Pàg.: 2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	zona paviment de formigó		1,000	1.780,000			1.780,000	C#*D#*E#*F#
2	zona llambordins		1,000	760,000			760,000	C#*D#*E#*F#
5	exces amidament		0,050	2.540,000			127,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2.667,000

3 F2R4506A m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a monodipòsit o centre de reciclatge, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km, inclos canon d'abocament

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,100	2.545,000	0,200		559,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 559,900

4 PAMT pa Partida alçada a justificar

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

Obra 01 PRESSUPOST NUCLI ANTIC DUESAIGÜES
 Capítol 03 PAVIMENTACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F931201J	m3	Base de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	zona pavimet de formigo		1,000	780,000	0,150		117,000	C#*D#*E#*F#
2	zona llambordí		1,000	1.779,100	0,150		266,865	C#*D#*E#*F#
4	exces amidament		0,050	383,000			19,150	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 403,015

2 F9365B11 m3 Base de formigó HM-20/P/10/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 10 mm, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	zona llambordi		1,000	780,000	0,100		78,000	C#*D#*E#*F#
3	exces amidament		0,050	78,000			3,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 81,900

3 PNPA0002 M3 PAVIMENT DE FORMIGO HP-35/Kp/cm2 DE RESISTENCIA A LA FLEXOTRACCIÓ CONSISTENCIA (PG-3) I CONSISTENCIA PLÀSTICA, ESCAMPAT DES DE CAMIO, ESTESA I VIBRATGE AMB REGLE VIBRATORI, I REMOLINAT MECANIC, I RATLLAT NATURAL DE PAVIMENT

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	zona paviment de formigó							
2	plaça		1,000	95,290	0,200		19,058	C#*D#*E#*F#
3	carrer de dalt-calvari		1,000	429,900	0,200		85,980	C#*D#*E#*F#
4	carrer major		1,000	83,900	0,200		16,780	C#*D#*E#*F#
5			1,000	21,950	0,200		4,390	C#*D#*E#*F#
6	carrer planet		1,000	151,490	0,200		30,298	C#*D#*E#*F#
7			1,000	261,680	0,200		52,336	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Data: 17/01/11

Pàg.: 3

8	carrer baix calvari	1,000	342,110	0,200	68,422	C##D##E##F#
9	carreró 1	1,000	90,160	0,200	18,032	C##D##E##F#
10	carreró 2	1,000	70,390	0,200	14,078	C##D##E##F#
11	carreró 3	1,000	70,210	0,200	14,042	C##D##E##F#
13	excès medicació	0,100	324,000		32,400	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 355,816

4 F31DC100 m2 Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	carrer de dalt		69,920	0,200	4,000		55,936	C##D##E##F#
2	carrer de dalt-calvari		77,600	0,200	4,000		62,080	C##D##E##F#
3	carrer baix calvari		65,610	0,200	4,000		52,488	C##D##E##F#
4			35,090	0,200	4,000		28,072	C##D##E##F#
5			16,550	0,200	4,000		13,240	C##D##E##F#
6	carre planet baix		113,730	0,200	4,000		90,984	C##D##E##F#
7	carrer major		9,110	0,200	4,000		7,288	C##D##E##F#
8			35,750	0,200	4,000		28,600	C##D##E##F#
9	carrer planet		64,010	0,200	4,000		51,208	C##D##E##F#
10	carreró 1		30,200	0,200	4,000		24,160	C##D##E##F#
11	carreró 2		34,800	0,200	4,000		27,840	C##D##E##F#
12	carreró 3		28,530	0,200	4,000		22,824	C##D##E##F#
13	plaça		19,660	0,200	4,000		15,728	C##D##E##F#
14			6,010	0,200	4,000		4,808	C##D##E##F#
15			4,800	0,200	4,000		3,840	C##D##E##F#
16	transversals		84,000	3,000	0,200	2,000	100,800	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 589,896

5 PNP11 M2 Fibres de polipropilè amb una densitat de 600 g/m3

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	zona paviment de formigó		1,050	1.780,000			1.869,000	C##D##E##F#
3	exces amidament		1,050	150,000			157,500	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 2.026,500

6 G9GZ2524 M FORMACIÓ DE JUNTS DE PAVIMENT DE FORMIGÓ DE 6 A 8 mm D'AMPLARIA I DE 5 cm DE FONDARIA, AMB MITJANS MECÀNIC.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	590,000			590,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 590,000

7 F9B11104 m2 Paviment de llambordins granítics de 18x9x12 cm, col·locats amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i beurada de ciment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	voreres							
2			10,300				10,300	C##D##E##F#
3			8,500				8,500	C##D##E##F#

AMIDAMENTS

Data: 17/01/11

Pàg.: 4

4		44,000				44,000	C#*D#*E#*F#
5		18,250				18,250	C#*D#*E#*F#
6		66,500				66,500	C#*D#*E#*F#
7		51,540				51,540	C#*D#*E#*F#
8		34,120				34,120	C#*D#*E#*F#
9		60,220				60,220	C#*D#*E#*F#
10		32,590				32,590	C#*D#*E#*F#
11		58,500				58,500	C#*D#*E#*F#
12		16,840				16,840	C#*D#*E#*F#
13		38,950				38,950	C#*D#*E#*F#
14		76,200				76,200	C#*D#*E#*F#
15		23,990				23,990	C#*D#*E#*F#
16		53,050				53,050	C#*D#*E#*F#
17		79,440				79,440	C#*D#*E#*F#
18	ml longitudinals						
19	carrer de dalt	69,920	0,100			6,992	C#*D#*E#*F#
20	carrer de dalt-calvari	77,600	0,100			7,760	C#*D#*E#*F#
21	carrer baix calvari	65,610	0,100			6,561	C#*D#*E#*F#
22		35,090	0,100			3,509	C#*D#*E#*F#
23		16,550	0,100			1,655	C#*D#*E#*F#
24	carre planet baix	113,730	0,100			11,373	C#*D#*E#*F#
25	carrer major	9,110	0,100			0,911	C#*D#*E#*F#
26		35,750	0,100			3,575	C#*D#*E#*F#
27	carrer planet	64,010	0,100			6,401	C#*D#*E#*F#
28	carreró 1	30,200	0,100			3,020	C#*D#*E#*F#
29	carreró 2	34,800	0,100			3,480	C#*D#*E#*F#
30	carreró 3	28,530	0,100			2,853	C#*D#*E#*F#
31	plaça	19,660	0,100			1,966	C#*D#*E#*F#
32		6,010	0,100			0,601	C#*D#*E#*F#
33		4,800	0,100			0,480	C#*D#*E#*F#
34	transversals	84,000	3,000	0,100		25,200	C#*D#*E#*F#
35	exces amidament	1,000	110,000			110,000	C#*D#*E#*F#
36	zona poxo i font de la plaça	1,000	30,000			30,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 899,327

8 F923U001 m3 Subbase de granulat de grandària màxima de 50 a 70 mm i afegit per a colmar de granulat de grandària màxima de 18 a 25 mm, amb estesa i piconatge del material

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	excès amidament		1,000	189,990	0,150		28,499	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 28,499

9 F96AU010 m Vorada de xapa d'acer galvanitzat de 10 mm de gruix i 200 mm d'alçària, inclòs elements metàl.lics d'ancoratge soldats a la xapa, col.locada sobre base de formigó HM-20/P/I

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	excès amidament		4,000	10,000			40,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Data: 17/01/11

Pàg.: 5

				TOTAL AMIDAMENT		40,000	
10	P002	pa	Partida alçada realització esglaons al carreró n°3				
				AMIDAMENT DIRECTE		1,000	
11	PAPAV	pa	Partida alçada a justificar				
				AMIDAMENT DIRECTE		1,000	

Obra	01	PRESSUPOST NUCLI ANTIC DUESAIGÜES					
Capítol	04	XARXA D'ENLLUMENAT					

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	F2225622	m3	Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	ampliacio		72,000	0,400	0,400		11,520 C#*D#*E#*F#
						TOTAL AMIDAMENT	
						11,520	
2	F2285SR0	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb sorra procedent de material reciclat de formigó de residus de la construcció, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	ampliacio		72,000	0,200	0,200		2,880 C#*D#*E#*F#
						TOTAL AMIDAMENT	
						2,880	
3	F2285B0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	ampliacio		72,000	0,200	0,200		2,880 C#*D#*E#*F#
						TOTAL AMIDAMENT	
						2,880	
4	E242B03A	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres, amb camió de 7 t, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	ampliacio		72,000	0,200	0,200	1,500	4,320 C#*D#*E#*F#
						TOTAL AMIDAMENT	
						4,320	
5	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col.locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	ampliacio		72,000				72,000 C#*D#*E#*F#
						TOTAL AMIDAMENT	
						72,000	
6	FDK256F3	u	Pericó de 38x38x55 cm, amb parets de 15 cm de gruix de formigó HM-20/P/20/I i solera de maó calat, sobre llit de sorra				

AMIDAMENTS

Data: 17/01/11

Pàg.: 6

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

TOTAL AMIDAMENT 4,000

7 FDKZHLD4 u 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

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

TOTAL AMIDAMENT 4,000

8 FG22TH1K m Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ampliacio		72,000				72,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 72,000

9 FDG32357 m Canalització amb dos tubs de PVC corrugat de D=80 mm i dau de recobrimet de 30x20 cm amb formigó HM-20/P/20/I

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

TOTAL AMIDAMENT 10,000

10 FG314606 m Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, tetrapolar de secció 4x6mm², col.locat en tub

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ampliacio		77,000				77,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 77,000

11 FG313506 m Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, tripolar de secció 3x6 mm², col.locat en tub

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	connexio caixa punt de llum		63,000				63,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 63,000

12 FG312306 m Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, bipolar de secció 2x2,5 mm², col.locat en tub

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ampliacio		77,000				77,000	C#*D#*E#*F#
2	connexio caixa punt de llum		63,000				63,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 140,000

13 FG380907 m Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm², muntat en malla de connexió a terra

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

AMIDAMENTS

Data: 17/01/11

Pàg.: 7

1 ampliaco 77,000 77,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 77,000

14 FGD1222E u Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobrimet de coure de 300 µm de gruix, de 1500 mm de llargària i de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra

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

TOTAL AMIDAMENT 2,000

15 BRAÇCLO u Braç per luminaria clàssica

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			42,000				42,000	C#*D#*E#*F#
2			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 47,000

16 LCLAS001 u Luminaria clàssica tipus Salvi model Burgos amb lampada VSAP 100W i equip totalment instal·lat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			42,000				42,000	C#*D#*E#*F#
2			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 47,000

17 MUNT001 u Muntant 3 metres tub acer galvanitzat

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

TOTAL AMIDAMENT 5,000

18 FG151522 u Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció estanca, muntada superficialment

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

TOTAL AMIDAMENT 5,000

19 CONEXAL u Connexió enllumenat a xarxa existent

AMIDAMENT DIRECTE 0,000

20 DSMUNT u Desmuntatge instal·lacio existent i punts de llums, i corresponent transport fins magatzem municipal

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			42,000				42,000	C#*D#*E#*F#
2			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 47,000

21 FHGAU010 u Armari de mesura protecció i control d'enllumenat públic d'acer inoxidable, amb 6 sortides, programació per rellotge astronòmic, totalment instal·lat, connectat i provat, s'inclou base de formigó d'ancoratge i tot el petit Euro

AMIDAMENTS

Data: 17/01/11

Pàg.: 8

			material auxiliar necessari de connexió i muntatge				
					AMIDAMENT DIRECTE		0,000
22	FG311706	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x16 mm ² , col.locat en tub				
					AMIDAMENT DIRECTE		0,000
23	ESTUD01	u	Estudi xarxa actual enllumenat públic				
					AMIDAMENT DIRECTE		0,000
24	LEGAL00	u	Tramitació instal·lació elèctrica enllumenat públic. Inclou projecte tècnic visat, documentació i certificats oficials, taxes i corresponent tramitació a través d'una entitat d'inspecció i control				
					AMIDAMENT DIRECTE		1,000
25	PIMPLLU	u	Partida alçada per imprevistos al capítol d'enllumenat				
					AMIDAMENT DIRECTE		1,000
Obra	01		PRESSUPOST NUCLI ANTIC DUESAIGÜES				
Capítol	05		SENYALITZACIÓ I MOBILIARI URBÀ				
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	FBB21201	u	Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament				
					AMIDAMENT DIRECTE		2,000
2	FBBZ1120	m	Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, col.locat a terra formigonat				
					AMIDAMENT DIRECTE		5,000
3	FQ11AFP6	u	Banc doble de fusta de guinea pintat i envernissat, de 170 cm de llargària, amb 18 llistons de 2,5x5,2 cm, cargols i passadors d'acer cadmiat i suports de passamà, ancorat amb daus de formigó de 30x30x30 cm				
					AMIDAMENT DIRECTE		2,000
4	FQ221031	u	Paperera per a penjar de planxa desplegada d'acer galvanitzat i suport de tub de diàmetre 60 mm, ancorada amb un dau de formigó de 30x30x30 cm				
					AMIDAMENT DIRECTE		6,000
5	FQ31U002	u	Font exterior d'acer, amb pintura metàl·lica, cilíndrica de 400 mm i 1000 mm de llargària, amb aixeta temporitzada i reixeta de desguàs, col.locada amb dau de formigó de 60x60x60 cm				
					AMIDAMENT DIRECTE		1,000
6	001	ut	Escut del municipi de Duesagües realitzat amb acer tipus corten				
					AMIDAMENT DIRECTE		1,000
7	0003	PA	Realització jardineria, banc de formigó i ajardinament				
					AMIDAMENT DIRECTE		1,000
8	0004	PA	Imprevistos a justificar				

AMIDAMENTS

Data: 17/01/11

Pàg.: 9

AMIDAMENT DIRECTE

Obra 01 PRESSUPOST NUCLI ANTIC DUESAIGÜES
 Capítol 06 VARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	
1	0502	PA	Control de Qualitat	AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>
2	0504	PA	Partida Seguretat i Salut	AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>
3	0505	PA	Partida de Coordinació de Seguretat i Salut a definir per la DF	AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>
4	0503	PA	IMPREVISTOS A JUSTIFICAR PER LA DF	AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>

PRESSUPOST

Data: 17/01/11

Pàg.: 1

Obra 01 Pressupost NUCLI ANTIC DUESAIGÜES
 Capítol 01 TREBALLS PREVIS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G2194AL4	m2	Demolició de paviment de formigó, de fins a 20 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador (P - 45)	6,34	2.794,000	17.713,96
2	G219Q105	m	Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses o formigó, fins a una fondària de 20 cm (P - 46)	2,87	350,000	1.004,50
3	F2R6506A	m3	Càrrega i transport de residus a centre de reciclatge, a monodipòsit, a abocador específic o a centre de recollida i transferència, amb un recorregut de fins a 20 km, amb camió de 12 t, carregat amb mitjans mecànics, inclòs canon d'abocament (P - 20)	8,83	533,400	4.709,92
4	F2191303	m	Demolició de vorada col.locada sobre formigó, amb compressor (P - 13)	2,27	70,000	158,90
5	PATP	pa	Partida alçada a justificar (P - 54)	3.000,00	1,000	3.000,00
TOTAL	Capítol	01.01			26.587,28	

Obra 01 Pressupost NUCLI ANTIC DUESAIGÜES
 Capítol 02 MOVIMENTS DE TERRA CAIXA PAVIMENT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F221C620	m3	Excavació i càrrega de terra per a caixa de paviment en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics (P - 14)	4,51	762,000	3.436,62
2	F227T00F	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM (P - 16)	2,85	2.667,000	7.600,95
3	F2R4506A	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a monodipòsit o centre de reciclatge, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km, inclos canon d'abocament (P - 19)	7,11	559,900	3.980,89
4	PAMT	pa	Partida alçada a justificar (P - 52)	2.500,00	1,000	2.500,00
TOTAL	Capítol	01.02			17.518,46	

Obra 01 Pressupost NUCLI ANTIC DUESAIGÜES
 Capítol 03 PAVIMENTACIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F931201J	m3	Base de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM (P - 23)	28,25	403,015	11.385,17
2	F9365B11	m3	Base de formigó HM-20/P/10/I, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 10 mm, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat (P - 24)	69,44	81,900	5.687,14
3	PNPA0002	M3	PAVIMENT DE FORMIGÓ HP-35/Kp/cm2 DE RESISTENCIA A LA FLEXOTRACCIÓ CONSISTENCIA (PG-3) I CONSISTENCIA PLÀSTICA, ESCAMPAT DES DE CAMIO, ESTESA I VIBRATGE AMB REGLE VIBRATORI, I REMOLINAT MECANIC, I RATLLAT NATURAL DE PAVIMENT (P - 57)	80,95	355,816	28.803,31
4	F31DC100	m2	Encofrat amb taulons de fusta per a rases i pous de fonaments (P - 21)	15,37	589,896	9.066,70
5	PNP11	M2	Fibres de polipropilè amb una densitat de 600 g/m3 (P - 56)	1,44	2.026,500	2.918,16
6	G9GZ2524	M	FORMACIÓ DE JUNTS DE PAVIMENT DE FORMIGÓ DE 6 A 8 mm D'AMPLÀRIA I DE 5 cm DE FONDÀRIA, AMB MITJANS MECÀNICS. (P - 47)	2,94	590,000	1.734,60
7	F9B11104	m2	Paviment de llambordins granítics de 18x9x12 cm, col.locats amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i beurada de ciment (P - 26)	62,46	899,327	56.171,96

PRESSUPOST

Data: 17/01/11

Pàg.: 2

8	F923U001	m3	Subbase de granulat de grandària màxima de 50 a 70 mm i afegit per a colmar de granulat de grandària màxima de 18 a 25 mm, amb estesa i piconatge del material (P - 22)	35,59	28,499	1.014,28
9	F96AU010	m	Vorada de xapa d'acer galvanitzat de 10 mm de gruix i 200 mm d'alçària, inclòs elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó HM-20/P/I (P - 25)	28,06	40,000	1.122,40
10	P002	pa	Partida alçada realització esglaons al carreró nº3 (P - 51)	1.500,00	1,000	1.500,00
11	PAPAV	pa	Patida alçada a justificar (P - 53)	2.800,00	1,000	2.800,00

TOTAL	Capítol	01.03				122.203,72
--------------	----------------	--------------	--	--	--	-------------------

Obra	01	Pressupost NUCLI ANTIC DUESAIGÜES
Capítol	04	XARXA D'ENLLUMENAT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F2225622	m3	Excavació de rasa de fins a 4 m de fondària i fins a 2 m d'amplària, en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat (P - 15)	9,65	11,520	111,17
2	F2285SR0	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb sorra procedent de material reciclat de formigó de residus de la construcció, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant (P - 18)	36,36	2,880	104,72
3	F2285B0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material seleccionat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM (P - 17)	16,07	2,880	46,28
4	E242B03A	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres, amb camió de 7 t, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km (P - 11)	10,73	4,320	46,35
5	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (P - 30)	0,26	72,000	18,72
6	FDK256F3	u	Pericó de 38x38x55 cm, amb parets de 15 cm de gruix de formigó HM-20/P/20/I i solera de maó calat, sobre llit de sorra (P - 31)	59,52	4,000	238,08
7	FDKZHL4	u	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 (P - 32)	234,35	4,000	937,40
8	FG22TH1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (P - 34)	2,38	72,000	171,36
9	FDG32357	m	Canalització amb dos tubs de PVC corrugat de D=80 mm i dau de recobriments de 30x20 cm amb formigó HM-20/P/20/I (P - 29)	6,85	10,000	68,50
10	FG314606	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, tetrapolar de secció 4x6mm ² , col·locat en tub (P - 38)	4,66	77,000	358,82
11	FG313506	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, tripolar de secció 3x6 mm ² , col·locat en tub (P - 37)	2,90	63,000	182,70
12	FG312306	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, bipolar de secció 2x2,5 mm ² , col·locat en tub (P - 36)	1,03	140,000	144,20
13	FG380907	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ² , muntat en malla de connexió a terra (P - 39)	7,81	77,000	601,37
14	FGD1222E	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure de 300 µm de gruix, de 1500 mm de llargària i de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra (P - 40)	21,17	2,000	42,34
15	BRAÇCLO	u	Braç per luminària clàssica (P - 8)	286,75	47,000	13.477,25
16	LCLAS001	u	Luminària clàssica tipus Salvi model Burgos amb lampada VSAP 100W i equip totalment instal·lat (P - 48)	481,90	47,000	22.649,30
17	MUNT001	u	Muntant 3 metres tub acer galvanitzat (P - 50)	76,58	5,000	382,90
18	FG151522	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció estanca, muntada superficialment (P - 33)	9,53	5,000	47,65

euros

PRESSUPOST

Data: 17/01/11

Pàg.: 3

19	CONEXAL	u	Connexió enllumenat a xarxa existent (P - 9)	260,72	0,000	0,00
20	DSMUNT	u	Desmuntatge instal·lació existent i punts de llums, i corresponent transport fins magatzem municipal (P - 10)	36,97	47,000	1.737,59
21	FHGAU010	u	Armari de mesura protecció i control d'enllumenat públic d'acer inoxidable, amb 6 sortides, programació per rellotge astronòmic, totalment instal·lat, connectat i provat, s'inclou base de formigó d'ancoratge i tot el petit material auxiliar necessari de connexió i muntatge (P - 41)	2.710,39	0,000	0,00
22	FG311706	m	Conductor de coure de designació UNE RV-K 0,6/1 kV, unipolar de secció 1x16 mm ² , col.locat en tub (P - 35)	2,89	0,000	0,00
23	ESTUD01	u	Estudi xarxa actual enllumenat públic (P - 12)	800,00	0,000	0,00
24	LEGAL00	u	Tramitació instal·lació elèctrica enllumenat públic. Inclou projecte tècnic visat, documentació i certificats oficials, taxes i corresponent tramitació a través d'una entitat d'inspecció i control (P - 49)	1.500,00	1,000	1.500,00
25	PIMPLLU	u	Partida alçada per imprevistos al capítol d'enllumenat (P - 55)	3.000,00	1,000	3.000,00
TOTAL Capítol			01.04			45.866,70

Obra 01 Pressupost NUCLI ANTIC DUESAIGÜES
 Capítol 05 SENYALITZACIÓ I MOBILIARI URBÀ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FBB21201	u	Placa amb làmina reflectora de nivell 1 d'intensitat de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada mecànicament (P - 27)	82,13	2,000	164,26
2	FBBZ1120	m	Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, col.locat a terra formigonat (P - 28)	17,31	5,000	86,55
3	FQ11AFP6	u	Banc doble de fusta de guinea pintat i envernissat, de 170 cm de llargària, amb 18 llistons de 2,5x5,2 cm, cargols i passadors d'acer cadmiat i suports de passamà, ancorat amb daus de formigó de 30x30x30 cm (P - 42)	423,09	2,000	846,18
4	FQ221031	u	Paperera per a penjar de planxa desplegada d'acer galvanitzat i suport de tub de diàmetre 60 mm, ancorada amb un dau de formigó de 30x30x30 cm (P - 43)	100,54	6,000	603,24
5	FQ31U002	u	Font exterior d'acer, amb pintura metàl·lica, cilíndrica de 400 mm i 1000 mm de llargària, amb aixeta temporitzada i reixeta de desgüàs, col.locada amb dau de formigó de 60x60x60 cm (P - 44)	825,51	1,000	825,51
6	001	ut	Escut del municipi de Duesagües realitzat amb acer tipus corten (P - 3)	2.100,00	1,000	2.100,00
7	0003	PA	Realització jardineria, banc de formigó i ajardinament (P - 1)	2.000,00	1,000	2.000,00
8	0004	PA	Imprevistos a justificar (P - 2)	3.000,00	1,000	3.000,00
TOTAL Capítol			01.05			9.625,74

Obra 01 Pressupost NUCLI ANTIC DUESAIGÜES
 Capítol 06 VARIS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	0502	PA	Control de Qualitat (P - 4)	1.200,00	1,000	1.200,00
2	0504	PA	Partida Seguretat i Salut (P - 6)	5.040,10	1,000	5.040,10
3	0505	PA	Partida de Coordinació de Seguretat i Salut a definir per la DF (P - 7)	2.900,00	1,000	2.900,00
4	0503	PA	IMPREVISTOS A JUSTIFICAR PER LA DF (P - 5)	2.500,00	1,000	2.500,00
TOTAL Capítol			01.06			11.640,10

PRESSUPOST

Data: 17/01/11

Pàg.: 4

RESUM DE PRESSUPOST

Data: 17/01/11

Pàg.: 1

NIVELL 2: CAPÍTOL			Import
Capítol	01.01	TREBALLS PREVIS	26.587,28
Capítol	01.02	MOVIMENTS DE TERRA CAIXA PAVIMENT	17.518,46
Capítol	01.03	PAVIMENTACIÓ	122.203,72
Capítol	01.04	XARXA D'ENLLUMENAT	45.866,70
Capítol	01.05	SENYALITZACIÓ I MOBILIARI URBÀ	9.625,74
Capítol	01.06	VARIS	11.640,10
Obra	01	Pressupost NUCLI ANTIC DUESAIGÜES	233.442,00
			233.442,00

NIVELL 1: OBRA			Import
Obra	01	Pressupost NUCLI ANTIC DUESAIGÜES	233.442,00
			233.442,00

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pàg. 1

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL	233.442,00
6,00 % Benefici Industrial SOBRE 233.442,00.....	14.006,52
13,00 % Despeses Generals SOBRE 233.442,00.....	30.347,46
Subtotal	277.795,98
18,00 % IVA SOBRE 277.795,98.....	50.003,28
TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE	€ 327.799,26

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a

(TRES-CENTS VINT-I-SET MIL SET-CENTS NORANTA-NOU EUROS AMB VINT-I-SIS CENTIMS)

Cap de Serveis Tècnics
Arquitecte
Josep Frederic Pérez Pastor

Arquitecte Tècnic
Núria Roset Saiz

Enginyer tècnic
Raül Freixes Tejedor