

DOCUMENT NÚM. 4. PRESSUPOST

AMIDAMENTS

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

AMIDAMENTS

Pàg.: 1

Obra 01 PRESSUPOST R11216
 Capítol 01 TRAMIFICAT
 Subcapítol 01 TREBALLS PREVIS I ENDERROCS
 Activitat 01 TREBALLS PREVIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	G21B3002	u	Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem de senyal vertical de trànsit existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants
			AMIDAMENT DIRECTE 11,000
2	F21QQB01	u	Retirada de piona fosa, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor
			AMIDAMENT DIRECTE 20,000
3	G21H0002	u	Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem o lloc de nova col·locació de bàcul o columna d'enllumenat existent, de qualsevol tipus, incloent desmuntatge de tots els elements i desconnexions, inclòs demolició de fonamentació, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador
			AMIDAMENT DIRECTE 38,000
4	G21HZ001	u	Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem o lloc de nova col·locació lluminària existent, de qualsevol tipus, sense incloure desmuntatge de columnes, inclòs totes les desconnexions necessàries, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador
			AMIDAMENT DIRECTE 6,000
5	E21Q2501	u	Retirada de paperera ancorada al terra, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor
			AMIDAMENT DIRECTE 3,000
6	F21BU001	m	Arrencada de tanca o barana metàl·lica de 200 cm d'alçària, com a màxim, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor
			AMIDAMENT DIRECTE 82,700
7	M9RZU011	u	Desmuntatge i col·locació per a situar a nova rasant de marc i tapa de pous de clavegueres o altres serveis, en obres de recobriment asfàltic, amb morter d'alta resistència
			AMIDAMENT DIRECTE 74,000

Obra 01 PRESSUPOST R11216
 Capítol 01 TRAMIFICAT
 Subcapítol 01 TREBALLS PREVIS I ENDERROCS
 Activitat 02 ENDERROCS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	G219U010	m	Demolició de vorades sense rigola de qualsevol tipus, amb mitjans mecànics o manuals, inclosa la base de formigó, càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

AMIDAMENTS

Pàg.: 2

			AMIDAMENT DIRECTE 1.285,340
2	G219U020	m	Demolició de vorades amb rigola de qualsevol tipus, amb mitjans mecànics o manuals, inclosa la base de formigó, càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador
			AMIDAMENT DIRECTE 125,018
3	G219U040	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, incloses càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador
			AMIDAMENT DIRECTE 4.460,280
4	G219U030	m2	Demolició de voreres amb base de formigó o paviment de formigó, amb un gruix de 20 cm de cota mitja, incloses càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador
			AMIDAMENT DIRECTE 106,260
5	G219U105	m	Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses o formigó, fins a una fondària de 20 cm
			AMIDAMENT DIRECTE 44,270
6	G214U020	m3	Enderroc d'estructures de qualsevol tipus, de formigó en massa o armat, amb mitjans mecànics o manuals, inclòs tall d'armadures, càrrega, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador
			AMIDAMENT DIRECTE 3,627
7	G214U030	m3	Enderroc d'estructures de maó o totxana de qualsevol tipus, amb mitjans mecànics o manuals, inclòs càrrega, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador
			AMIDAMENT DIRECTE 26,800
8	F21DZ010	u	Enderrocament d'elements diversos, embornals, reixes, arquetes, etc. de qualsevol tipus de material amb mitjans mecànics o manuals. Càrrega, condicionament de la zona afectada segons criteri de la Direcció Facultativa, tria i acumulació dels residus a obra amb contenidors, sacs o altres sistemes i càrrega del material d'enderroc per al seu transport. Tot inclòs completament acabat.
			AMIDAMENT DIRECTE 75,000

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànols	T	Unitat					
2	Embarnals		23,000				23,000	C#*D#*E#*F#
3	Arqueta aigua potable quadrada		28,000				28,000	C#*D#*E#*F#
4	Arqueta aigua potable rodona		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
5	Pous clavegueram		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#

9	G21DZ040	m	Demolició de claveguera de tub de qualsevol tipus de diàmetre interior < 100 cm, inclosa solera i recobriment de formigó, càrrega, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador
			AMIDAMENT DIRECTE 530,000

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud (m)					
2	Xarxa clavegueram		530,000				530,000	C#*D#*E#*F#
			AMIDAMENT DIRECTE 530,000					

10	F2194JF5	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre formigó, de fins a 15 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió
----	----------	----	--

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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 3

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànol	T	Àrea (m2)					
2	Pav. de panot		838,440				838,440	C#*D#*E#*F#
3	Pav. de llamborda		30,000				30,000	C#*D#*E#*F#
4	Pas elevat (llamborda)		15,320				15,320	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 883,760

Obra	01	PRESSUPOST R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	02	MOVIMENT DE TERRES
Activitat	01	EXCAVACIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F221D6J2	m3	Excavació per a caixa de paviment en terreny de trànsit (SPT >50), realitzada amb pala carregadora amb escarficadora i càrrega indirecta sobre camió. Criteri d'amidament: m3 de volum excavat segons les especificacions de la DT, amidat com a diferència entre els perfils transversals del terreny aixecats abans de començar les obres i els perfils teòrics assenyalats als plànols, amb les modificacions aprovades per la DF.No s'ha d'abonar l'excés d'excavació que s'hagi produït sense l'autorització de la DF, ni la càrrega i el transport del material ni els treballs que calguin per a reomplir-lo.Inclou la càrrega, allisada de talussos, esgotaments per pluja o inundació i quantes operacions faci falta per a una correcta execució de les obres.També estan inclosos en el preu el manteniment dels camins de comunicació entre el desmunt i les zones on han d'anar les terres, la seva creació, i la seva eliminació, si s'escau.Tan sols s'han d'abonar els esllavissaments no provocats, sempre que s'hagin observat totes les prescripcions relatives a excavacions, entibacions i voladures.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànol	T	Àrea (m2)	Espesor (m)				
2	Àmbit		5.904,930	0,200			1.180,986	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.180,986

2	F227R00F	m2	Repàs i piconatge d'esplanada, amb compactació del 95% PM. Criteri d'amidament: m2 de superfície amidada segons les especificacions de la DT.
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànol	T	Àrea (m2)					
2	Àmbit		5.904,930				5.904,930	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5.904,930

Obra	01	PRESSUPOST R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	03	FERMS I PAVIMENTS
Activitat	01	PAVIMENT DE FORMIGÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	G9GAZK43	m3	Paviment de formigó vibrat de formigó per a paviments HF-4 MPa de resistència a flexotracció i consistència plàstica, escampat des de camió, estesa i vibratge amb estenedora, estriat longitudinal, acabat superficial segons DF i junts tallats en fresc.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànols	T	Area	Espesor				
2	Calçada en plataforma única		1.881,660	0,180			338,699	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 338,699

2	G921U020	m3	Base de tot-u artificial, estesa, humectació i compactació, mesurat sobre perfil teòric
---	----------	----	---

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 4

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànols	T	Àrea	Espesor				
2	Calçada en plataforma única		1.881,660	0,200			376,332	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 376,332

Obra	01	PRESSUPOST R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	03	FERMS I PAVIMENTS
Activitat	02	PAVIMENT DE MESCLA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	G9H1U612	t	Mescla bituminosa en calent AC16 surf B 50/70 S, inclòs filler, estesa i compactada, sense incloure betum

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànol	T	Àrea (m2)	Espesor (m)	Densitat (t/m3)			
2	Calçada en plataforma separativa		827,230	0,060	2,400		119,121	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 119,121

2	G9H1U020	t	Mescla bituminosa en calent AC 22 bin B 50/70 S, inclòs filler, estesa i compactada, sense incloure betum
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànols	T	Àrea (m2)	Espesor (m)	Densitat (t/m3)			
2	Calçada en plataforma separativa		827,230	0,060	2,400		119,121	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 119,121

3	G9HA0010	t	Betum asfàltic tipus B 50/70, per a mescles bituminoses
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànol	T	Amidament m	Factor				
2	AC16 surf S		119,121	0,048			5,718	C#*D#*E#*F#
3	AC22 bin S		119,121	0,045			5,360	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,078

4	G9J1U010	m2	Reg emprímació amb emulsió catiònica, tipus C50BF5 IMP
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànols	T	Àrea (m2)					
2	Calçada en plataforma separativa		827,230				827,230	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 827,230

5	G9J1U020	m2	Reg d'adherència amb emulsió catiònica, tipus C60B4 ADH o C60B3 ADH
---	----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànols	T	Àrea (m2)					
2	Calçada en plataforma separativa		827,230				827,230	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 827,230

6	G921U020	m3	Base de tot-u artificial, estesa, humectació i compactació, mesurat sobre perfil teòric
---	----------	----	---

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 5

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànols	T	Àrea (m2)	Espesor (m)				
2	Calçda en plataforma separativa		827,230	0,200			165,446	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							165,446	

Obra 01 PRESSUPOST R11216
 Capítol 01 TRAMIFICAT
 Subcapítol 04 URBANITZACIÓ
 Activitat 01 VORERES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F9F5J49A	m2	Paviment de llosa de formigó per a paviments de 60x40 cm i 8 cm de gruix, de forma rectangular, acabat amb textura pètria, preu alt , sobre llit de sorra de 3 cm de gruix, amb reblliment de junts amb sorra fina i compactació del paviment acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànols	T	Àrea (m2)					
2	Vorereres en plataforma única		1.542,050				1.542,050	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1.542,050	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	F9C32324	m2	Paviment de terratzo amb granulat de pedra granítica, rentat amb àcid, de 30x30 cm, preu alt, col·locat a truc de maceta amb morter de ciment 1:6, per a ús exterior. Criteri d'amidament: m2 de superfície amidada segons les especificacions de la DT, amb deducció de la superfície corresponent a obertures, d'acord amb els criteris següents:- Obertures <= 1 m2: No es dedueixen - Obertures > 1 m2: Es dedueix el 100%

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànols	T	Àrea (m2)					
2	Vorera en plataforma separativa		629,640				629,640	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							629,640	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
3	G9F1U005	m2	Paviment de llambordins prefabricats de formigó de 8 cm de gruix, de forma i dimensions segons plànols, inclòs refinat i compactació del terreny, llit de morter de 3 cm i totes les feines adients

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànols	T	Àrea (m2)					
2	Zona d'aparcament		499,160				499,160	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							499,160	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
4	G921U020	m3	Base de tot-u artificial, estesa, humectació i compactació, mesurat sobre perfil teòric

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànol	T	Àrea (m2)	Espesor (m)				
2	Vorera en plataforma única		1.542,050	0,200			308,410	C#*D#*E#*F#
3	Vorera en plataforma separativa		629,640	0,150			94,446	C#*D#*E#*F#
4	Zona d'aparcaments		499,160	0,200			99,832	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							502,688	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
5	F9360005	m2	Base de formigó HM-20/P/20/l per voreres i altres paviments, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, 10 cm de gruix, abocat des de camió, inclou subministrament, estesa i vibratge manual. Acabat reglejat, p.p. encofrat i formació de junts. Tot inclòs completament acabat.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 6

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànol	T	Àrea (m2)					
2	Vorera en plataforma separativa		629,640				629,640	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							629,640	

Obra 01 PRESSUPOST R11216
 Capítol 01 TRAMIFICAT
 Subcapítol 04 URBANITZACIÓ
 Activitat 02 VORADES, RIGOLÉS I GUALS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	G96500C5	m	Vorada de calçada bicapa de secció normalitzada C5 25x15 de peces prefabricades de formigó rectes i corbes, d'acord amb la UNE 127340 i UNE EN 1340, inclosa excavació i base de formigó de 20 N/mm2 de resistència característica a la compressió, rejuntat amb morter i totes les feines adients, totalment col·locada

AMIDAMENT DIRECTE **380,230**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	G965Z8GA	m	Vorada prefabricada de formigó, de forma recta, de 20x20 cm, col·locada sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 20 a 25 cm d'alçària i rejuntada.

AMIDAMENT DIRECTE **1.257,560**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
3	G974U012	m	Rigola prefabricada de morter de ciment blanc de 20 cm d'amplada i 8 cm de gruix, adossada a la vorera, inclosa excavació, base de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió i totes les feines adients, totalment col·locada

AMIDAMENT DIRECTE **414,340**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
4	G974U020	m	Rigola prefabricada de morter de ciment blanc de 30 cm d'amplada i 8 cm de gruix, adossada a la vorera, inclosa excavació, base de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió i totes les feines adients, totalment col·locada

AMIDAMENT DIRECTE **173,540**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
5	G981UR04	m	Gual per a vehicles, model 60/62, de pedra granítica amb cares vistes flamejades, sense incloure peces dels extrems, inclosa l'excavació i base de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió amb un <= 20% del granulat gruixut reciclat, de 15 cm de gruix i totes les feines adients, totalment acabat

AMIDAMENT DIRECTE **27,700**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
6	G981UR06	m	Gual per a vianants, model 120/122, de pedra granítica amb cares vistes flamejades, sense incloure peces dels extrems, inclosa l'excavació i base de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, amb un <= 20% del granulat gruixut reciclat, de 15 cm de gruix i totes les feines adients, totalment acabat

AMIDAMENT DIRECTE **27,200**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
7	G981UR24	u	Conjunt dels dos extrems de gual per a vehicles, model 60/62, de pedra granítica amb cares vistes flamejades, inclosa l'excavació i base de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, amb un <= 20% del granulat gruixut reciclat, de 15 cm de gruix i totes les feines adients, totalment acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànols	T	Unitat					
2	Nº de guals de 0.6 m		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 7

Obra 01 PRESSUPOST R11216
 Capítol 01 TRAMIFICAT
 Subcapítol 04 URBANITZACIÓ
 Activitat 03 MOBILIARI URBÀ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FQ21CC65	u	Paperera de 60 l de capacitat, amb cubeta abatible de planxa d'acer inoxidable perforada i suports laterals de tub d'acer inoxidable, ancorada amb dau de formigó

AMIDAMENT DIRECTE 7,000

2 FQB1ZC33 u Jardineria de xapa plegada d'acer de 4 mm de gruix, de mides màximes 1500x400mm segons detalls, amb una altura màxima de 600mm. Inclou tap de xapa en la part inferior de la jardineria i quatre peus de massís de ferro de 100x100x20mm. I pintat amb capa de pintura d'imprimació color gris i una d'acabat color gris fosc forja.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànols	T	Unitats					
2	Jardineria 1500x400		14,000				14,000	C#*D#*E#*F#
3	Jardineria 800x400		13,000				13,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 27,000

3 F991ZCB1 u Escocell rectangular de fossa de 120x80 cm, format per quatre peces maclables de màxim 117 cm de llargària, 20 cm d'alçària i 8 mm de gruix, amb reforç superior vist, intermig i inferior de 3 cm els últims 5 cm de cada extrem son massissos de 3 cm de gruix, per a fer la macla, col·locat sobre base de formigó

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Unitats					
2	Acàcies		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

Obra 01 PRESSUPOST R11216
 Capítol 01 TRAMIFICAT
 Subcapítol 04 URBANITZACIÓ
 Activitat 04 MURS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F6180010	m2	Paret de 20 cm de gruix, de bloc foradat llis de 40x20x20 cm, prefabricat de formigó de dues cares vistes i amb ranura horitzontal, inclou subministrament, transport i col·locació amb morter mixt 1:2:10.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments segons plànols	T	Longitud	Alçada				
2	Muret		30,000	1,000			30,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

2 E61ZR046 m3 Formigó HA-25/P/20/l de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, col·locat manualment, per a parets de blocs de ceràmica alleugerida

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments segons plànols	T	Longitud	Alçada	Amplada			
2	Muret		30,000	1,000	0,200		6,000	C#*D#*E#*F#
3	Sabata		30,000	0,500	0,500		7,500	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 8

TOTAL AMIDAMENT 13,500

3 E61Z400H kg Acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2 per a l'armadura de parets de blocs de morter de ciment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments segons plànols	T	Formigó	Quantia				
2	Armat		13,500	50,000			675,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 675,000

Obra 01 PRESSUPOST R11216
 Capítol 01 TRAMIFICAT
 Subcapítol 05 XARXA DE PLUVIALS
 Activitat 01 OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	G222U200	m3	Excavació per a localització de serveis, en terreny no classificat, amb mitjans manuals i amb les terres deixades a la vora

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Unitats	Longitud	Amplada	Profunditat		
2	Cala		3,000	1,000	1,000	1,500	4,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,500

2 G222U102 m3 Excavació de terreny no classificat en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics, incloses part proporcional en roca i tall previ en talussos, càrrega i transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànol	T	Unitats	Longitud (m)	Ample (m)	Alçada (m)		
2	D200		1,000	188,500	0,600	1,300	147,030	C#*D#*E#*F#
3	D315		1,000	274,530	0,600	1,300	214,133	C#*D#*E#*F#
4	D400		1,000	46,780	0,800	1,300	48,651	C#*D#*E#*F#
5	D630		1,000	94,470	1,000	1,600	151,152	C#*D#*E#*F#
6	D800		1,000	3,000	1,200	1,600	5,760	C#*D#*E#*F#
7	D1000		1,000	143,480	2,000	2,300	660,008	C#*D#*E#*F#
8	D1200		1,000	46,410	2,000	2,500	232,050	C#*D#*E#*F#
10	Pous		14,000	1,500	1,500	3,000	94,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.553,284

3 G228U200 m3 Rebliment amb sorra de 0 a 3 mm en llit i arryononat de canonada, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànol	T	Unitats	Longitud (m)	Ample (m)	Alçada (m)		
2	D1000		1,000	143,480	2,000	1,600	459,136	C#*D#*E#*F#
3	D1200		1,000	46,410	2,000	1,600	148,512	C#*D#*E#*F#
5	Àrea de tubs	T			Àrea			
6	D1000		-1,000	143,480	0,780		-111,914	C#*D#*E#*F#
7	D1200		-1,000	46,410	1,113		-51,654	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 444,080

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 9

4 G450U040 m3 Formigó HM-20 per a fonaments i encepats, inclòs col·locació, vibrat i curat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànol	T	Unitats	Longitud (m)	Ample (m)	Alçada (m)		
2	D200		1,000	188,500	1,000	0,500	94,250	C#*D#*E#*F#
3	D315		1,000	274,530	1,400	0,500	192,171	C#*D#*E#*F#
4	D400		1,000	46,780	1,400	0,600	39,295	C#*D#*E#*F#
5	D630		1,000	94,470	1,400	0,800	105,806	C#*D#*E#*F#
6	D800		1,000	3,000	1,400	1,000	4,200	C#*D#*E#*F#
8	Àrea de tubs	T			Area			
9	D200		-1,000	188,500	0,031		-5,844	C#*D#*E#*F#
10	D315		-1,000	274,530	0,070		-19,217	C#*D#*E#*F#
11	D400		-1,000	46,780	0,120		-5,614	C#*D#*E#*F#
12	D630		-1,000	94,470	0,310		-29,286	C#*D#*E#*F#
13	D800		-1,000	3,000	0,502		-1,506	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **374,255**

5 G228U010 m3 Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs selecció, garbellat, càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànol	T	Unitats	Longitud (m)	Ample (m)	Alçada (m)		
2	D200		0,500	188,500	0,600	0,800	45,240	C#*D#*E#*F#
3	D315		0,500	274,530	0,600	0,800	65,887	C#*D#*E#*F#
4	D400		0,500	46,780	0,800	0,700	13,098	C#*D#*E#*F#
5	D630		0,500	94,470	1,000	0,800	37,788	C#*D#*E#*F#
6	D800		0,500	3,000	1,200	0,600	1,080	C#*D#*E#*F#
7	D1000		0,500	143,480	2,000	0,600	86,088	C#*D#*E#*F#
8	D1200		0,500	46,410	2,000	0,900	41,769	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **290,950**

6 G228U015 m3 Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de préstec, inclòs càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànol	T	Unitats	Longitud (m)	Ample (m)	Alçada (m)		
2	D200		0,500	188,500	0,600	0,800	45,240	C#*D#*E#*F#
3	D315		0,500	274,530	0,600	0,800	65,887	C#*D#*E#*F#
4	D400		0,500	46,780	0,800	0,700	13,098	C#*D#*E#*F#
5	D630		0,500	94,470	1,000	0,800	37,788	C#*D#*E#*F#
6	D800		0,500	3,000	1,200	0,600	1,080	C#*D#*E#*F#
7	D1000		0,500	143,480	2,000	0,600	86,088	C#*D#*E#*F#
8	D1200		0,500	46,410	2,000	0,900	41,769	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **290,950**

Obra	01	PRESSUPOST R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	05	XARXA DE PLUVIALS
Activitat	02	COL·LECTORS

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 10

1 GD7JZ005 m Tub PEAD ó Polipropilè DN 200 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm2, inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànol	T	Long unit,	nº				
2	Conexions embornals		1,500	35,000			52,500	C#*D#*E#*F#
3	Sortides pluvials particulars		4,000	34,000			136,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **188,500**

2 GD7JZ015 m Tub PEAD ó Polipropilè DN 315 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm2, inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud (m)					
2	DN315			274,530			274,530	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **274,530**

3 GD7JZ020 m Tub PEAD ó Polipropilè DN 400 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm2, inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud (m)					
2	DN400			46,780			46,780	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **46,780**

4 GD7JZ030 m Tub PEAD ó Polipropilè DN 630 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm2, inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud (m)					
2	DN630			94,470			94,470	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **94,470**

5 GD7JZ035 m Tub PEAD ó Polipropilè DN 800 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm2, inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud (m)					
2	DN800			3,000			3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

6 GFG1U310 m Canonada amb tub de formigó armat de DN 100 cm, classe 90 segons norma UNE 127916, amb unió de campana amb anella elàstica, col·locada al fons de la rasa i provada, inclòs refinat de base d'assentament

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud (m)					
2	DN1000			143,480			143,480	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 11

TOTAL AMIDAMENT **143,480**

7 GFG1U312 m Canonada amb tub de formigó armat de DN 120 cm, classe 90 segons norma UNE 127916, amb unió de campana amb anella elàstica, col·locada al fons de la rasa i provada, inclòs refinat de base d'assentament

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud (m)					
2	DN1200		46,410				46,410	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **46,410**

8 GD7ZZ08 u Embrocament per a tub de diàmetre 120 cm, inclòs excavació, encofrat, formigó HM-20 de nivellació i reblert, totalment col·locat i acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Unitats					
2	Sortida a llera		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

Obra 01 PRESSUPOST R11216
 Capítol 01 TRAMIFICAT
 Subcapítol 05 XARXA DE PLUVIALS
 Activitat 03 EMBORNALS I POUS DE REGISTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	GDD1U014	u	Pou de registre de 120 cm de diàmetre i 2,00 m d'alçària, inclòs solera de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, anell d'enruncament amb tubs, con superior, bastiment i tapa de fosa dúctil i graons, segons plànols

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Unitats					
2	Pous		14,000				14,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **14,000**

2 GDD1U114 m Suplement per major alçària de 2,00 m de pou de registre de 120 cm de diàmetre, amb anells prefabricats de formigó, inclòs part proporcional de graons

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànol	T	Longitud (m)					
2	P1.8		0,130				0,130	C#*D#*E#*F#
3	P1.9		0,300				0,300	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **0,430**

3 FD7Z0110 u Connexió a embornal o pou existent, inclou demolició de paviment de vorera existent, excavació manual, rebliment i reposició de base de formigó i paviment existent. Tot inclòs completament acabat.

AMIDAMENT DIRECTE **2,000**

4 FD7Z0130 u Connexió a pou o tub de clavegueram existent a eix de calçada, inclou tall amb disc del paviment asfàltic a demolar, demolició de paviment de vorera i paviment asfàltic existent, excavació manual i/o mecànica, rebliment, base de formigó i paviment de panot a vorera, i base de tot-ú i paviment asfàltic a calçada. Tot inclòs completament acabat.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 12

AMIDAMENT DIRECTE **2,000**

5 FD5J0020 u Embornal senzill prefabricat amb reixa tipus "DELTA 75" o similar, segons plànols, inclou subministrament, col·locació i marc massiat amb formigó HM-20 i reixa de fosa dúctil de 790x335 mm H=100 mm classe C-250. Tot inclòs completament acabat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/plànols	C	Unitats					
2			35,000				35,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **35,000**

Obra 01 PRESSUPOST R11216
 Capítol 01 TRAMIFICAT
 Subcapítol 05 XARXA DE PLUVIALS
 Activitat 04 ANTI-DSS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	G222Z4C3	m3	Excavació de rasa amb rampa d'accés, de més de 2 m d'amplària i més de 6 m de fondària, en terreny compacte, amb pala excavadora i càrrega mecànica del material excavat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Excavació		1,000	6,600	3,600	5,250	124,740	C#*D#*E#*F#
3	Sobreample rasa		2,000	6,600	2,000	5,250	138,600	C#*D#*E#*F#
4			2,000	3,600	2,000	5,250	75,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **338,940**

2 G228U010 m3 Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs selecció, garbellat, càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Trasdos murs		2,000	6,600	2,000	5,250	138,600	C#*D#*E#*F#
3			2,000	3,600	2,000	5,250	75,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **214,200**

3 G261ZM04 h Esgotament d'excavació a cel obert, rases i pous, amb electrobomba submergible per a un cabal màxim de 500 m3/h i alçària manomètrica total fins a 50 m

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Hores/dia	Dies	Ample	Alçada		
2			24,000	10,000			240,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **240,000**

4 E225AJ70 m3 Estesa de graves per a drenatge de pedra calcària en tongades de 25 cm, com a màxim

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	base dipòsit		1,000	6,600	3,800	0,200	5,016	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 13

TOTAL AMIDAMENT							5,016	
5	G450U040	m3	Formigó HM-20 per a fonaments i encepats, inclòs col·locació, vibrat i curat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	base dipòsit		1,000	6,600	3,800	0,100	2,508 C#*D#*E#*F#	
3	Arqueta valvuleria		1,000	1,500	1,500	1,500	3,375 C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							5,883	
6	E4D21A06	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat, amb plafó metàl·lic de 50x250 cm, per a murs de base rectilínia, encofrats a dues cares, d'alçària <= 6 m					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	encofrat lateral llosa		2,000	6,800		0,400	5,440 C#*D#*E#*F#	
3			2,000	3,800		0,400	3,040 C#*D#*E#*F#	
4	encofrat murs exteriors		2,000	3,600		4,050	29,160 C#*D#*E#*F#	
5			2,000	3,000		4,050	24,300 C#*D#*E#*F#	
6			2,000	6,600		4,050	53,460 C#*D#*E#*F#	
7			2,000	6,000		4,050	48,600 C#*D#*E#*F#	
8	interiors		4,000	3,000		2,400	28,800 C#*D#*E#*F#	
9			2,000	3,000		1,300	7,800 C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							200,600	
7	G3C51BH4	m3	Formigó per a lloses de fonaments, HA-30/B/20/IIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	LLosa fonamentacio		1,000	6,800	3,800	0,400	10,336 C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							10,336	
8	G32516H2	m3	Formigó per a murs de contenció HA-30/B/20/IIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat amb bomba					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	murs exteriors		2,000	6,600	0,300	4,050	16,038 C#*D#*E#*F#	
3			2,000	3,000	0,300	4,050	7,290 C#*D#*E#*F#	
4	interiors		2,000	3,000	0,250	2,400	3,600 C#*D#*E#*F#	
5			1,000	3,000	0,250	1,300	0,975 C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							27,903	
9	G4BC3100	kg	Armadura per estructura AP500 S, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1		C	kg/m3	m3 formigo	Ample	Alçada	Total	
2	llosa		70,000	10,336			723,520 C#*D#*E#*F#	
3	murs		80,000	27,903			2.232,240 C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							2.955,760	

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 14

10	E7J1AAAA	m	Formació de junt de dilatació, en peces formigonades "in situ", amb perfil elastomèric d'ànima circular de 250 mm d'amplària, col·locat a l'interior					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1			2,000	5,000			10,000 C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							10,000	
11	E7J5C4D2	m	Segellat de junts amb perfil hidroexpansiu de cautxú de secció 2x1 cm, col·locat amb adhesiu					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1			2,000	6,000			12,000 C#*D#*E#*F#	
2			2,000	3,000			6,000 C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							18,000	
12	E7882202	m2	Impermeabilització de parament amb emulsió bituminosa per a impermeabilització tipus EB amb una dotació de <= 2 kg/m2 aplicada en dues capes					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	murs exteriors		2,000	6,600		4,050	53,460 C#*D#*E#*F#	
3			2,000	3,600		4,050	29,160 C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							82,620	
13	E4LV9AHJ	m2	Sostre de 30+10 cm, de llosa alveolar de formigó pretensat de 30 cm d'alçària i 100 a 120 cm d'amplària, amb junt lateral obert superiorment, de 330 a 450 kNm per m d'amplària de moment flector últim					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Sostre dipòsit			6,600	3,600		23,760 C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							23,760	
14	ODD1Z001	u	Registre a estructura subterrànea sobre llosa alveolar					
AMIDAMENT DIRECTE							2,000	
15	FDDZ0105	u	Graó per a pou de registre de polipropilè de 250x350x250 mm i 3 kg de pes, inclou subministrament i col·locació. Tot inclòs completament acabat.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			2,000	9,000			18,000 C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							18,000	
16	EDD1A638	m	Paret per a pou circular de D=100 cm, de 15 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins i esquerdejat per fora amb morter de ciment 1:4					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	acces dipòsit		2,000			1,000	2,000 C#*D#*E#*F#	
3	arqueta valvuleria		1,000			2,000	2,000 C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							4,000	

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 15

17 EDDZ6DD4 u Bastiment circular de fosa dúctil per a pou de registre i tapa abatible i amb tanca, pas lliure de 600 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	accés dipòsit		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	arqueta valvuleria		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

18 E5Z15A2B m2 Formació de pendents amb formigó de dosificació 150 kg/m3 de ciment pòrtland amb filler calcarí CEM II/B-L 32,5 R, de 10 cm de gruix mitjà, amb acabat remolinat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Pendent interior			6,000	3,000		18,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **18,000**

19 ENN2Z035 u Subministre i col·locació de bomba sumergible capaç d'impulsar 3.7 l/s a 8,5 mca de 1,7 kW de potència tipus DP 8056HT3 de la marca Flygt o equivalent . Tot inclòs p.p d'elements de connexió i muntatge. Totalment instal·lada i provada a l'obra.

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

20 GN8513A4 u Vàlvula de retenció de bola segons norma UNE-EN 12334, amb brides, de 65 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, cos de fosa nodular EN-GJS-400-15 (GGG40) amb recobriments de resina epoxi (150 micres) i bola d'alumini recoberta de cautxú nitril (NBR), muntada en pericó de canalització soterrada

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

21 GN1216A4 u Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 65 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada

AMIDAMENT DIRECTE **3,000**

22 GJM35BE4 u Ventosa embridada de diàmetre nominal 50 mm, de 16 bar de pressió de prova, de fosa, preu alt i muntada en pericó de canalització soterrada

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

23 OF43B211 m Tub d'acer inoxidable sense soldadura de 3" de diàmetre nominal, AISI 304, inclòs part proporcional d'accessoris i peces especials, soldat i col·locat al fons de la rasa i provat

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

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

24 GFB1A425 m Tub de polietilè de designació PE 100, de 75 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, soldat i col·locat al fons de la rasa

AMIDAMENT DIRECTE **42,000**

25 G222U102 m3 Excavació de terreny no classificat en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics, incloses part proporcional en roca i tall previ en talussos, càrrega i transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 16

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2				42,000	0,500	1,000	21,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **21,000**

26 G228U200 m3 Rebliment amb sorra de 0 a 3 mm en llit i arryonat de canonada, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1				42,000	0,500	0,500	10,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,500**

27 G228U015 m3 Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de préstec, inclòs càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2				42,000	0,500	0,500	10,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,500**

28 EG1M13M2 u Caixa general de protecció i mesura de polièster, amb porta i finestreta, de 540x520x230 mm, per a un comptador trifàsic i rellotge, muntada superficialment

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

29 GG1MZ001 ut. Armari prefabricat d'estructura de formigó monobloc de formigó reforçat amb fibra de vidre, més sòcol y porta metàl·lica per a QGBT tipus Cahors 0926.400 o equivalent. Muntatge, col·locació, transport i tota la resta de treballs inclosos.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/plànols	C	Unitats					
2	Armari CGP		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Armari QGBT		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

30 EG1B0A62 u Armari de polièster de 800x600x300 mm, amb porta i finestreta, muntat superficialment

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

31 GGJ1Z112 u Quadre elèctric segons esquema multifilar format per:

- CIPROTEC V-CHECK 4 MPT mini-40
- Toma 2P+T 10/16A 250V
- Conmutador rotatiu 2 posicions+paro
- Obturadores 24 mòduls
- Soporte + rail 24 mòduls , fijo
- Rail universal
- Placa metàlica 24 mòduls H 150
- Placa metàlica lisa H150
- Borna gris tornillo 2.5mm2
- Borna gris tornillo 6mm2
- Borna gris tornillo 16mm2
- Borna amarilla verde tornillo 25mm2
- Barra de tierra perforada
- Kit de conexión a tierra
- Magnet DX[®] 6000A 2P C 10A

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 17

- 1 Magnet DX³ 6000A 4P C 16A
- 1 Diferencial DX³ 2P 25A 30mA Tipo AC
- 1 Diferencial DX³ 4P 40A 300mA Tipo AC
- 1 Diferencial DX³ 4P 40A 30mA Tipo AC
- 1 Contactador 4NA 25A 230V
- 1 Minuteria 16A 230V
- 1 "Piloto simple rojo 110/400V "
- 1 Guardamotor MPX³32S 3P 4A
- 1 Contact Auxiliar Lateral MPX³ NA+NC
- 1 Base cuadro P17 Pro 3P+N+T 380/415V 16A IP44
- 1 ICP-M 4P 5A
- 1 ICP-M 4P 16A

Inclou 3 fusibles 63 A gG per a quadre comptatge.

Material, cablejat interior, muntatge, col·locació en obra, connexionat i proves incloses.
Tot provat i funcionant.

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

- 32 EG22TA1K m Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 40 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 15 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Connexions amb arqueta		2,000	55,000			110,000	C##D##E##F#
3	Interior CPM - QGBT			5,000			5,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 115,000

- 33 EG319174 m Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, unipolar, de secció 1 x 16 mm², amb coberta del cable de PVC, col·locat en tub

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Connexió de CPM a QGBT		4,000	5,000			20,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 20,000

- 34 EG319554 m Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tetrapolar, de secció 4 x 6 mm², amb coberta del cable de PVC, col·locat en tub

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Des de comptadora a QGBT			5,000			5,000	C##D##E##F#
3	Alimentació bomba			55,000			55,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 60,000

- 35 EG319324 m Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tripolar, de secció 3 x 1,5 mm², amb coberta del cable de PVC, col·locat en tub

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Maniobra bomba			55,000			55,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 55,000

- 36 EG380902 m Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm², muntat superficialment

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 18

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Xarxa de terres			30,000			30,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

- 37 EGD1222E u Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure 300 µm de gruix, de 1500 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Xarxa de Terres		3,000				3,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

- 38 XPAZ001 u. Legalització de les noves instal·lacions de BT, inclou memòria tècnica de disseny per a instal·lació de BT, butlletí de l'instal·lador, presentació a organismes i companyies pertinents dels documents requerits, tramitació i taxes.

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

- 39 XPAZ002 u. Drets d'embranchament de CIA elèctrica. Tot inclòs.

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

- 40 EG4ZZ0S2 u Subministre i col·locació de regulador de nivell Flygt, model emm-10 o similar, amb 6 m de cable elèctric de 30 x 75 mm. Per a comandament de posada en funcionament, parada i alarma de les bombes.

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

TOTAL AMIDAMENT 2,000

Obra	01	PRESSUPOST R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	06	XARXA DE RESIDUALS
Activitat	01	OBRA CIVIL

NUM.	CODI	U#	DESCRIPCIÓ
1	G222U200	m3	Excavació per a localització de serveis, en terreny no classificat, amb mitjans manuals i amb les terres deixades a la vora

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Unitats	Longitud	Amplada	Profunditat		
2	Cala		3,000	1,000	1,000	1,600	4,800	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 4,800

- 2 G222U102 m3 Excavació de terreny no classificat en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics, incloses part proporcional en roca i tall previ en talussos, càrrega i transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànol	T	Unitats	Longitud (m)	Ample (m)	Alçada (m)		
2	D200		1,000	136,000	0,600	1,300	106,080	C##D##E##F#
3	D400		1,000	530,000	0,800	1,300	551,200	C##D##E##F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 19

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
5	Pous		12,000	1,500	1,500	3,000	81,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							738,280	
3	G450U040	m3	Formigó HM-20 per a fonaments i encepats, inclòs col·locació, vibrat i curat					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànel	T	Unitats	Longitud (m)	Ample (m)	Alçada (m)		
2	D200		1,000	136,000	1,000	0,500	68,000	C#*D#*E#*F#
3	D400		1,000	530,000	1,400	0,600	445,200	C#*D#*E#*F#
5	Àrea de tubs	T			Area			
6	D200		-1,000	136,000	0,031		-4,216	C#*D#*E#*F#
7	D400		-1,000	530,000	0,120		-63,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							445,384	
4	G228U015	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de préstec, inclòs càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànel	T	Unitats	Longitud (m)	Ample (m)	Alçada (m)		
2	D200		0,500	136,000	0,600	0,800	32,640	C#*D#*E#*F#
3	D400		0,500	530,000	0,800	0,700	148,400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							181,040	
5	G228U010	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs selecció, garbellat, càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànel	T	Unitats	Longitud (m)	Ample (m)	Alçada (m)		
2	D200		0,500	136,000	0,600	0,800	32,640	C#*D#*E#*F#
3	D400		0,500	530,000	0,800	0,700	148,400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							181,040	
6	N4DEZ010	u	Construcció dels sistema de bypass. Inclou obturació, bombament provisional i execució del tram de by-pass mitjançant dos pous prefabricats de PVC, canonada de PVC corrugat i totes les obres de paleta per executar el sistema de by-pass per treballar en sec.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Unitats					
2	by-pass sobreexidor 1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST R11216
 Capítol 01 TRAMIFICAT
 Subcapítol 06 XARXA DE RESIDUALS
 Activitat 02 COL·LECTORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	GD7JZ020	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 400 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm2, inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 20

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud (m)					
2	DN400		530,000				530,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							530,000	
2	GD7JZ005	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 200 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm2, inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànel	T	Long unit,	nº				
2	Sortides residuals particulars		4,000	34,000			136,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							136,000	

Obra 01 PRESSUPOST R11216
 Capítol 01 TRAMIFICAT
 Subcapítol 06 XARXA DE RESIDUALS
 Activitat 03 Pous DE REGISTRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	GDD1U014	u	Pou de registre de 120 cm de diàmetre i 2,00 m d'alçada, inclòs solera de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, anell d'enruncament amb tubs, con superior, bastiment i tapa de fosa dúctil i graons, segons plànols

AMIDAMENT DIRECTE **12,000**

2	FD7Z0130	u	Connexió a pou o tub de clavegueram existent a eix de calçada, inclou tall amb disc del paviment asfàltic a demolar, demolició de paviment de vorera i paviment asfàltic existent, excavació manual i/o mecànica, rebliment, base de formigó i paviment de panot a vorera, i base de tot-ú i paviment asfàltic a calçada. Tot inclòs completament acabat.
---	----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE **4,000**

Obra 01 PRESSUPOST R11216
 Capítol 01 TRAMIFICAT
 Subcapítol 07 XARXA D'AIGUA POTABLE
 Activitat 01 OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	G222U200	m3	Excavació per a localització de serveis, en terreny no classificat, amb mitjans manuals i amb les terres deixades a la vora

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Unitats	Longitud	Amplada	Profunditat		
2	Cala		4,000	1,000	1,000	1,500	6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

2	G222U102	m3	Excavació de terreny no classificat en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics, incloses part proporcional en roca i tall previ en talussos, càrrega i transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador					
---	----------	----	--	--	--	--	--	--

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

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 21

1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud	Amplada	Alçada		
2	DN 200 mm		150,000	0,400	1,400	84,000	C##D##E##F#
3	DN 160 mm		234,000	0,400	1,400	131,040	C##D##E##F#
4	DN 125 mm		130,000	0,400	1,400	72,800	C##D##E##F#
5	DN 110 mm		233,000	0,400	1,400	130,480	C##D##E##F#
6	DN 63 mm		42,000	0,400	1,400	23,520	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **441,840**

3 G228U200 m3 Rebliment amb sorra de 0 a 3 mm en llit i arryonat de canonada, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud	Amplada	Alçada			
2	DN 200 mm		150,000	0,400	0,400		24,000	C##D##E##F#
3	DN 160 mm		234,000	0,400	0,400		37,440	C##D##E##F#
4	DN 125 mm		130,000	0,400	0,400		20,800	C##D##E##F#
5	DN 110 mm		233,000	0,400	0,400		37,280	C##D##E##F#
6	DN 63 mm		42,000	0,400	0,400		6,720	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **126,240**

4 G228U010 m3 Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs selecció, garbellat, càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud	Amplada	Alçada	%		
2	DN 200 mm		150,000	0,400	1,000	0,500	30,000	C##D##E##F#
3	DN 160 mm		234,000	0,400	1,000	0,500	46,800	C##D##E##F#
4	DN 125 mm		130,000	0,400	1,000	0,500	26,000	C##D##E##F#
5	DN 110 mm		233,000	0,400	1,000	0,500	46,600	C##D##E##F#
6	DN 63 mm		42,000	0,400	1,000	0,500	8,400	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **157,800**

5 G228U015 m3 Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de préstec, inclòs càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud	Amplada	Alçada	%		
2	DN 200 mm		150,000	0,400	1,000	0,500	30,000	C##D##E##F#
3	DN 160 mm		234,000	0,400	1,000	0,500	46,800	C##D##E##F#
4	DN 125 mm		130,000	0,400	1,000	0,500	26,000	C##D##E##F#
5	DN 110 mm		233,000	0,400	1,000	0,500	46,600	C##D##E##F#
6	DN 63 mm		42,000	0,400	1,000	0,500	8,400	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **157,800**

6 GFB1FZ001 m Cinta de plàstic per a senyalització de serveis

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud					
2	DN 200 mm		150,000				150,000	C##D##E##F#
3	DN 160 mm		234,000				234,000	C##D##E##F#
4	DN 125 mm		130,000				130,000	C##D##E##F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 22

5	DN 110 mm		233,000				233,000	C##D##E##F#
6	DN 63 mm		42,000				42,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **789,000**

7 OFB1Z200 m Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 200 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris, peces especials de polietilè, Ti reduccions per a connexions, col·locat al fons de la rasa i provat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud					
2	DN 200 mm		150,000				150,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **150,000**

8 OFB1Z160 m Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 160 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris, peces especials de polietilè, Ti reduccions per a connexions, col·locat al fons de la rasa i provat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud					
2	DN 160 mm		234,000				234,000	C##D##E##F#
3			140,000				140,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **374,000**

9 OFB1Z125 m Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 125 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris, peces especials de polietilè, Ti reduccions per a connexions, col·locat al fons de la rasa i provat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud					
2	DN 125 mm		130,000				130,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **130,000**

10 OFB1Z110 m Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 110 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris, peces especials de polietilè, Ti reduccions per a connexions, col·locat al fons de la rasa i provat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud					
2	DN 110 mm		233,000				233,000	C##D##E##F#
3			120,000				120,000	C##D##E##F#
4			42,000				42,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **395,000**

11 OFB1Z063 m Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 63 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris, peces especials de polietilè, Ti reduccions per a connexions, col·locat al fons de la rasa i provat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud					
2	DN 63 mm		42,000				42,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT **42,000**

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 23

Obra	01	PRESSUPOST R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	07	XARXA D'AIGUA POTABLE
Activitat	02	OBRA MECÀNICA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	GN12Z200	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 200 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	GN12Z150	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 150 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Unitats					
2			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
3	GN12Z125	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 125 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Unitats					
2			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
4	GN12Z100	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Unitats					
2			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **7,000**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
5	GN12Z060	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 60 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 24

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

6	GDGZHID1	u	Subministrament i col·locació d'hidrant de 100 mm amb arqueta, marc i tapa de fosa. racord Barcelona, comporta elàstica i eix d'acer inoxidable. Inclosa p.p d'elements auxiliars de muntatge. Totalment instal·lat i provat.
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Unitats					
2			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

7	GDGZREC3	U	Suministrament i col·locació de boca de rec de 45 mm. amb ràcord tipus Barcelona, arqueta, comporta elàstica, eix d'acer inoxidable i volant, sobre tub de PEAD PN10
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Unitats					
2	En previsió		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

8	EN12Z125	u	Suministrament i col·locació de descàrrega d'aigua de 2" de diàmetre amb vàlvula de comporta tipus Belgicast o similar. Inclosa p.p d'elements auxiliars de muntatge. Totalment instal·lada i provada.
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Unitats					
2			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

9	GDB1ZESC	u	Obertura i reposició per a la connexió d'escomesa individual sobre vorera o formigó. Inclou tall de paviment de qualsevol tipus, demolició de paviment de qualsevol tipus, excavació de terra, reblliment de sorra de fins a 0,5mm, reblliment amb material de la propia obra seleccionat, reposició del paviment, enderroc del tram de façana necessari per a la connexió i posterior reposició de la mateixa. Tot inclòs
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Unitats					
2	1"		31,000				31,000	C#*D#*E#*F#
3	2"		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **38,000**

10	EN12ZESC	u	Suministrament i col·locació d'escomesa existent de polietilè d'1" amb collarí en càrrega, enllaços de llautó i clau de pas. Inclòs parts proporcionals de muntatge, totalment instal·lada i provada a l'obra
----	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Unitats					
2			31,000				31,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **31,000**

11	EN12ZES2	u	Suministrament i col·locació d'escomesa existent de polietilè d'2" amb collarí en càrrega, enllaços de llautó i clau de pas. Inclòs parts proporcionals de muntatge, totalment instal·lada i provada a l'obra
----	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Unitats					
2			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 25

TOTAL AMIDAMENT **7,000**

12 EN12ZTA2 u Suministrament i col·locació de managuet de tancament de DN200 Inclosa p.p d'elements auxiliars de muntatge. Totalment instal·lat i provat a l'obra.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

13 EN12ZT63 u Suministrament i col·locació de managuet de tancament tde DN63 Inclosa p.p d'elements auxiliars de muntatge. Totalment instal·lat i provat a l'obra.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Unitats					
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

14 GFZ100 u Connexió a xarxa existent tot inclòs, part proporcional d'accessoris i peces especials de polietilè, col·locat al fons de la rasa i provat a l'obra. A realitzar per la companyia concessionària del servei d'aigua potable.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Unitats					
2			6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

Obra 01 PRESSUPOST R11216
 Capítol 01 TRAMIFICAT
 Subcapítol 08 XARXA ELÈCTRICA
 Activitat 01 OBRA CIVIL

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ
 1 G222U200 m3 Excavació per a localització de serveis, en terreny no classificat, amb mitjans manuals i amb les terres deixades a la vora

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Unitats	Longitud	Amplada	Profunditat		
2	Cala		11,000	1,000	1,000	1,500	16,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **16,500**

2 G222U102 m3 Excavació de terreny no classificat en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics, incloses part proporcional en roca i tall previ en talussos, càrrega i transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud	Amplada	Alçada			
2	1C		520,000	0,400	0,700		145,600	C#*D#*E#*F#
3	2C calçada		17,000	0,400	0,900		6,120	C#*D#*E#*F#
4	En previsió Ajuntament (2C DN110)		400,000	0,400	0,900		144,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **295,720**

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 26

3 GFB1FZ001 m Cinta de plàstic per a senyalització de serveis

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud					
2	1C		520,000				520,000	C#*D#*E#*F#
3	2C calçada		17,000				17,000	C#*D#*E#*F#
4	En previsió Ajuntament (2C DN110)		400,000				400,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **937,000**

4 GFB1FZ002 m Placa de polietilè de color, de 25 cm d'amplària, per a protecció de canalitzacions de serveis

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud					
2	1C		520,000				520,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **520,000**

5 G228U200 m3 Rebliment amb sorra de 0 a 3 mm en llit i arronyonat de canonada, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud	Amplada	Alçada			
2	1C		520,000	0,400	0,200		41,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **41,600**

6 G228U010 m3 Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs selecció, garbellat, càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud	Amplada	Alçada	%		
2	1C		520,000	0,400	0,500	0,500	52,000	C#*D#*E#*F#
3	2C calçada		17,000	0,400	0,650	0,500	2,210	C#*D#*E#*F#
4	En previsió Ajuntament (2C DN110)		400,000	0,400	0,650	0,500	52,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **106,210**

7 G228U015 m3 Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de préstec, inclòs càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud	Amplada	Alçada	%		
2	1C		520,000	0,400	0,500	0,500	52,000	C#*D#*E#*F#
3	2C calçada		17,000	0,400	0,650	0,500	2,210	C#*D#*E#*F#
4	En previsió Ajuntament (2C DN110)		400,000	0,400	0,650	0,500	52,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **106,210**

8 G450U040 m3 Formigó HM-20 per a fonaments i encepats, inclòs col·locació, vibrat i curat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud	Amplada	Alçada			
2	2C calçada		17,000	0,400	0,250		1,700	C#*D#*E#*F#
3	En previsió Ajuntament (2C DN110)		400,000	0,400	0,250		40,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 27

TOTAL AMIDAMENT **41,700**

9 GG22TK1K m Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada.
Criteri d'amidament: m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions del projecte, entre els eixos dels elements o dels punts per connectar.La instal·lació inclou les fixacions, provisionals quan el muntatge és encastat i definitives en la resta de muntatges.Aquest criteri inclou les pèrdues de material corresponents a retalls.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud	Unitats				
2	2C calçada (2C DN100)		17,000	2,000			34,000	C#*D#*E#*F#
3	En previsió Ajuntament (2C DN110)		400,000	2,000			800,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **834,000**

10 G214Z100 u Partida d'obra per les feines de paletaria de les connexions interiors, treballs d'adequació i col·locació de l'armari prefabricat amb porta metàl·lica per a la caixa de distribució.

AMIDAMENT DIRECTE **42,000**

11 GDK2U030 u Pericó per a canalització de serveis de 40x40x60 cm de secció interior, amb parets de 15 cm de gruix i solera de 10 cm de gruix de formigó HM-20, inclòs excavació, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Unitats					
2	En previsió per BT municipal		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

12 GDKZU040 u Marc i tapa de 40x40 cm, de fosa dúctil, classe B-125, segons UNE-EN 124, totalment col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Unitats					
2	En previsió per BT municipal		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

Obra 01 PRESSUPOST R11216
Capítol 01 TRAMIFICAT
Subcapítol 08 XARXA ELÈCTRICA
Activitat 02 OBRA MECÀNICA

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ
1 XPA0Z001 pa Partida alçada a justificar per als treballs d'adequació d'instal·lacions existents i dels materials utilitzats en l'entroncament, d'acord amb l'estudi de companyia amb referència NSCRGI-555129.

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

2 XPA0Z002 pa Partida alçada a justificar per als treballs de les noves instal·lacions, d'acord amb l'estudi de companyia amb referència NSCRGI-555129.

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 28

Obra 01 PRESSUPOST R11216
Capítol 01 TRAMIFICAT
Subcapítol 09 XARXA DE TELEFONIA
Activitat 01 OBRA CIVIL

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ
1 G222U200 m3 Excavació per a localització de serveis, en terreny no classificat, amb mitjans manuals i amb les terres deixades a la vora

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Unitats	Longitud	Amplada	Profunditat		
2	Cala		2,000	1,000	1,000	1,500	3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

2 G222U102 m3 Excavació de terreny no classificat en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics, incloses part proporcional en roca i tall previ en talussos, càrrega i transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud	Amplada	Alçada			
2	Sota vorera		724,450	0,400	0,700		202,846	C#*D#*E#*F#
3	Sota calçada		197,600	0,400	1,200		94,848	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **297,694**

3 GFB1FZ001 m Cinta de plàstic per a senyalització de serveis

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud					
2	Sota vorera		724,450				724,450	C#*D#*E#*F#
3	Sota calçada		197,600				197,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **922,050**

4 G228U010 m3 Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs selecció, garbellat, càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud	Amplada	Alçada	%		
2	Sota vorera		724,450	0,400	0,500	0,500	72,445	C#*D#*E#*F#
3	Sota calçada		197,600	0,400	0,900	0,500	35,568	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **108,013**

5 G228U015 m3 Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de préstec, inclòs càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud	Amplada	Alçada	%		
2	Sota vorera		724,450	0,400	0,500	0,500	72,445	C#*D#*E#*F#
3	Sota calçada		197,600	0,400	0,900	0,500	35,568	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **108,013**

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 29

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
6	G450U040	m3	Formigó HM-20 per a fonaments i encepats, inclòs col·locació, vibrat i curat						
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud	Amplada	Alçada		57,956	C#*D#*E#*F#	
2	Sota vorera		724,450	0,400	0,200		23,712	C#*D#*E#*F#	
3	Sota calçada		197,600	0,400	0,300				
TOTAL AMIDAMENT							81,668		
7	GG22TD1K	m	Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 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. Criteri d'amidament: m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions del projecte, entre els eixos dels elements o dels punts per connectar.La instal·lació inclou les fixacions, provisionals quan el muntatge és encastat i definitives en la resta de muntatges.Aquest criteri inclou les pèrdues de material corresponents a retalls.						
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud	Unitats			1.448,900	C#*D#*E#*F#	
2	Sota vorera		724,450	2,000			790,400	C#*D#*E#*F#	
3	Sota calçada		197,600	4,000					
TOTAL AMIDAMENT							2.239,300		
8	ST23S106	u	Subministrament i col·locació de pericó de registre prefabricat de formigó tipus DM per a serveis de telefonia, inclòs marc i tapa, segons norma de la companyia.						
AMIDAMENT DIRECTE							9,000		
9	ST23S103	u	Subministrament i col·locació de pericó de registre prefabricat de formigó tipus MF per a serveis de telefonia, inclòs marc i tapa, segons norma de la companyia.						
AMIDAMENT DIRECTE							23,000		
10	ST23S400	u	Construcció de pedestal per armari de telecomunicacions, inclosa excavació, rebliment, formigonat i plantilla. Totalment acabat d'acord amb les prescripcions tècniques de la companyia						
AMIDAMENT DIRECTE							4,000		
11	ST25S100	m	Sot per pal de fusta de telecomunicacions, en terra						
AMIDAMENT DIRECTE							1,000		
12	ST25S120	m	Sot per cilindre i tirant per a suport de fusta de telecomunicacions, en terra						
AMIDAMENT DIRECTE							1,000		
13	GG23RA15	m	Tub rígid d'acer galvanitzat, de 40 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 4000 N, amb unió roscada i muntat superficialment. Criteri d'amidament: m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions de la DT, entre els eixos dels elements o dels punts per connectar. Aquest criteri inclou les pèrdues de material com a conseqüència dels retalls.La instal·lació inclou els accessoris i les fixacions.						
AMIDAMENT DIRECTE							3,000		

Obra 01 PRESSUPOST R11216
Capítol 01 TRAMIFICAT

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 30

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
Subcapítol	10	XARXA DE FIBRA ÒPTICA						
Activitat	01	OBRA CIVIL						
1	G222U200	m3	Excavació per a localització de serveis, en terreny no classificat, amb mitjans manuals i amb les terres deixades a la vora					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Unitats	Longitud	Amplada	Profunditat		
2	Cala		2,000	1,000	1,000	1,500	3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
2	G222U102	m3	Excavació de terreny no classificat en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics, incloses part proporcional en roca i tall previ en talussos, càrrega i transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud	Amplada	Alçada			
2	Sota vorera		199,240	0,400	0,700		55,787	C#*D#*E#*F#
3	Sota calçada		6,310	0,400	1,200		3,029	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							58,816	
3	GFB1FZ001	m	Cinta de plàstic per a senyalització de serveis					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud					
2	Sota vorera		199,240				199,240	C#*D#*E#*F#
3	Sota calçada		6,310				6,310	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							205,550	
4	G228U010	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs selecció, garbellat, càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud	Amplada	Alçada	%		
2	Sota vorera		199,240	0,400	0,500	0,500	19,924	C#*D#*E#*F#
3	Sota calçada		6,310	0,400	0,900	0,500	1,136	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							21,060	
5	G228U015	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de préstec, inclòs càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud	Amplada	Alçada	%		
2	Sota vorera		199,240	0,400	0,500	0,500	19,924	C#*D#*E#*F#
3	Sota calçada		6,310	0,400	0,900	0,500	1,136	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							21,060	
6	G450U040	m3	Formigó HM-20 per a fonaments i encepats, inclòs col·locació, vibrat i curat					

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 31

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud	Amplada	Alçada			
2	Sota vorera		199,240	0,400	0,200		15,939	C#*D#*E#*F#
3	Sota calçada		6,310	0,400	0,300		0,757	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **16,696**

7 GG22TD1K m

Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 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.

Criteri d'amidament: m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions del projecte, entre els eixos dels elements o dels punts per connectar.La instal·lació inclou les fixacions, provisionals quan el muntatge és encastat i definitives en la resta de muntatges.Aquest criteri inclou les pèrdues de material corresponents a retalls.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud	Unitats				
2	Sota vorera		199,240	2,000			398,480	C#*D#*E#*F#
3	Sota calçada		6,310	4,000			25,240	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **423,720**

8 GDK2U030 u

Pericó per a canalització de serveis de 40x40x60 cm de secció interior, amb parets de 15 cm de gruix i solera de 10 cm de gruix de formigó HM-20, inclòs excavació, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador

AMIDAMENT DIRECTE **6,000**

9 GDKZU040 u

Marc i tapa de 40x40 cm, de fosa dúctil, classe B-125, segons UNE-EN 124, totalment col·locat

AMIDAMENT DIRECTE **6,000**

10 GG23RA15 m

Tub rígid d'acer galvanitzat, de 40 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 4000 N, amb unió roscada i muntat superficialment.

Criteri d'amidament: m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions de la DT, entre els eixos dels elements o dels punts per connectar.

Aquest criteri inclou les pèrdues de material com a conseqüència dels retalls.La instal·lació inclou els accessoris i les fixacions.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànols	T	Unitats	Long, unitaria				
2	Tubs		6,000	3,000			18,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **18,000**

Obra	01	PRESSUPOST R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	10	XARXA DE FIBRA ÒPTICA
Activitat	02	OBRA MECÀNICA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPA0Z003	pa	Partida alçada a justificar per als treballs de retirar el cablejat, fer l'estesa del nou per les infraestructures noves, realitzar les fusions corresponents i verificar el correcte funcionament de la xarxa, d'acord amb l'estudi de companyia de 29/05/2017.

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 32

Obra	01	PRESSUPOST R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	11	XARXA D'ENLLUMENAT
Activitat	01	OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	G228U200	m3	Rebliment amb sorra de 0 a 3 mm en llit i arryonat de canonada, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud	Amplada	Alçada			
2	Sota vorera		819,710	0,400	0,300		98,365	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **98,365**

2 G228U010 m3

Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs selecció, garbellat, càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud	Amplada	Alçada	%		
2	Sota vorera		819,710	0,400	0,300	0,500	49,183	C#*D#*E#*F#
3	Sota calçada		40,180	0,600	0,800	0,500	9,643	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **58,826**

3 G228U015 m3

Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de préstec, inclòs càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud	Amplada	Alçada	%		
2	Sota vorera		819,710	0,400	0,300	0,500	49,183	C#*D#*E#*F#
3	Sota calçada		40,180	0,600	0,800	0,500	9,643	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **58,826**

4 G450U040 m3

Formigó HM-20 per a fonaments i encepats, inclòs col·locació, vibrat i curat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud	Amplada	Alçada			
2	Sota calçada		40,180	0,600	0,300		7,232	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **7,232**

5 GG22TK1K m

Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada.

Criteri d'amidament: m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions del projecte, entre els eixos dels elements o dels punts per connectar.La instal·lació inclou les fixacions, provisionals quan el muntatge és encastat i definitives en la resta de muntatges.Aquest criteri inclou les pèrdues de material corresponents a retalls.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànols	T	Longitud	Unitats				
2	Sota vorera		819,710	1,000			819,710	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 33

3	Sota calçada	40,180	2,000	80,360	C#*D#*E#*F#				
				TOTAL AMIDAMENT		900,070			
6	GDK2U030	u	Pericó per a canalització de serveis de 40x40x60 cm de secció interior, amb parets de 15 cm de gruix i solera de 10 cm de gruix de formigó HM-20, inclòs excavació, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador						
				AMIDAMENT DIRECTE		46,000			
7	GDK2U020	u	Pericó per a canalització de serveis de 60x60x80 cm de secció interior, amb parets de 15 cm de gruix i solera de 10 cm de gruix de formigó HM-20, inclòs excavació, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador						
				AMIDAMENT DIRECTE		8,000			
8	GDKZU040	u	Marc i tapa de 40x40 cm, de fosa dúctil, classe B-125, segons UNE-EN 124, totalment col·locat						
				AMIDAMENT DIRECTE		46,000			
9	GDKZU060	u	Marc i tapa de 60x60 cm, de fosa dúctil, classe B-125, segons UNE-EN 124, totalment col·locat						
				AMIDAMENT DIRECTE		8,000			

Obra	01	PRESSUPOST R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	11	XARXA D'ENLLUMENAT
Activitat	02	LLUMINÀRIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						
1	GHM1U025	u	Columna de planxa d'acer galvanitzat, de forma troncocònica de 6,00 m d'alçària, coronament sense platina, amb base platina i porta, col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució de la fonamentació, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador						
				AMIDAMENT DIRECTE		819,710			
2	GHM24401	u	Braç mural, de forma recta de tub d'acer galvanitzat de llargària 0,5 m, fixat amb platina i cargols. Criteri d'amidament: Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT.						
				AMIDAMENT DIRECTE		40,180			
3	FHNNZR24	u	Lluminària decorativa LED, model MERAK SXF de Simon Lighting o equivalent, de 24 W, 530 mA, 16 LED, 3.000 lumen 4000 K (configuració: MERSXF_GTF_RJ_NDL_24W530).						
				AMIDAMENT DIRECTE		322,000			

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 34

				TOTAL AMIDAMENT		35,000			
4	FHNNZR39	u	Lluminària decorativa LED, model MERAK SXF de Simon Lighting o equivalent, de 34 W, 700 mA, 16 LED, 3.700 lumen 4000 K (configuració: MERSXF_GTF_RJ_NDL_34W700).						
				AMIDAMENT DIRECTE		4,000			
5	FHNNZR34	u	Lluminària decorativa LED, model MERAK SXF de Simon Lighting o equivalent, de 39 W, 530 mA, 24 LED, 4.600 lumen 4000 K (configuració: MERSXF_GTF_RJ_NDL_39W530).						
				AMIDAMENT DIRECTE		7,000			
6	FHNNZC01	u	Lluminària clàssica LED, model PRAGA M PRO Instanium LED, de Simon Lighting o equivalent, de 27 W, 12 LED, 3000 K						
				AMIDAMENT DIRECTE		6,000			

Obra	01	PRESSUPOST R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	11	XARXA D'ENLLUMENAT
Activitat	03	XARXA ELÈCTRICA I QUADRE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						
1	FG31H554	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RVFV, tetrapolar, de secció 4 x 6 mm ² , amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, col·locat en tub						
				AMIDAMENT DIRECTE		819,710			
2	FG380907	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ² , muntat en malla de connexió a terra						
				AMIDAMENT DIRECTE		40,180			
3	FG319332	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tripolar, de secció 3 x 2,5 mm ² , amb coberta del cable de PVC, col·locat superficialment						
				AMIDAMENT DIRECTE		322,000			
4	FG000114	u	Armari d'acer inoxidable pintat o no a criteri de la DF, previst fins a 6 sortides. Amb capacitat per l'estabilitzador-reductor de tensió. Inclou subministrament i col·locació, cable d'escomesa elèctrica des de dins l'ET fins a la CGP, transformadors de mesura i proteccions, centre i quadres de maniobra i de protecció de l'enllumenat i electrode de terra. Previst per a comptador electrònic. Tot segons l'informe tècnic de la Companyia						
				AMIDAMENT DIRECTE		35,000			

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 35

subministradora. Inclosa obra civil necessària.

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

5 FGD10015 u Pica de terra connectada al punt de llum o centre de maniobra. Inclou subministrament i col·locació, completament acabat, segons plànols.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànols	T	Unitat					
2	Quadre		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Lluminària 39W en columna		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
4	Lluminària 34W en columna		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
5	Lluminària 24W en columna		23,000				23,000	C#*D#*E#*F#
6	Lluminària 24W en façana		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **47,000**

6 FGZZE0010 u Redacció del projecte de legalització elèctrica d'enllumenat, per a un armari de potència a legalitzar inferior o igual a 5 kW; visat per un col·legi professional incloent el certificat final d'obra; presentació a ICICT o ECA de tota la documentació necessària; lliurament de l'acta d'aprovació del projecte i de les instal·lacions. Tot inclòs.

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

7 FG000010 u Ampliació i adequació a la nova potència, de les instal·lacions d'escomesa, comptatge, maniobra i protecció.

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

Obra	01	PRESSUPOST R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	12	JARDINERIA
Activitat	01	PLANTACIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	GR3PU030	m3	Terra vegetal procedent de préstec, incloent tractament i estesa sobre talussos de terraplens i desmunts de qualsevol pendent i alçada, inclòs refinat manual dels talussos

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànols	T	Àrea (m2)	Espesor (m)	Unitat			
2	Jardineres J1		0,600	0,500	14,000		4,200	C#*D#*E#*F#
3	Jardinera J2		0,320	0,500	13,000		2,080	C#*D#*E#*F#
4	Parterre		9,582	0,750	1,000		7,187	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **13,467**

2 GR720001 m2 Hidrosembra de capa herbàcia en dues fases amb espècies adaptades agroclimàticament a la zona, inclòs el subministrament de tots els components necessaris (llavors, mulch, estabilitzant, bioactivador, adobs), regs d'arrelament, així com el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànol	T	Àrea (m2)	Unitat				
2	Parterre		9,582	1,000			9,582	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **9,582**

3 GR6BU102 u Subministrament i plantació de plantes aromàtiques i mates similars de 20-50 cm d'alçada (nº ram. 1r terç inferior 3/4) en C-3 L i clot de plantació 0,30x0,30x0,30 m, incloses l'excavació del sot, formació i revisió escocell, instal·lació de protector de base, tutor de senyalització, incorporació d'esmenes i adobs, regs d'arrelament i totes les tasques de manteniment i mitjans auxiliars necessaris per a la seva correcta execució segons PPT fins la recepció de l'obra

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 36

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànols	T	Nº jardineres	Nº plantes / jar	Unitats			
2	Jardineres J1		14,000	3,000			42,000	C#*D#*E#*F#
3	Jardineres J2		13,000	2,000			26,000	C#*D#*E#*F#
4	Parterre				10,000		10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **78,000**

4 GR45441C u Subministrament de Robinia pseudoacacia de perímetre de 20 a 25 cm, amb l'arrel nua. Criteri d'amidament: Unitat mesurada segons les especificacions de la DT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànols	T	Unitat					
2	Acàcia		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

5 GR61135A u Plantació d'arbre planifoli amb l'arrel nua, de 18 a 25 cm de perímetre de tronc a 1 m d'alçada (a partir del coll de l'arrel), excavació de clot de plantació de 100x100x80 cm amb mitjans mecànics, en un pendent inferior al 25 %, reblert del clot amb substitució total de terra de l'excavació per terra de jardineria, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió. Criteri d'amidament: Unitat mesurada segons les especificacions de la DT.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànols	T	Unitat					
2	Acàcia		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

Obra	01	PRESSUPOST R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	13	SENYALITZACIÓ
Activitat	01	SENYALITZACIÓ HORITZONTAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	GBA1U210	m	Pintat amb dues capes de faixa de 10 cm d'amplada sobre paviments, amb pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent i reflectant amb microesferes de vidre, incloent el premarcatge.

AMIDAMENT DIRECTE **56,000**

2 GBA1U250 m Pintat amb dues capes de faixa de 40 cm d'amplada sobre paviments, amb pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent i reflectant amb microesferes de vidre, incloent el premarcatge.

AMIDAMENT DIRECTE **6,000**

3 GBA33001 m2 Pintat manual de senyal de stop o cedi el pas, fletxes, lletres, símbols, zebrats, franges de vèrtexs d'illetes sobre el paviment, amb pintura de dos components en fred de llarga durada i reflectant amb microesferes de vidre, incloent el premarcatge

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànol	T	Àrea (m2)					
2	Illeta central		8,620				8,620	C#*D#*E#*F#
3	Passos zebra		10,700				10,700	C#*D#*E#*F#
4	Stop		1,230				1,230	C#*D#*E#*F#
5	Ceda		1,340				1,340	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 37

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
4	GBA1Z010	m						
Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 10 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color groc, aplicada mecànicament mitjançant polvorització								
							TOTAL AMIDAMENT	21,890

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidaments s/ plànel	T	Longitud (m)					
2	Zona de càrrega		21,000				21,000	C#*D#*E#*F#
							TOTAL AMIDAMENT	21,000

Obra	01	PRESSUPOST R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	13	SENYALITZACIÓ
Activitat	02	SENYALITZACIÓ VERTICAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	GBB13252	u	Placa circular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament. Criteri d'amidament: Unitat de quantitat realment col·locada a l'obra segons les especificacions de la DT, i aprovada per la DF.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànel	T	Unitat					
2	R-101		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
3	R-308		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
4	R-400		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
							TOTAL AMIDAMENT	20,000

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
2	GBB1C351	u						
Placa octogonal per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament. Criteri d'amidament: Unitat de quantitat realment col·locada a l'obra segons les especificacions de la DT, i aprovada per la DF.								
							TOTAL AMIDAMENT	5,000

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànols	T	Unitat					
2	R-2		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
							TOTAL AMIDAMENT	5,000

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
3	GBB2C201	u						
Placa informativa per a senyals de trànsit d'alumini anoditzat, de 60x60 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament. Criteri d'amidament: Unitat de quantitat realment col·locada a l'obra segons les especificacions de la DT, i aprovada per la DF.								
							TOTAL AMIDAMENT	3,000

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànols	T	Unitat					
2	S-13		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	S-17		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
							TOTAL AMIDAMENT	3,000

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
4	GBB2C501	u						
Placa informativa per a senyals de trànsit d'alumini anoditzat, de 60x90 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament. Criteri d'amidament: Unitat de quantitat realment col·locada a l'obra segons les especificacions de la DT, i aprovada per la DF.								

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 38

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ pànel	T	Unitat					
2	Indicació de Z30		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
							TOTAL AMIDAMENT	5,000
5	FBBZ0010	u						
Suport de tub rectangular o rodó de 3 m, inclosa obra. Inclou subministrament i col·locació. Completament acabat, segons plànols.								

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament s/ plànols	T	Unitari (m)	Nombre				
2	Circulars		1,000	20,000			20,000	C#*D#*E#*F#
3	Ortogonals		1,000	5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
4	60x60		1,000	3,000			3,000	C#*D#*E#*F#
5	z30		1,000	5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
							TOTAL AMIDAMENT	33,000

Obra	01	PRESSUPOST R11216
Capítol	02	NO TRAMIFICAT
Subcapítol	01	SEGURETAT I SALUT
Activitat	01	SEGURETAT I SALUT

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

Obra	01	PRESSUPOST R11216
Capítol	02	NO TRAMIFICAT
Subcapítol	02	GESTIÓ DE RESIDUS
Activitat	01	GESTIÓ DE RESIDUS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAX0000	pa	Partida alçada a justificar per a la gestió de residus de construcció i demolició
			AMIDAMENT DIRECTE
			1,000

Obra	01	PRESSUPOST R11216
Capítol	02	NO TRAMIFICAT
Subcapítol	03	ALTRES PARTIDES ALÇADES
Activitat	01	ALTRES PARTIDES ALÇADES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPA1000C	pa	Partida alçada a justificar per a condicionament i reposició de murs de contenció
			AMIDAMENT DIRECTE
			1,000

EUR

ESTADÍSTICA DE PARTIDES I CONJUNTS

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 1

Màscara: * (Ordenació per import)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%	%ACUM
1 G450U040	m3	Formigó HM-20 per a fonaments i encepats, inclòs col·locació, vibrat i curat	76,86	972,818	74.770,79	9,04	9,04
2 F9F5J49A	m2	Paviment de llosa de formigó per a paviments de 60x40 cm i 8 cm de gruix, de forma rectangular, acabat amb textura pètria, preu alt, sobre llit de sorra de 3 cm de gruix, amb rebliment de junts amb sorra fina i compactació del paviment acabat	34,77	1.542,050	53.617,08	6,48	15,52
3 XPA0Z002	pa	Partida alçada a justificar per als treballs de les noves instal·lacions, d'acord amb l'estudi de companyia amb referència NSCRGI-555129.	37.658,91	1,000	37.658,91	4,55	20,07
4 G965Z8GA	m	Vorada prefabricada de formigó, de forma recta, de 20x20 cm, col·locada sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 20 a 25 cm d'alçària i rejuntada.	25,21	1.257,560	31.703,09	3,83	23,90
5 G214Z100	u	Partida d'obra per les feines de paleta de les connexions interiors, treballs d'adequació i col·locació de l'armari prefabricat amb porta metàl·lica per a la caixa de distribució.	720,00	42,000	30.240,00	3,65	27,55
6 G9GAZK43	m3	Paviment de formigó vibrat de formigó per a paviments HF-4 MPa de resistència a flexotracció i consistència plàstica, escampat des de camió, estesa i vibratge amb estenedora, estriat longitudinal, acabat superficial segons DF i junts tallats en fresc.	88,22	338,699	29.880,03	3,61	31,17
7 GDD1U014	u	Pou de registre de 120 cm de diàmetre i 2,00 m d'alçària, inclòs solera de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, anell d'entroncament amb tubs, con superior, bastiment i tapa de fosa dúctil i graons, segons plànols	1.015,09	26,000	26.392,34	3,19	34,35
8 G228U200	m3	Rebliment amb sorra de 0 a 3 mm en llit i arroyonat de canonada, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric	33,64	720,785	24.247,21	2,93	37,29

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 2

Màscara: * (Ordenació per import)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%	%ACUM
9 G222U102	m3	Excavació de terreny no classificat en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics, incloses part proporcional en roca i tall previ en talussos, càrrega i transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	6,29	3.406,634	21.427,73	2,59	39,87
10 G921U020	m3	Base de tot-u artificial, estesa, humectació i compactació, mesurat sobre perfil teòric	20,29	1.044,466	21.192,22	2,56	42,44
11 GD7JZ020	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 400 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm2, inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols.	36,42	576,780	21.006,33	2,54	44,97
12 G219U040	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, incloses càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	4,61	4.460,280	20.561,89	2,49	47,46
13 F9C32324	m2	Paviment de terratzo amb granulat de pedra granítica, rentat amb àcid, de 30x30 cm, preu alt, col·locat a truc de maceta amb morter de ciment 1:6, per a ús exterior. Criteri d'amidament: m2 de superfície amidada segons les especificacions de la DT, amb deducció de la superfície corresponent a obertures, d'acord amb els criteris següents:- Obertures <= 1 m2: No es dedueixen - Obertures > 1 m2: Es dedueix el 100%	32,20	629,640	20.274,41	2,45	49,91
14 G9F1U005	m2	Paviment de llambordins prefabricats de formigó de 8 cm de gruix, de forma i dimensions segons plànols, inclòs refinat i compactació del terreny, llit de morter de 3 cm i totes les feines adients	40,56	499,160	20.245,93	2,45	52,36
15 XPA000SS	pa	Partida alçada a justificar per la Seguretat i Salut a l'obra, en base a l'Estudi i el Pla de Seguretat i Salut	18.197,81	1,000	18.197,81	2,20	54,56
16 GFG1U310	m	Canonada amb tub de formigó armat de DN 100 cm, classe 90 segons norma UNE 127916, amb unió de campana amb anella elastomèrica, col·locada al fons de la rasa i provada, inclòs refinat de base d'assentament	116,23	143,480	16.676,68	2,02	56,57

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 3

Màscara: * (Ordenació per import)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	% %ACUM
17 FHNZR24	u	Lluminària decorativa LED, model MERAK SXF de Simon Lighting o equivalent, de 24 W, 530 mA, 16 LED, 3.000 lumen 4000 K (configuració: MERSXF_GTF_RJ_NDL_24W530).	394,00	35,000	13.790,00	1,67 58,24
18 GHM1U025	u	Columna de planxa d'acer galvanitzat, de forma troncocònica de 6,00 m d'alçària, coronament sense platina, amb base platina i porta, col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució de la fonamentació, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador	360,48	34,000	12.256,32	1,48 59,72
19 M9RZU011	u	Desmuntatge i col·locació per a situar a nova rasant de marc i tapa de pous de clavegueres o altres serveis, en obres de recobriments asfàltic, amb morter d'alta resistència	149,98	74,000	11.098,52	1,34 61,06
20 XPA1000C	pa	Partida alçada a justificar per a condicionament i reposició de murs de contenció	9.032,24	1,000	9.032,24	1,09 62,15
21 GDK2U030	u	Pericó per a canalització de serveis de 40x40x60 cm de secció interior, amb parets de 15 cm de gruix i solera de 10 cm de gruix de formigó HM-20, inclòs excavació, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	155,17	58,000	8.999,86	1,09 63,24

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 4

Màscara: * (Ordenació per import)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	% %ACUM
22 F221D6J2	m3	Excavació per a caixa de paviment en terreny de trànsit (SPT >50), realitzada amb pala carregadora amb esscarificadora i càrrega indirecta sobre camió. Criteri d'amidament: m3 de volum excavat segons les especificacions de la DT, amidat com a diferència entre els perfils transversals del terreny aixecats abans de començar les obres i els perfils teòrics assenyalats als plànols, amb les modificacions aprovades per la DF.No s'ha d'abonar l'excés d'excavació que s'hagi produït sense l'autorització de la DF, ni la càrrega i el transport del material ni els treballs que calguin per a reomplir-lo.Inclou la càrrega, allisada de talussos, esgotaments per pluja o inundació i quantes operacions faci falta per a una correcta execució de les obres.També estan inclosos en el preu el manteniment dels camins de comunicació entre el desmunt i les zones on han d'anar les terres, la seva creació, i la seva eliminació, si s'escau.Tan sols s'han d'abonar els esllavissaments no provocats, sempre que s'hagin observat totes les prescripcions relatives a excavacions, entibacions i voladures.	7,39	1.180,986	8.727,49	1,05 64,30
23 XPA0Z001	pa	Partida alçada a justificar per als treballs d'adequació d'instal·lacions existents i dels materials utilitzats en l'entroncament, d'acord amb l'estudi de companyia amb referència NSCRGI-555129.	8.692,82	1,000	8.692,82	1,05 65,35
24 F227R00F	m2	Repàs i piconatge d'esplanada, amb compactació del 95% PM. Criteri d'amidament: m2 de superfície amidada segons les especificacions de la DT.	1,45	5.904,930	8.562,15	1,03 66,38
25 FQB1ZC33	u	Jardinera de xapa plegada d'acer de 4 mm de gruix, de mides màximes 1500x400mm segons detalls, amb una altura màxima de 600mm. Inclou tap de xapa en la part inferior de la jardinera i quatre peus de massís de ferro de 100x100x20mm. I pintat amb capa de pintura d'imprimació color gris i una d'acabat color gris fosc forja.	311,44	27,000	8.408,88	1,02 67,40

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 5

Màscara: * (Ordenació per import)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	% %ACUM
26 GD7JZ030	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 630 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm2, inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols.	84,72	94,470	8.003,50	0,97 68,36
27 XPAX0000	pa	Partida alçada a justificar per a la gestió de residus de construcció i demolició	7.950,00	1,000	7.950,00	0,96 69,32
28 G96500C5	m	Vorada de calçada bicapa de secció normalitzada C5 25x15 de peces prefabricades de formigó rectes i corbes, d'acord amb la UNE 127340 i UNE EN 1340, inclosa excavació i base de formigó de 20 N/mm2 de resistència característica a la compressió, rejuntat amb morter i totes les feines adients, totalment col·locada	20,66	380,230	7.855,55	0,95 70,27
29 G21DZ040	m	Demolició de claveguera de tub de qualsevol tipus de diàmetre interior < 100 cm, inclosa solera i recobriments de formigó, càrrega, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	13,89	530,000	7.361,70	0,89 71,16
30 G228U015	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de préstec, inclòs càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric.	7,79	934,399	7.278,97	0,88 72,04
31 GFG1U312	m	Canonada amb tub de formigó armat de DN 120 cm, classe 90 segons norma UNE 127916, amb unió de campana amb anella elastomèrica, col·locada al fons de la rasa i provada, inclòs refinat de base d'assentament	152,83	46,410	7.092,84	0,86 72,90
32 GDB1ZESC	u	Obertura i reposició per a la connexió d'escomesa individual sobre vorera o formigó. Inclou tall de paviment de qualsevol tipus, demolició de paviment de qualsevol tipus, excavació de terra, rebliment de sorra de fins a 0,5mm, rebliment amb material de la propia obra seleccionat, reposició del paviment, enderroc del tram de façana necessari per a la connexió i posterior reposició de la mateixa. Tot inclòs	172,10	38,000	6.539,80	0,79 73,69

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 6

Màscara: * (Ordenació per import)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	% %ACUM
33 GD7JZ015	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 315 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm2, inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols.	22,59	274,530	6.201,63	0,75 74,44
34 OFB1Z160	m	Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 160 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris, peces especials de polietilè, Ti reduccions per a connexions, col·locat al fons de la rasa i provat	16,01	374,000	5.987,74	0,72 75,16
35 GG22TD1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 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. Criteri d'amidament: m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions del projecte, entre els eixos dels elements o dels punts per connectar. La instal·lació inclou les fixacions, provisionals quan el muntatge és encostat i definitives en la resta de muntatges. Aquest criteri inclou les pèrdues de material corresponents a retalls.	2,23	2.663,020	5.938,53	0,72 75,88
36 GG22TK1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada. Criteri d'amidament: m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions del projecte, entre els eixos dels elements o dels punts per connectar. La instal·lació inclou les fixacions, provisionals quan el muntatge és encostat i definitives en la resta de muntatges. Aquest criteri inclou les pèrdues de material corresponents a retalls.	3,42	1.734,070	5.930,52	0,72 76,60

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 7

Màscara: * (Ordenació per import)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	% %ACUM
37 G219U010	m	Demolició de vorades sense rigola de qualsevol tipus, amb mitjans mecànics o manuals, inclosa la base de formigó, càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	4,57	1.285,340	5.874,00	0,71 77,31
38 ST23S103	u	Subministrament i col·locació de pericó de registre prefabricat de formigó tipus MF per a serveis de telefonia, inclòs marc i tapa, segons norma de la companyia.	247,95	23,000	5.702,85	0,69 78,00
39 F2194JF5	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre formigó, de fins a 15 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió	6,42	883,760	5.673,74	0,69 78,68
40 G9HA0010	t	Betum asfàltic tipus B 50/70, per a mescles bituminoses	509,75	11,078	5.647,01	0,68 79,37
41 ST23S106	u	Subministrament i col·locació de pericó de registre prefabricat de formigó tipus DM per a serveis de telefonia, inclòs marc i tapa, segons norma de la companyia.	604,78	9,000	5.443,02	0,66 80,02
42 G974U012	m	Rigola prefabricada de morter de ciment blanc de 20 cm d'amplada i 8 cm de gruix, adossada a la vorera, inclosa excavació, base de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió i totes les feines adients, totalment col·locada	12,74	414,340	5.278,69	0,64 80,66
43 N4DEZ010	u	Construcció dels sistema de bypass. Inclou obturació, bombament provisional i execució del tram de by-pass mitjançant dos pous prefabricats de PVC, canonada de PVC corrugat i totes les obres de paleta per executar el sistema de by-pass per treballar en sec.	5.150,00	1,000	5.150,00	0,62 81,28
44 FD7Z0130	u	Connexió a pou o tub de clavegueram existent a eix de calçada, inclou tall amb disc del paviment asfàltic a demolir, demolició de paviment de vorera i paviment asfàltic existent, excavació manual i/o mecànica, rebliment, base de formigó i paviment de panot a vorera, i base de tot-ú i paviment asfàltic a calçada. Tot inclòs completament acabat.	795,69	6,000	4.774,14	0,58 81,86

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 8

Màscara: * (Ordenació per import)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	% %ACUM
45 FG000114	u	Armari d'acer inoxidable pintat o no a criteri de la DF, previst fins a 6 sortides. Amb capacitat per l'estabilitzador-reductor de tensió. Inclou subministrament i col·locació, cable d'escomesa elèctrica des de dins l'ET fins a la CGP, transformadors de mesura i proteccions, centre i quadres de maniobra i de protecció de l'enllumenat i electrode de terra. Previst per a comptador electrònic. Tot segons l'informe tècnic de la Companyia subministradora. Inclosa obra civil necessària.	4.705,52	1,000	4.705,52	0,57 82,43
46 G228U010	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs selecció, garbellat, càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric	4,13	1.138,099	4.700,35	0,57 83,00
47 FD5J0020	u	Embornal senzill prefabricat amb reixa tipus 'DELTA 75'' o similar, segons plànols, inclou subministrament, col·locació i marc massiat amb formigó HM-20 i reixa de fosa dúctil de 790x335 mm H=100 mm classe C-250. Tot inclòs completament acabat.	131,84	35,000	4.614,40	0,56 83,56
48 F9360005	m2	Base de formigó HM-20/P/20/I per voreres i altres paviments, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, 10 cm de gruix, abocat des de camió, inclou subministrament, estesa i vibratge manual. Acabat reglejat, p.p. encofrat i formació de junts. Tot inclòs completament acabat.	7,16	629,640	4.508,22	0,54 84,10
49 GFZ100	u	Connexió a xarxa existent tot inclòs, part proporcional d'accessoris i peces especials de polietilè, col·locat al fons de la rasa i provat a l'obra. A realitzar per la companyia concessionària del servei d'aigua potable.	750,00	6,000	4.500,00	0,54 84,64
50 GDKZU040	u	Marc i tapa de 40x40 cm, de fosa dúctil, clase B-125, segons UNE-EN 124, totalment col·locat	71,61	58,000	4.153,38	0,50 85,15

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 9

Màscara: * (Ordenació per import)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%	%ACUM
51 XPA0Z003	pa	Partida alçada a justificar per als treballs de retirar el cablejat, fer l'estesa del nou per les infraestructures noves, realitzar les fusions corresponents i verificar el correcte funcionament de la xarxa, d'acord amb l'estudi de companyia de 29/05/2017.	4.130,00	1,000	4.130,00	0,50	85,65
52 G9H1U612	t	Mescla bituminosa en calent AC16 surf B 50/70 S, inclòs filler, estesa i compactada, sense incloure betum	34,65	119,121	4.127,54	0,50	86,14
53 G981UR06	m	Gual per a vianants, model 120/122, de pedra granítica amb cares vistes flamejades, sense incloure peces dels extrems, inclosa l'excavació i base de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, amb un <= 20% del granulat gruixut reciclat, de 15 cm de gruix i totes les feines adients, totalment acabat	151,61	27,200	4.123,79	0,50	86,64
54 GDGZHID1	u	Subministrament i col·locació d'hidrant de 100 mm amb arqueta, marc i tapa de fosa. racord Barcelona, comporta elàstica i eix d'acer inoxidable. Inclosa p.p d'elements auxiliars de muntatge. Totalment instal·lat i provat.	784,12	5,000	3.920,60	0,47	87,12
55 G4BC3100	kg	Armadura per estructura AP500 S, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,32	2.955,760	3.901,60	0,47	87,59
56 G9H1U020	t	Mescla bituminosa en calent AC 22 bin B 50/70 S, inclòs filler, estesa i compactada, sense incloure betum	32,49	119,121	3.870,24	0,47	88,06
57 OFB1Z110	m	Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 110 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris, peces especials de polietilè, Ti reduccions per a connexions, col·locat al fons de la rasa i provat	9,76	395,000	3.855,20	0,47	88,52
58 GD7JZ005	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 200 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm2, inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols.	11,21	324,500	3.637,65	0,44	88,96
59 FHNNZC01	u	Lluminària clàssica LED, model PRAGA M PRO Instanium LED, de Simon Lighting o equivalent, de 27 W, 12 LED, 3000 K	569,35	6,000	3.416,10	0,41	89,37

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 10

Màscara: * (Ordenació per import)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%	%ACUM
60 OFB1Z200	m	Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 200 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris, peces especials de polietilè, Ti reduccions per a connexions, col·locat al fons de la rasa i provat	22,75	150,000	3.412,50	0,41	89,79
61 FHNNZR34	u	Lluminària decorativa LED, model MERAK SXF de Simon Lighting o equivalent, de 39 W, 530 mA, 24 LED, 4.600 lumen 4000 K (configuració: MERSXF_GTF_RJ_NDL_39W530).	440,20	7,000	3.081,40	0,37	90,16
62 G974U020	m	Rigola prefabricada de morter de ciment blanc de 30 cm d'amplada i 8 cm de gruix, adossada a la vorera, inclosa excavació, base de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió i totes les feines adients, totalment col·locada	17,13	173,540	2.972,74	0,36	90,52
63 FG31H554	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RVFV, tetrapolar, de secció 4 x 6 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, col·locat en tub	3,21	819,710	2.631,27	0,32	90,84
64 G981UR04	m	Gual per a vehicles, model 60/62, de pedra granítica amb cares vistes flamejades, sense incloure peces dels extrems, inclosa l'excavació i base de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió amb un <= 20% del granulat gruixut reciclat, de 15 cm de gruix i totes les feines adients, totalment acabat	91,17	27,700	2.525,41	0,31	91,14
65 G32516H2	m3	Formigó per a murs de contenció HA-30/B/20/IIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat amb bomba	88,15	27,903	2.459,65	0,30	91,44
66 G21H0002	u	Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem o lloc de nova col·locació de bàcul o columna d'enllumenat existent, de qualsevol tipus, incloent desmuntatge de tots els elements i desconnexions, inclòs demolició de fonamentació, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	61,10	38,000	2.321,80	0,28	91,72

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 11

Màscara: * (Ordenació per import)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	% %ACUM
67 E4D21A06	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat, amb plafó metàl·lic de 50x250 cm, per a murs de base rectilínia, encofrats a dues cares, d'alçària <= 6 m	11,42	200,600	2.290,85	0,28 92,00
68 EN12ZESC	u	Suministrament i col·locació d'escomesa existent de polietilè d'1'' amb collarí en càrrega, enllaços de llautó i clau de pas. Inclòs parts proporcionals de muntatge, totalment instal·lada i provada a l'obra	73,12	31,000	2.266,72	0,27 92,27
69 GG1MZ001	ut.	Armari prefabricat d'estructura de formigó monobloc de formigó reforçat amb fibra de vidre, més sòcol y porta metàl·lica per a QGBT tipus Cahors 0926.400 o equivalent. Muntatge, col·locació, transport i tota la resta de treballs inclosos.	1.101,51	2,000	2.203,02	0,27 92,54
70 G222U200	m3	Excavació per a localització de serveis, en terreny no classificat, amb mitjans manuals i amb les terres deixades a la vora	53,18	37,800	2.010,20	0,24 92,78
71 E61Z400H	kg	Acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2 per a l'armadura de parets de blocs de morter de ciment	2,96	675,000	1.998,00	0,24 93,02

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 12

Màscara: * (Ordenació per import)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	% %ACUM
72 GGJ1Z112	u	Quadre elèctric segons esquema multifilar format per: 1 CIPROTEC V-CHECK 4 MPT mini-40 1 Toma 2P+T 10/16A 250V 1 Conmutador rotativo 2 posiciones+paro 1 Obturadores 24 módulos 2 Soporte + rail 24 módulos , fijo 2 Rail universal 2 Placa metálica 24 módulos H 150 2 Placa metálica lisa H150 2 Borna gris tornillo 2.5mm2 6 Borna gris tornillo 6mm2 4 Borna gris tornillo 16mm2 3 Borna amarilla verde tornillo 25mm2 1 Barra de tierra perforada 1 Kit de conexión a tierra 1 Magnet DX³ 6000A 2P C 10A 1 Magnet DX³ 6000A 4P C 16A 1 Diferencial DX³ 2P 25A 30mA Tipo AC 1 Diferencial DX³ 4P 40A 300mA Tipo AC 1 Diferencial DX³ 4P 40A 30mA Tipo AC 1 Contactor 4NA 25A 230V 1 Minutería 16A 230V 1 ''Piloto simple rojo 110/400V '' 1 Guardamotor MPX³32S 3P 4A 1 Contact Auxiliar Lateral MPX³ NA+NC 1 Base cuadro P17 Pro 3P+N+T 380/415V 16A IP44 1 ICP-M 4P 5A 1 ICP-M 4P 16A Inclou 3 fusibles 63 A gG per a quadre comptatge. Material, cablejat interior, muntatge, col·locació en obra, connexionat i proves incloses. Tot provat i funcionant.	1.973,98	1,000	1.973,98	0,24 93,26
73 FBBZ0010	u	Suport de tub rectangular o rodó de 3 m, inclosa obra. Inclou subministrament i col·locació. Completament acabat, segons plànols.	56,76	33,000	1.873,08	0,23 93,49
74 GBB13252	u	Placa circular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament. Criteri d'amidament: Unitat de quantitat realment col·locada a l'obra segons les especificacions de la DT, i aprovada per la DF.	88,90	20,000	1.778,00	0,21 93,70

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 13

Màscara: * (Ordenació per import)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%	%ACUM
75	GDK2U020	u	Pericó per a canalització de serveis de 60x60x80 cm de secció interior, amb parets de 15 cm de gruix i solera de 10 cm de gruix de formigó HM-20, inclòs excavació, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	215,45	8,000	1.723,60	0,21 93,91
76	G261ZM04	h	Esgotament d'excavació a cel obert, rases i pous, amb electrobomba submergible per a un cabal màxim de 500 m3/h i alçària manomètrica total fins a 50 m	7,18	240,000	1.723,20	0,21 94,12
77	GN12Z150	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 150 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada	407,65	4,000	1.630,60	0,20 94,31
78	FHNNZR39	u	Lluminària decorativa LED, model MERAK SXF de Simon Lighting o equivalent, de 34 W, 700 mA, 16 LED, 3.700 lumen 4000 K (configuració: MERSXF_GTF_RJ_NDL_34W700).	394,00	4,000	1.576,00	0,19 94,50
79	E61ZR046	m3	Formigó HA-25/P/20/I de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, col·locat manualment, per a parets de blocs de ceràmica alleugerida	112,97	13,500	1.525,10	0,18 94,69
80	OFB1Z125	m	Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 125 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris, peces especials de polietilè, Ti reduccions per a connexions, col·locat al fons de la rasa i provat	11,46	130,000	1.489,80	0,18 94,87
81	G222Z4C3	m3	Excavació de rasa amb rampa d'accés, de més de 2 m d'amplària i més de 6 m de fondària, en terreny compacte, amb pala excavadora i càrrega mecànica del material excavat	4,20	338,940	1.423,55	0,17 95,04
82	GDKZU060	u	Marc i tapa de 60x60 cm, de fosa dúctil, classe B-125, segons UNE-EN 124, totalment col·locat	173,41	8,000	1.387,28	0,17 95,21

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 14

Màscara: * (Ordenació per import)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%	%ACUM
83	FGZZE0010	u	Redacció del projecte de legalització elèctrica d'enllumenat, per a un armari de potència a legalitzar inferior o igual a 5 kW; visat per un col·legi professional incloent el certificat final d'obra; presentació a ICICT o ECA de tota la documentació necessària; lliurament de l'acta d'aprovació del projecte i de les instal·lacions. Tot inclòs.	1.326,62	1,000	1.326,62	0,16 95,37
84	F21DZ010	u	Enderrocament d'elements diversos, embornals, reixes, arquetes, etc. de qualsevol tipus de material amb mitjans mecànics o manuals. Càrrega, condicionament de la zona afectada segons criteri de la Direcció Facultativa, tria i acumulació dels residus a obra amb contenidors, sacs o altres sistemes i càrrega del material d'enderroc per al seu transport. Tot inclòs completament acabat.	17,15	75,000	1.286,25	0,16 95,52
85	FGD10015	u	Pica de terra connectada al punt de llum o centre de maniobra. Inclou subministrament i col·locació, completament acabat, segons plànols.	26,85	47,000	1.261,95	0,15 95,68
86	ENN2Z035	u	Subministre i col·locació de bomba sumergible capaç d'impulsar 3.7 l/s a 8,5 mca de 1,7 kW de potència tipus DP 8056HT3 de la marca Flygt o equivalent. Tot inclòs p.p d'elements de connexió i muntatge. Totalment instal·lada i provada a l'obra.	1.202,69	1,000	1.202,69	0,15 95,82
87	GHM24401	u	Braç mural, de forma recta de tub d'acer galvanitzat de llargària 0,5 m, fixat amb platina i cargols. Criteri d'amidament: Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT.	99,83	12,000	1.197,96	0,14 95,97
88	EDD1A638	m	Paret per a pou circular de D=100 cm, de 15 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins i esquerdejat per fora amb morter de ciment 1:4	292,93	4,000	1.171,72	0,14 96,11
89	FQ21CC65	u	Paperera de 60 l de capacitat, amb cubeta abatible de planxa d'acer inoxidable perforada i suports laterals de tub d'acer inoxidable, ancorada amb dau de formigó	165,75	7,000	1.160,25	0,14 96,25

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 15

Màscara: * (Ordenació per import)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	% %ACUM
90 GN12Z125	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 125 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada	383,50	3,000	1.150,50	0,14 96,39
91 G981UR24	u	Conjunt dels dos extrems de qual per a vehicles, model 60/62, de pedra granítica amb cares vistes flamejades, inclosa l'excavació i base de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, amb un <= 20% del granulat gruixut reciclat, de 15 cm de gruix i totes les feines adients, totalment acabat	186,28	6,000	1.117,68	0,14 96,52
92 F991ZCB1	u	Escocell rectangular de fossa de 120x80 cm, format per quatre peces maclables de màxim 117 cm de llargària, 20 cm d'alçària i 8 mm de gruix, amb reforç superior vist, intermig i inferior de 3 cm els últims 5 cm de cada extrem son massissos de 3 cm de gruix, per a fer la macla, col·locat sobre base de formigo	171,92	6,000	1.031,52	0,12 96,65
93 GDGZREC3	U	Suministrament i col·locació de boca de rec de 45 mm. amb ràcord tipus Barcelona, arqueta, comporta elàstica, eix d'acer inoxidable i volant, sobre tub de PEAD PN10	250,27	4,000	1.001,08	0,12 96,77
94 ST23S400	u	Construcció de pedestal per armari de telecomunicacions, inclosa excavació, rebliment, formigonat i plantilla. Totalment acabat d'acord amb les prescripcions tècniques de la companyia	244,01	4,000	976,04	0,12 96,89
95 GD7ZZZ08	u	Embrocament per a tub de diàmetre 120 cm, inclòs excavació, encofrat, formigó HM-20 de nivellació i reblert, totalment col·locat i acabat	974,33	1,000	974,33	0,12 97,00
96 ODD1Z001	u	Registre a estructura subterrànea sobre llosa alveolar	485,21	2,000	970,42	0,12 97,12
97 GFB1FZ001	m	Cinta de plàstic per a senyalització de serveis	0,32	2.853,600	913,15	0,11 97,23

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 16

Màscara: * (Ordenació per import)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	% %ACUM
98 G3C51BH4	m3	Formigó per a lloses de fonaments, HA-30/B/20/IIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba	83,82	10,336	866,36	0,10 97,34
99 EN12ZES2	u	Suministrament i col·locació d'escomesa existent de polietilè d'2'' amb collarí en càrrega, enllaços de llautó i clau de pas. Inclòs parts proporcionals de muntatge, totalment instal·lada i provada a l'obra	123,12	7,000	861,84	0,10 97,44
100 F6180010	m2	Paret de 20 cm de gruix, de bloc foradat llis de 40x20x20 cm, prefabricat de formigó de dues cares vistes i amb ranura horitzontal, inclou subministrament, transport i col·locació amb morter mixt 1:2:10.	27,57	30,000	827,10	0,10 97,54
101 GR6BU102	u	Subministrament i plantació de plantes aromàtiques i mates similars de 20-50 cm d'alçària (nº ram. 1r terç inferior 3/4) en C-3 L i clot de plantació 0,30x0,30x0,30 m, incloses l'excavació del sot, formació i revisió escocell, instal·lació de protector de base, tutor de senyalització, incorporació d'esmenes i adobs, regs d'arrelament i totes les tasques de manteniment i mitjans auxiliars necessaris per a la seva correcta execució segons PPT fins la recepció de l'obra	10,58	78,000	825,24	0,10 97,64
102 E4LV9AHJ	m2	Sostre de 30+10 cm, de llosa alveolar de formigó pretesat de 30 cm d'alçària i 100 a 120 cm d'amplària, amb junt lateral obert superiorment, de 330 a 450 kNm per m d'amplària de moment flector últim	34,12	23,760	810,69	0,10 97,74
103 G219U020	m	Demolició de vorades amb rigola de qualsevol tipus, amb mitjans mecànics o manuals, inclosa la base de formigó, càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	6,40	125,018	800,12	0,10 97,84
104 GBB2C501	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'alumini anoditzat, de 60x90 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament. Criteri d'amidament: Unitat de quantitat realment col·locada a l'obra segons les especificacions de la DT, i aprovada per la DF.	154,07	5,000	770,35	0,09 97,93

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 17

Màscara: * (Ordenació per import)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	% %ACUM
105 GN12Z200	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 200 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada	662,80	1,000	662,80	0,08 98,01
106 G214U030	m3	Enderroc d'estructures de maó o totxana de qualsevol tipus, amb mitjans mecànics o manuals, inclòs càrrega, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	24,22	26,800	649,10	0,08 98,09
107 G219U030	m2	Demolició de voreres amb base de formigó o paviment de formigó, amb un gruix de 20 cm de cota mitja, incloses càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	6,05	106,260	642,87	0,08 98,16
108 FD7Z0110	u	Connexió a embornal o pou existent, inclou demolició de paviment de vorera existent, excavació manual, rebliment i reposició de base de formigó i paviment existent. Tot inclòs completament acabat.	318,28	2,000	636,56	0,08 98,24
109 GFB1A425	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 75 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, soldat i col·locat al fons de la rasa	14,34	42,000	602,28	0,07 98,31
110 FG319332	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tripolar, de secció 3 x 2,5 mm ² , amb coberta del cable de PVC, col·locat superficialment	1,81	322,000	582,82	0,07 98,39
111 F21BU001	m	Arrencada de tanca o barana metàl·lica de 200 cm d'alçària, com a màxim, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor	6,32	82,700	522,66	0,06 98,45
112 EG1B0A62	u	Armari de polièster de 800x600x300 mm, amb porta i finestra, muntat superficialment	499,14	1,000	499,14	0,06 98,51
113 GBA33001	m2	Pintat manual de senyal de stop o cedi el pas, fletxes, lletres, símbols, zebra, franges de vèrtexs d'illetes sobre el paviment, amb pintura de dos components en fred de llarga durada i reflectant amb microesferes de vidre, incloent el premarcatge	22,16	21,890	485,08	0,06 98,57

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 18

Màscara: * (Ordenació per import)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	% %ACUM
114 E7882202	m2	Impermeabilització de parament amb emulsió bituminosa per a impermeabilització tipus EB amb una dotació de <= 2 kg/m ² aplicada en dues capes	5,82	82,620	480,85	0,06 98,63
115 GR45441C	u	Subministrament de Robinia pseudoacàcia de perímetre de 20 a 25 cm, amb l'arrel nua. Criteri d'amidament: Unitat mesurada segons les especificacions de la DT.	79,41	6,000	476,46	0,06 98,68
116 GBB1C351	u	Placa octogonal per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retroreflectora classe RA2, fixada mecànicament. Criteri d'amidament: Unitat de quantitat realment col·locada a l'obra segons les especificacions de la DT, i aprovada per la DF.	94,61	5,000	473,05	0,06 98,74
117 GFB1FZ002	m	Placa de polietilè de color, de 25 cm d'amplària, per a protecció de canalitzacions de serveis	0,90	520,000	468,00	0,06 98,80
118 EN12Z125	u	Suministrament i col·locació de descàrrega d'aigua de 2'' de diàmetre amb vàlvula de comporta tipus Belgicast o similar. Inclosa p.p d'elements auxiliars de muntatge. Totalment instal·lada i provada.	155,68	3,000	467,04	0,06 98,85
119 GN12Z100	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada	66,40	7,000	464,80	0,06 98,91
120 GR61135A	u	Plantació d'arbre planifoli amb l'arrel nua, de 18 a 25 cm de perímetre de tronc a 1 m d'alçària (a partir del coll de l'arrel), excavació de clot de plantació de 100x100x80 cm amb mitjans mecànics, en un pendent inferior al 25 %, reblert del clot amb substitució total de terra de l'excavació per terra de jardineria, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió. Criteri d'amidament: Unitat mesurada segons les especificacions de la DT.	74,50	6,000	447,00	0,05 98,96

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 19

Màscara: * (Ordenació per import)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%	%ACUM
121 G9J1U010	m2	Reg emprimació amb emulsió catiónica, tipus C50BF5 IMP	0,54	827,230	446,70	0,05	99,02
122 FG380907	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat en malla de connexió a terra	10,82	40,180	434,75	0,05	99,07
123 XPAZ001	u.	Legalització de les noves instal·lacions de BT, inclou memòria tècnica de disseny per a instal·lació de BT, butlletí de l'instal·lador, presentació a organismes i companyies pertinents dels documents requerits, tramitació i taxes.	400,00	1,000	400,00	0,05	99,12
124 GD7JZ035	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 800 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm2, inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols.	131,55	3,000	394,65	0,05	99,17
125 G21B3002	u	Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem de senyal vertical de trànsit existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants	35,58	11,000	391,38	0,05	99,21
126 FG000010	u	Ampliació i adequació a la nova potència, de les instal·lacions d'escomesa, comptatge, maniobra i protecció.	372,57	1,000	372,57	0,05	99,26
127 GN1216A4	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 65 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada	111,96	3,000	335,88	0,04	99,30
128 OF43B211	m	Tub d'acer inoxidable sense soldadura de 3'' de diàmetre nominal, AISI 304, inclòs part proporcional d'accessoris i peces especials, soldat i col·locat al fons de la rasa i provat	33,27	10,000	332,70	0,04	99,34

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 20

Màscara: * (Ordenació per import)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	%	%ACUM
129 GBB2C201	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'alumini anoditzat, de 60x60 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament. Criteri d'amidament: Unitat de quantitat realment col·locada a l'obra segons les especificacions de la DT, i aprovada per la DF.	95,00	3,000	285,00	0,03	99,37
130 G9J1U020	m2	Reg d'adherència amb emulsió catiónica, tipus C60B4 ADH o C60B3 ADH	0,33	827,230	272,99	0,03	99,41
131 EG319554	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tetrapolar, de secció 4 x 6 mm2, amb coberta del cable de PVC, col·locat en tub	4,52	60,000	271,20	0,03	99,44
132 E7J1AAAA	m	Formació de junt de dilatació, en peces formigonades "in situ", amb perfil elastomèric d'ànima circular de 250 mm d'amplària, col·locat a l'interior	26,98	10,000	269,80	0,03	99,47
133 OFB1Z063	m	Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 63 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris, peces especials de polietilè, Ti reduccions per a connexions, col·locat al fons de la rasa i provat	5,97	42,000	250,74	0,03	99,50
134 G21HZ001	u	Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem o lloc de nova col·locació lluminària existent, de qualsevol tipus, sense incloure desmuntatge de columnes, inclòs totes les desconnexions necessàries, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	40,69	6,000	244,14	0,03	99,53
135 E5Z15A2B	m2	Formació de pendent amb formigó de dosificació 150 kg/m3 de ciment portland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R, de 10 cm de gruix mitjà, amb acabat remolinat	13,53	18,000	243,54	0,03	99,56
136 EDDZ6DD4	u	Bastiment circular de fosa dúctil per a pou de registre i tapa abatible i amb tanca, pas lliure de 600 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter	78,85	3,000	236,55	0,03	99,59

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 21

Màscara: * (Ordenació per import)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	% ACUM	
137	GN12Z060	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 60 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada	230,20	1,000	230,20	0,03 99,62
138	EG380902	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ² , muntat superficialment	7,45	30,000	223,50	0,03 99,64
139	EG1M13M2	u	Caixa general de protecció i mesura de polièster, amb porta i finestreta, de 540x520x230 mm, per a un comptador trifàsic i rellotge, muntada superficialment	213,96	1,000	213,96	0,03 99,67
140	EG22TA1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 40 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 15 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada	1,82	115,000	209,30	0,03 99,70
141	GJM35BE4	u	Ventosa embridada de diàmetre nominal 50 mm, de 16 bar de pressió de prova, de fosa, preu alt i muntada en pericó de canalització soterrada	207,41	1,000	207,41	0,03 99,72
142	GR3PU030	m3	Terra vegetal procedent de préstec, incloent tractament i estesa sobre talussos de terraplens i desmunts de qualsevol pendent i alçada, inclòs refinat manual dels talussos	14,38	13,467	193,66	0,02 99,74
143	E7J5C4D2	m	Segellat de junts amb perfil hidroexpansiu de cautxú de secció 2x1 cm, col·locat amb adhesiu	10,59	18,000	190,62	0,02 99,77
144	G214U020	m3	Enderroc d'estructures de qualsevol tipus, de formigó en massa o armat, amb mitjans mecànics o manuals, inclòs tall d'armadures, càrrega, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	50,68	3,627	183,82	0,02 99,79
145	EG4ZZ0S2	u	Subministre i col·locació de regulador de nivell Flygt, model emm-10 o similar, amb 6 m de cable elèctric de 30 x 75 mm. Per a comandament de posada en funcionament, parada i alarma de les bombes.	87,23	2,000	174,46	0,02 99,81

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 22

Màscara: * (Ordenació per import)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	% ACUM	
146	G219U105	m	Tall amb serra de disc de paviment de mesclures bituminoses o formigó, fins a una fondària de 20 cm	3,77	44,270	166,90	0,02 99,83
147	GDD1U114	m	Suplement per major alçada de 2,00 m de pou de registre de 120 cm de diàmetre, amb anells prefabricats de formigó, inclòs part proporcional de graons	364,31	0,430	156,65	0,02 99,85
148	GG23RA15	m	Tub rígid d'acer galvanitzat, de 40 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 4000 N, amb unió roscada i muntat superficialment. Criteri d'amidament: m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions de la DT, entre els eixos dels elements o dels punts per connectar. Aquest criteri inclou les pèrdues de material com a conseqüència dels retalls. La instal·lació inclou els accessoris i les fixacions.	7,25	21,000	152,25	0,02 99,87
149	F21QQB01	u	Retirada de pilona fosa, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor	7,19	20,000	143,80	0,02 99,89
150	ST25S120	m	Sot per cilindre i tirant per a suport de fusta de telecomunicacions, en terra	112,23	1,000	112,23	0,01 99,90
151	FDDZ0105	u	Graó per a pou de registre de polipropilè de 250x350x250 mm i 3 kg de pes, inclou subministrament i col·locació. Tot inclòs completament acabat.	6,19	18,000	111,42	0,01 99,91
152	GN8513A4	u	Vàlvula de retenció de bola segons norma UNE-EN 12334, amb brides, de 65 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, cos de fosa nodular EN-GJS-400-15 (GGG40) amb recobriments de resina epoxi (150 micres) i bola d'alumini recoberta de cautxú nitril (NBR), muntada en pericó de canalització soterrada	104,50	1,000	104,50	0,01 99,92
153	EG319174	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, unipolar, de secció 1 x 16 mm ² , amb coberta del cable de PVC, col·locat en tub	4,10	20,000	82,00	0,01 99,93
154	EGD1222E	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure 300 µm de gruix, de 1500 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra	27,13	3,000	81,39	0,01 99,94

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 23

Màscara: * (Ordenació per import)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	% %ACUM
155 EN12ZTA2	u	Suministrament i col·locació de managuet de tancament de DN200 Inclosa p.p d'elements auxiliars de muntatge. Totalment instal·lat i provat a l'obra.	80,25	1,000	80,25	0,01 99,95
156 XPAZ002	u.	Drets d'embranchament de CIA elèctrica. Tot inclòs.	80,00	1,000	80,00	0,01 99,96
157 EG319324	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tripolar, de secció 3 x 1,5 mm2, amb coberta del cable de PVC, col·locat en tub	1,37	55,000	75,35	0,01 99,97
158 ST25S100	m	Sot per pal de fusta de telecomunicacions, en terra	70,20	1,000	70,20	0,01 99,98
159 GBA1U210	m	Pintat amb dues capes de faixa de 10 cm d'amplada sobre paviments, amb pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent i reflectant amb microesferes de vidre, incloent el premarcatge.	0,82	56,000	45,92	0,01 99,99
160 E225AJ70	m3	Estesa de graves per a drenatge de pedra calcària en tongades de 25 cm, com a màxim	8,42	5,016	42,23	0,01 99,99
161 GBA1U250	m	Pintat amb dues capes de faixa de 40 cm d'amplada sobre paviments, amb pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent i reflectant amb microesferes de vidre, incloent el premarcatge.	2,64	6,000	15,84	0,00 99,99
162 GBA1Z010	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 10 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color groc, aplicada mecànicament mitjançant polvorització	0,64	21,000	13,44	0,00100,00
163 E21Q2501	u	Retirada de paperera ancorada al terra, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor	4,44	3,000	13,32	0,00100,00
164 GR720001	m2	Hidrosembra de capa herbàcia en dues fases amb espècies adaptades agroclimàticament a la zona, inclòs el subministrament de tots els components necessaris (llavors, mulch, estabilitzant, bioactivador, adobs), regs d'arrelament, així com el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra	1,16	9,582	11,12	0,00100,00
165 EN12ZT63	u	Suministrament i col·locació de managuet de tancament tde DN63 Inclosa p.p d'elements auxiliars de muntatge. Totalment instal·lat i provat a l'obra.	9,77	1,000	9,77	0,00100,00

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Pàg.: 24

Màscara: * (Ordenació per import)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	% %ACUM
					TOTAL:	827.429,75 100,00

EUR

QUADRE DE PREUS NÚM. 1

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-1	E21Q2501	u	Retirada de paperera ancorada al terra, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (QUATRE EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	4,44 €
P-2	E225AJ70	m3	Estesa de graves per a drenatge de pedra calcària en tongades de 25 cm, com a màxim (VUIT EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	8,42 €
P-3	E4D21A06	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat, amb plafó metàl·lic de 50x250 cm, per a murs de base rectilínia, encofrats a dues cares, d'alçària <= 6 m (ONZE EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	11,42 €
P-4	E4LV9AHJ	m2	Sostre de 30+10 cm, de llosa alveolar de formigó pretesat de 30 cm d'alçària i 100 a 120 cm d'amplària, amb junt lateral obert superiorment, de 330 a 450 kNm per m d'amplària de moment flector últim (TRENTE-QUATRE EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	34,12 €
P-5	E5Z15A2B	m2	Formació de pendents amb formigó de dosificació 150 kg/m3 de ciment portland amb filler calcarí CEM II/B-L 32,5 R, de 10 cm de gruix mitjà, amb acabat remolinat (TRETZE EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	13,53 €
P-6	E61Z400H	kg	Acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2 per a l'armadura de parets de blocs de morter de ciment (DOS EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	2,96 €
P-7	E61ZR046	m3	Formigó HA-25/P/20/I de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, col·locat manualment, per a parets de blocs de ceràmica alleugerida (CENT DOTZE EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	112,97 €
P-8	E7882202	m2	Impermeabilització de parament amb emulsió bituminosa per a impermeabilització tipus EB amb una dotació de <= 2 kg/m2 aplicada en dues capes (CINC EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	5,82 €
P-9	E7J1AAAA	m	Formació de junt de dilatació, en peces formigonades "in situ", amb perfil elastomèric d'ànima circular de 250 mm d'amplària, col·locat a l'interior (VINT-I-SIS EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)	26,98 €
P-10	E7J5C4D2	m	Segellat de junts amb perfil hidroexpansiu de cautxú de secció 2x1 cm, col·locat amb adhesiu (DEU EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	10,59 €
P-11	EDD1A638	m	Paret per a pou circular de D=100 cm, de 15 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins i esquerdejat per fora amb morter de ciment 1:4 (DOS-CENTS NORANTA-DOS EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)	292,93 €
P-12	EDDZ6DD4	u	Bastiment circular de fosa dúctil per a pou de registre i tapa abatible i amb tanca, pas lliure de 600 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (SETANTA-VUIT EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	78,85 €
P-13	EG1B0A62	u	Armarí de polièster de 800x600x300 mm, amb porta i finestra, muntat superficialment (QUATRE-CENTS NORANTA-NOU EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	499,14 €
P-14	EG1M13M2	u	Caixa general de protecció i mesura de polièster, amb porta i finestra, de 540x520x230 mm, per a un comptador trifàsic i rellotge, muntada superficialment (DOS-CENTS TRETZE EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	213,96 €

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-15	EG22TA1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 40 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 15 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (UN EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	1,82 €
P-16	EG319174	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, unipolar, de secció 1 x 16 mm2, amb coberta del cable de PVC, col·locat en tub (QUATRE EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	4,10 €
P-17	EG319324	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tripolar, de secció 3 x 1,5 mm2, amb coberta del cable de PVC, col·locat en tub (UN EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	1,37 €
P-18	EG319554	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tetrapolar, de secció 4 x 6 mm2, amb coberta del cable de PVC, col·locat en tub (QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	4,52 €
P-19	EG380902	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat superficialment (SET EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	7,45 €
P-20	EG4ZZ0S2	u	Subministre i col·locació de regulador de nivell Flygt, model emm-10 o similar, amb 6 m de cable elèctric de 30 x 75 mm. Per a comandament de posada en funcionament, parada i alarma de les bombes. (VUITANTA-SET EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	87,23 €
P-21	EGD1222E	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure 300 µm de gruix, de 1500 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra (VINT-I-SET EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	27,13 €
P-22	EN12Z125	u	Suministrament i col·locació de descàrrega d'aigua de 2" de diàmetre amb vàlvula de comporta tipus Belgicast o similar. Inclou p.p d'elements auxiliars de muntatge. Totalment instal·lada i provada. (CENT CINQUANTA-CINC EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	155,68 €
P-23	EN12ZES2	u	Suministrament i col·locació d'escomesa existent de polietilè d'2" amb collarí en càrrega, enllaços de llautó i clau de pas. Inclou parts proporcionals de muntatge, totalment instal·lada i provada a l'obra (CENT VINT-I-TRES EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	123,12 €
P-24	EN12ZESC	u	Suministrament i col·locació d'escomesa existent de polietilè d'1" amb collarí en càrrega, enllaços de llautó i clau de pas. Inclou parts proporcionals de muntatge, totalment instal·lada i provada a l'obra (SETANTA-TRES EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	73,12 €
P-25	EN12ZT63	u	Suministrament i col·locació de managuet de tancament tde DN63 Inclou p.p d'elements auxiliars de muntatge. Totalment instal·lat i provat a l'obra. (NOU EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	9,77 €
P-26	EN12ZTA2	u	Suministrament i col·locació de managuet de tancament de DN200 Inclou p.p d'elements auxiliars de muntatge. Totalment instal·lat i provat a l'obra. (VUITANTA EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	80,25 €
P-27	ENN2Z035	u	Subministre i col·locació de bomba sumergible capaç d'impulsar 3.7 l/s a 8,5 mca de 1,7 kW de potència tipus DP 8056HT3 de la marca Flygt o equivalent. Tot inclou p.p d'elements de connexió i muntatge. Totalment instal·lada i provada a l'obra. (MIL DOS-CENTS DOS EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	1.202,69 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-28	F2194JF5	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre formigó, de fins a 15 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió (SIS EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	6,42 €
P-29	F21BU001	m	Arrencada de tanca o barana metàl·lica de 200 cm d'alçària, com a màxim, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (SIS EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	6,32 €
P-30	F21DZ010	u	Enderrocament d'elements diversos, embornals, reixes, arquetes, etc. de qualsevol tipus de material amb mitjans mecànics o manuals. Càrrega, condicionament de la zona afectada segons criteri de la Direcció Facultativa, tria i acumulació dels residus a obra amb contenidors, sacs o altres sistemes i càrrega del material d'enderroc per al seu transport. Tot inclòs completament acabat. (DISSET EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	17,15 €
P-31	F21QQB01	u	Retirada de piona fosa, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (SET EUROS AMB DINOU CÈNTIMS)	7,19 €
P-32	F221D6J2	m3	Excavació per a caixa de paviment en terreny de trànsit (SPT >50), realitzada amb pala carregadora amb escarficadora i càrrega indirecta sobre camió. Criteri d'amidament: m3 de volum excavat segons les especificacions de la DT, amidat com a diferència entre els perfils transversals del terreny aixecats abans de començar les obres i els perfils teòrics assenyalats als plànols, amb les modificacions aprovades per la DF. No s'ha d'abonar l'excés d'excavació que s'hagi produït sense l'autorització de la DF, ni la càrrega i el transport del material ni els treballs que calguin per a reomplir-lo. Inclou la càrrega, allisada de talussos, esgotaments per pluja o inundació i quantes operacions faci falta per a una correcta execució de les obres. També estan inclosos en el preu el manteniment dels camins de comunicació entre el desmunt i les zones on han d'anar les terres, la seva creació, i la seva eliminació, si s'escau. Tan sols s'han d'abonar els eslavissaments no provocats, sempre que s'hagin observat totes les prescripcions relatives a excavacions, entibacions i voladures. (SET EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	7,39 €
P-33	F227R00F	m2	Repàs i piconatge d'esplanada, amb compactació del 95% PM. Criteri d'amidament: m2 de superfície amidada segons les especificacions de la DT. (UN EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	1,45 €
P-34	F6180010	m2	Paret de 20 cm de gruix, de bloc foradat llis de 40x20x20 cm, prefabricat de formigó de dues cares vistes i amb ranura horitzontal, inclou subministrament, transport i col·locació amb morter mixt 1:2:10. (VINT-I-SET EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	27,57 €
P-35	F9360005	m2	Base de formigó HM-20/P/20/I per voreres i altres paviments, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, 10 cm de gruix, abocat des de camió, inclou subministrament, estesa i vibratge manual. Acabat reglejat, p.p. encofrat i formació de junts. Tot inclòs completament acabat. (SET EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	7,16 €
P-36	F991ZCB1	u	Escocell rectangular de fossa de 120x80 cm, format per quatre peces maclables de màxim 117 cm de llargària, 20 cm d'alçària i 8 mm de gruix, amb reforç superior vist, intermig i inferior de 3 cm els últims 5 cm de cada extrem son massissos de 3 cm de gruix, per a fer la macla, col·locat sobre base de formigó (CENT SETANTA-UN EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	171,92 €
P-37	F9C32324	m2	Paviment de terrazo amb granulat de pedra granítica, rentat amb àcid, de 30x30 cm, preu alt, col·locat a truc de maceta amb morter de ciment 1:6, per a ús exterior. Criteri d'amidament: m2 de superfície amidada segons les especificacions de la DT, amb deducció de la superfície corresponent a obertures, d'acord amb els criteris següents:- Obertures <= 1 m2: No es dedueixen - Obertures > 1 m2: Es dedueix el 100% (TRENTA-DOS EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	32,20 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-38	F9F5J49A	m2	Paviment de llosa de formigó per a paviments de 60x40 cm i 8 cm de gruix, de forma rectangular, acabat amb textura pètria, preu alt, sobre lit de sorra de 3 cm de gruix, amb reblliment de junts amb sorra fina i compactació del paviment acabat (TRENTA-QUATRE EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	34,77 €
P-39	FBBZ0010	u	Suport de tub rectangular o rodó de 3 m, inclosa obra. Inclou subministrament i col·locació. Completament acabat, segons plànols. (CINQUANTA-SIS EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	56,76 €
P-40	FD5J0020	u	Embornal senzill prefabricat amb reixa tipus "DELTA 75" o similar, segons plànols, inclou subministrament, col·locació i marc massiat amb formigó HM-20 i reixa de fosa dúctil de 790x335 mm H=100 mm classe C-250. Tot inclòs completament acabat. (CENT TRENTA-UN EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	131,84 €
P-41	FD7Z0110	u	Connexió a embornal o pou existent, inclou demolició de paviment de vorera existent, excavació manual, reblliment i reposició de base de formigó i paviment existent. Tot inclòs completament acabat. (TRES-CENTS DIVUIT EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	318,28 €
P-42	FD7Z0130	u	Connexió a pou o tub de clavegueram existent a eix de calçada, inclou tall amb disc del paviment asfàltic a demolar, demolició de paviment de vorera i paviment asfàltic existent, excavació manual i/o mecànica, reblliment, base de formigó i paviment de panot a vorera, i base de tot-ú i paviment asfàltic a calçada. Tot inclòs completament acabat. (SET-CENTS NORANTA-CINC EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	795,69 €
P-43	FDDZ0105	u	Graó per a pou de registre de polipropilè de 250x350x250 mm i 3 kg de pes, inclou subministrament i col·locació. Tot inclòs completament acabat. (SIS EUROS AMB DINOU CÈNTIMS)	6,19 €
P-44	FG000010	u	Ampliació i adequació a la nova potència, de les instal·lacions d'escomesa, comptatge, maniobra i protecció. (TRES-CENTS SETANTA-DOS EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	372,57 €
P-45	FG000114	u	Armari d'acer inoxidable pintat o no a criteri de la DF, previst fins a 6 sortides. Amb capacitat per l'estabilitzador-reductor de tensió. Inclou subministrament i col·locació, cable d'escomesa elèctrica des de dins l'ET fins a la CGP, transformadors de mesura i proteccions, centre i quadres de maniobra i de protecció de l'enllumenat i electrode de terra. Previst per a comptador electrònic. Tot segons l'informe tècnic de la Companyia subministradora. Inclosa obra civil necessària. (QUATRE MIL SET-CENTS CINC EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	4.705,52 €
P-46	FG319332	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tripolar, de secció 3 x 2,5 mm2, amb coberta del cable de PVC, col·locat superficialment (UN EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	1,81 €
P-47	FG31H554	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RVFV, tetrapolar, de secció 4 x 6 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, col·locat en tub (TRES EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	3,21 €
P-48	FG380907	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat en malla de connexió a terra (DEU EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	10,82 €
P-49	FGD10015	u	Pica de terra connectada al punt de llum o centre de maniobra. Inclou subministrament i col·locació, completament acabat, segons plànols. (VINT-I-SIS EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	26,85 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-50	FGZZE0010	u	Redacció del projecte de legalització elèctrica d'enllumenat, per a un armari de potència a legalitzar inferior o igual a 5 kW; visat per un col·legi professional incloent el certificat final d'obra; presentació a ICICT o ECA de tota la documentació necessària; lliurament de l'acta d'aprovació del projecte i de les instal·lacions. Tot inclòs. (MIL TRES-CENTS VINT-I-SIS EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	1.326,62 €
P-51	FHNNZC01	u	Lluminària clàssica LED, model PRAGA M PRO Instanium LED, de Simon Lighting o equivalent, de 27 W, 12 LED, 3000 K (CINC-CENTS SEIXANTA-NOU EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	569,35 €
P-52	FHNNZR24	u	Lluminària decorativa LED, model MERAK SXF de Simon Lighting o equivalent, de 24 W, 530 mA, 16 LED, 3.000 lumen 4000 K (configuració: MERSXF_GTF_RJ_NDL_24W530). (TRES-CENTS NORANTA-QUATRE EUROS)	394,00 €
P-53	FHNNZR34	u	Lluminària decorativa LED, model MERAK SXF de Simon Lighting o equivalent, de 39 W, 530 mA, 24 LED, 4.600 lumen 4000 K (configuració: MERSXF_GTF_RJ_NDL_39W530). (QUATRE-CENTS QUARANTA EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	440,20 €
P-54	FHNNZR39	u	Lluminària decorativa LED, model MERAK SXF de Simon Lighting o equivalent, de 34 W, 700 mA, 16 LED, 3.700 lumen 4000 K (configuració: MERSXF_GTF_RJ_NDL_34W700). (TRES-CENTS NORANTA-QUATRE EUROS)	394,00 €
P-55	FQ21CC65	u	Paperera de 60 l de capacitat, amb cubeta abatible de planxa d'acer inoxidable perforada i suports laterals de tub d'acer inoxidable, ancorada amb dau de formigó (CENT SEIXANTA-CINC EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	165,75 €
P-56	FQB1ZC33	u	Jardinera de xapa plegada d'acer de 4 mm de gruix, de mides màximes 1500x400mm segons detalls, amb una altura màxima de 600mm. Inclou tap de xapa en la part inferior de la jardinera i quatre peus de massís de ferro de 100x100x20mm. I pintat amb capa de pintura d'imprimació color gris i una d'acabat color gris fosc forja. (TRES-CENTS ONZE EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	311,44 €
P-57	G214U020	m3	Enderroc d'estructures de qualsevol tipus, de formigó en massa o armat, amb mitjans mecànics o manuals, inclòs tall d'armadures, càrrega, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (CINQUANTA EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	50,68 €
P-58	G214U030	m3	Enderroc d'estructures de maó o totxana de qualsevol tipus, amb mitjans mecànics o manuals, inclòs càrrega, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (VINT-I-QUATRE EUROS AMB VINT-I-DOS CÈNTIMS)	24,22 €
P-59	G214Z100	u	Partida d'obra per les feines de paletaria de les connexions interiors, treballs d'adequació i col·locació de l'armari prefabricat amb porta metàl·lica per a la caixa de distribució. (SET-CENTS VINT EUROS)	720,00 €
P-60	G219U010	m	Demolició de vorades sense rigola de qualsevol tipus, amb mitjans mecànics o manuals, inclosa la base de formigó, càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (QUATRE EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	4,57 €
P-61	G219U020	m	Demolició de vorades amb rigola de qualsevol tipus, amb mitjans mecànics o manuals, inclosa la base de formigó, càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (SIS EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	6,40 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-62	G219U030	m2	Demolició de voreres amb base de formigó o paviment de formigó, amb un gruix de 20 cm de cota mitja, incloses càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (SIS EUROS AMB CINC CÈNTIMS)	6,05 €
P-63	G219U040	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, incloses càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	4,61 €
P-64	G219U105	m	Tall amb serra de disc de paviment de mesclures bituminoses o formigó, fins a una fondària de 20 cm (TRES EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	3,77 €
P-65	G21B3002	u	Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem de senyal vertical de trànsit existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants (TRENTA-CINC EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	35,58 €
P-66	G21DZ040	m	Demolició de claveguera de tub de qualsevol tipus de diàmetre interior < 100 cm, inclosa solera i recobriments de formigó, càrrega, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (TRETZE EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS)	13,89 €
P-67	G21H0002	u	Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem o lloc de nova col·locació de bàcul o columna d'enllumenat existent, de qualsevol tipus, incloent desmuntatge de tots els elements i desconexions, inclòs demolició de fonamentació, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (SEIXANTA-UN EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	61,10 €
P-68	G21HZ001	u	Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem o lloc de nova col·locació lluminària existent, de qualsevol tipus, sense incloure desmuntatge de columnes, inclòs totes les desconexions necessàries, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (QUARANTA EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	40,69 €
P-69	G222U102	m3	Excavació de terreny no classificat en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics, incloses part proporcional en roca i tall previ en talussos, càrrega i transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (SIS EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	6,29 €
P-70	G222U200	m3	Excavació per a localització de serveis, en terreny no classificat, amb mitjans manuals i amb les terres deixades a la vora (CINQUANTA-TRES EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	53,18 €
P-71	G222Z4C3	m3	Excavació de rasa amb rampa d'accés, de més de 2 m d'amplària i més de 6 m de fondària, en terreny compacte, amb pala excavadora i càrrega mecànica del material excavat (QUATRE EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	4,20 €
P-72	G228U010	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs selecció, garbellat, càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric (QUATRE EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	4,13 €
P-73	G228U015	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de préstec, inclòs càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric. (SET EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	7,79 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 7

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-74	G228U200	m3	Rebliment amb sorra de 0 a 3 mm en llit i arronyonat de canonada, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric (TRENTA-TRES EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)	33,64 €
P-75	G261ZM04	h	Esgotament d'excavació a cel obert, rases i pous, amb electrobomba submergible per a un cabal màxim de 500 m3/h i alçària manomètrica total fins a 50 m (SET EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	7,18 €
P-76	G32516H2	m3	Formigó per a murs de contenció HA-30/B/20/IIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat amb bomba (VUITANTA-VUIT EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	88,15 €
P-77	G3C51BH4	m3	Formigó per a lloses de fonaments, HA-30/B/20/IIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba (VUITANTA-TRES EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	83,82 €
P-78	G450U040	m3	Formigó HM-20 per a fonaments i encepats, inclòs col·locació, vibrat i curat (SETANTA-SIS EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	76,86 €
P-79	G4BC3100	kg	Armadura per estructura AP500 S, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (UN EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	1,32 €
P-80	G921U020	m3	Base de tot-u artificial, estesa, humectació i compactació, mesurat sobre perfil teòric (VINT EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	20,29 €
P-81	G96500C5	m	Vorada de calçada bicapa de secció normalitzada C5 25x15 de peces prefabricades de formigó rectes i corbes, d'acord amb la UNE 127340 i UNE EN 1340, inclosa excavació i base de formigó de 20 N/mm2 de resistència característica a la compressió, rejuntat amb morter i totes les feines adients, totalment col·locada (VINT EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	20,66 €
P-82	G965Z8GA	m	Vorada prefabricada de formigó, de forma recta, de 20x20 cm, col·locada sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 20 a 25 cm d'alçària i rejuntada. (VINT-I-CINC EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	25,21 €
P-83	G974U012	m	Rigola prefabricada de morter de ciment blanc de 20 cm d'amplada i 8 cm de gruix, adossada a la vorera, inclosa excavació, base de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió i totes les feines adients, totalment col·locada (DOTZE EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	12,74 €
P-84	G974U020	m	Rigola prefabricada de morter de ciment blanc de 30 cm d'amplada i 8 cm de gruix, adossada a la vorera, inclosa excavació, base de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió i totes les feines adients, totalment col·locada (DISSET EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	17,13 €
P-85	G981UR04	m	Gual per a vehicles, model 60/62, de pedra granítica amb cares vistes flamejades, sense incloure peces dels extrems, inclosa l'excavació i base de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió amb un <= 20% del granulat gruixut reciclat, de 15 cm de gruix i totes les feines adients, totalment acabat (NORANTA-UN EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)	91,17 €
P-86	G981UR06	m	Gual per a vianants, model 120/122, de pedra granítica amb cares vistes flamejades, sense incloure peces dels extrems, inclosa l'excavació i base de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, amb un <= 20% del granulat gruixut reciclat, de 15 cm de gruix i totes les feines adients, totalment acabat (CENT CINQUANTA-UN EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	151,61 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 8

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-87	G981UR24	u	Conjunt dels dos extrems de gual per a vehicles, model 60/62, de pedra granítica amb cares vistes flamejades, inclosa l'excavació i base de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, amb un <= 20% del granulat gruixut reciclat, de 15 cm de gruix i totes les feines adients, totalment acabat (CENT VUITANTA-SIS EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	186,28 €
P-88	G9F1U005	m2	Paviment de llambordins prefabricats de formigó de 8 cm de gruix, de forma i dimensions segons plànols, inclòs refinat i compactació del terreny, llit de morter de 3 cm i totes les feines adients (QUARANTA EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)	40,56 €
P-89	G9GAZK43	m3	Paviment de formigó vibrat de formigó per a paviments HF-4 MPa de resistència a flexotracció i consistència plàstica, escampat des de camió, estesa i vibratge amb estenedora, estriat longitudinal, acabat superficial segons DF i junts tallats en fresc. (VUITANTA-VUIT EUROS AMB VINT-I-DOS CÈNTIMS)	88,22 €
P-90	G9H1U020	t	Mescla bituminosa en calent AC 22 bin B 50/70 S, inclòs filler, estesa i compactada, sense incloure betum (TRENTA-DOS EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	32,49 €
P-91	G9H1U612	t	Mescla bituminosa en calent AC16 surf B 50/70 S, inclòs filler, estesa i compactada, sense incloure betum (TRENTA-QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	34,65 €
P-92	G9HA0010	t	Betum asfàltic tipus B 50/70, per a mescles bituminoses (CINC-CENTS NOU EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	509,75 €
P-93	G9J1U010	m2	Reg emprimació amb emulsió catiònica, tipus C50BF5 IMP (ZERO EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	0,54 €
P-94	G9J1U020	m2	Reg d'adherència amb emulsió catiònica, tipus C60B4 ADH o C60B3 ADH (ZERO EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	0,33 €
P-95	GBA1U210	m	Pintat amb dues capes de faixa de 10 cm d'amplada sobre paviments, amb pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent i reflectant amb microesferes de vidre, inclouent el premarcatge. (ZERO EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	0,82 €
P-96	GBA1U250	m	Pintat amb dues capes de faixa de 40 cm d'amplada sobre paviments, amb pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent i reflectant amb microesferes de vidre, inclouent el premarcatge. (DOS EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)	2,64 €
P-97	GBA1Z010	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 10 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color groc, aplicada mecànicament mitjançant polvorització (ZERO EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)	0,64 €
P-98	GBA33001	m2	Pintat manual de senyal de stop o cediú el pas, fletxes, lletres, símbols, zebrats, franges de vèrtexs d'illetes sobre el paviment, amb pintura de dos components en fred de llarga durada i reflectant amb microesferes de vidre, inclouent el premarcatge (VINT-I-DOS EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	22,16 €
P-99	GBB13252	u	Placa circular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament. Criteri d'amidament: Unitat de quantitat realment col·locada a l'obra segons les especificacions de la DT, i aprovada per la DF. (VUITANTA-VUIT EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	88,90 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 9

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-100	GBB1C351	u	Placa octogonal per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament. Criteri d'amidament: Unitat de quantitat realment col·locada a l'obra segons les especificacions de la DT, i aprovada per la DF. (NORANTA-QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	94,61 €
P-101	GBB2C201	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'alumini anoditzat, de 60x60 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament. Criteri d'amidament: Unitat de quantitat realment col·locada a l'obra segons les especificacions de la DT, i aprovada per la DF. (NORANTA-CINC EUROS)	95,00 €
P-102	GBB2C501	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'alumini anoditzat, de 60x90 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament. Criteri d'amidament: Unitat de quantitat realment col·locada a l'obra segons les especificacions de la DT, i aprovada per la DF. (CENT CINQUANTA-QUATRE EUROS AMB SET CÈNTIMS)	154,07 €
P-103	GD7JZ005	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 200 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm2, inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols. (ONZE EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	11,21 €
P-104	GD7JZ015	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 315 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm2, inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols. (VINT-I-DOS EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	22,59 €
P-105	GD7JZ020	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 400 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm2, inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols. (TRENTA-SIS EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	36,42 €
P-106	GD7JZ030	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 630 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm2, inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols. (VUITANTA-QUATRE EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	84,72 €
P-107	GD7JZ035	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 800 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm2, inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols. (CENT TRENTA-UN EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	131,55 €
P-108	GD7ZZZ08	u	Embocament per a tub de diàmetre 120 cm, inclòs excavació, encofrat, formigó HM-20 de nivellació i reblert, totalment col·locat i acabat (NOU-CENTS SETANTA-QUATRE EUROS AMB TRENTA-TRES CÈNTIMS)	974,33 €
P-109	GDB1ZESC	u	Obertura i reposició per a la connexió d'escomesa individual sobre vorera o formigó. Inclou tall de paviment de qualsevol tipus, demolició de paviment de qualsevol tipus, excavació de terra, rebliment de sorra de fins a 0,5mm, rebliment amb material de la propia obra seleccionat, reposició del paviment, enderroc del tram de façana necessari per a la connexió i posterior reposició de la mateixa. Tot inclòs (CENT SETANTA-DOS EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	172,10 €
P-110	GDD1U014	u	Pou de registre de 120 cm de diàmetre i 2,00 m d'alçària, inclòs solera de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, anell d'entroncament amb tubs, con superior, bastiment i tapa de fosa dúctil i graons, segons plànols (MIL QUINZE EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	1.015,09 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 10

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-111	GDD1U114	m	Suplement per major alçària de 2,00 m de pou de registre de 120 cm de diàmetre, amb anells prefabricats de formigó, inclòs part proporcional de graons (TRES-CENTS SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	364,31 €
P-112	GDGZHID1	u	Subministrament i col·locació d'hidrant de 100 mm amb arqueta, marc i tapa de fosa. racord Barcelona, comporta elàstica i eix d'acer inoxidable. Inclou p.p d'elements auxiliars de muntatge. Totalment instal·lat i provat. (SET-CENTS VUITANTA-QUATRE EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	784,12 €
P-113	GDGZREC3	U	Suministrament i col·locació de boca de rec de 45 mm. amb ràcord tipus Barcelona, arqueta, comporta elàstica, eix d'acer inoxidable i volant, sobre tub de PEAD PN10 (DOS-CENTS CINQUANTA EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	250,27 €
P-114	GDK2U020	u	Pericó per a canalització de serveis de 60x60x80 cm de secció interior, amb parets de 15 cm de gruix i solera de 10 cm de gruix de formigó HM-20, inclòs excavació, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (DOS-CENTS QUINZE EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	215,45 €
P-115	GDK2U030	u	Pericó per a canalització de serveis de 40x40x60 cm de secció interior, amb parets de 15 cm de gruix i solera de 10 cm de gruix de formigó HM-20, inclòs excavació, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (CENT CINQUANTA-CINC EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)	155,17 €
P-116	GDKZU040	u	Marc i tapa de 40x40 cm, de fosa dúctil, classe B-125, segons UNE-EN 124, totalment col·locat (SETANTA-UN EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	71,61 €
P-117	GDKZU060	u	Marc i tapa de 60x60 cm, de fosa dúctil, classe B-125, segons UNE-EN 124, totalment col·locat (CENT SETANTA-TRES EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	173,41 €
P-118	GFZ100	u	Connexió a xarxa existent tot inclòs, part proporcional d'accessoris i peces especials de polietilè, col·locat al fons de la rasa i provat a l'obra. A realitzar per la companyia concessionària del servei d'aigua potable. (SET-CENTS CINQUANTA EUROS)	750,00 €
P-119	GFB1A425	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 75 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, soldat i col·locat al fons de la rasa (CATORZE EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)	14,34 €
P-120	GFB1FZ001	m	Cinta de plàstic per a senyalització de serveis (ZERO EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	0,32 €
P-121	GFB1FZ002	m	Placa de polietilè de color, de 25 cm d'amplària, per a protecció de canalitzacions de serveis (ZERO EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	0,90 €
P-122	GFG1U310	m	Canonada amb tub de formigó armat de DN 100 cm, classe 90 segons norma UNE 127916, amb unió de campana amb anella elàstica, col·locada al fons de la rasa i provada, inclòs refinat de base d'assentament (CENT SETZE EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	116,23 €
P-123	GFG1U312	m	Canonada amb tub de formigó armat de DN 120 cm, classe 90 segons norma UNE 127916, amb unió de campana amb anella elàstica, col·locada al fons de la rasa i provada, inclòs refinat de base d'assentament (CENT CINQUANTA-DOS EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	152,83 €
P-124	GG1MZ001	ut.	Armari prefabricat d'estructura de formigó monobloc de formigó reforçat amb fibra de vidre, més sòcol y porta metàl·lica per a QGBT tipus Cahors 0926.400 o equivalent. Muntatge, col·locació, transport i tota la resta de treballs inclosos. (MIL CENT UN EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	1.101,51 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 11

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-125	GG22TD1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 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. Criteri d'amidament: m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions del projecte, entre els eixos dels elements o dels punts per connectar.La instal·lació inclou les fixacions, provisionals quan el muntatge és encastat i definitives en la resta de muntatges.Aquest criteri inclou les pèrdues de material corresponents a retalls. (DOS EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	2,23 €
P-126	GG22TK1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada. Criteri d'amidament: m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions del projecte, entre els eixos dels elements o dels punts per connectar.La instal·lació inclou les fixacions, provisionals quan el muntatge és encastat i definitives en la resta de muntatges.Aquest criteri inclou les pèrdues de material corresponents a retalls. (TRES EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	3,42 €
P-127	GG23RA15	m	Tub rígid d'acer galvanitzat, de 40 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 4000 N, amb unió roscada i muntat superficialment. Criteri d'amidament: m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions de la DT, entre els eixos dels elements o dels punts per connectar. Aquest criteri inclou les pèrdues de material com a conseqüència dels retalls.La instal·lació inclou els accessoris i les fixacions. (SET EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	7,25 €
P-128	GGJ1Z112	u	Quadre elèctric segons esquema multifilar format per: 1 CIPROTEC V-CHECK 4 MPT mini-40 1 Toma 2P+T 10/16A 250V 1 Conmutador rotatiu 2 posicions+paro 1 Obturadores 24 mòdulos 2 Soporte + rail 24 mòdulos , fijo 2 Rail universal 2 Placa metàlica 24 mòdulos H 150 2 Placa metàlica lisa H150 2 Borna gris tornillo 2.5mm2 6 Borna gris tornillo 6mm2 4 Borna gris tornillo 16mm2 3 Borna amarilla verde tornillo 25mm2 1 Barra de tierra perforada 1 Kit de conexión a tierra 1 Magnet DX³ 6000A 2P C 10A 1 Magnet DX³ 6000A 4P C 16A 1 Diferencial DX² 2P 25A 30mA Tipo AC 1 Diferencial DX² 4P 40A 300mA Tipo AC 1 Diferencial DX² 4P 40A 30mA Tipo AC 1 Contactador 4NA 25A 230V 1 Minuteria 16A 230V 1 "Piloto simple rojo 110/400V "" 1 Guardamotor MPX³32S 3P 4A 1 Contact Auxiliar Lateral MPX³ NA+NC 1 Base cuadro P17 Pro 3P+N+T 380/415V 16A IP44 1 ICP-M 4P 5A 1 ICP-M 4P 16A Inclou 3 fusibles 63 A gG per a quadre comptatge. Material, cablejat interior, muntatge, col·locació en obra, connexionat i proves incloses. Tot provat i funcionant. (MIL NOU-CENTS SETANTA-TRES EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)	1.973,98 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 12

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-129	GHM1U025	u	Columna de planxa d'acer galvanitzat, de forma troncocònica de 6,00 m d'alçària, coronament sense platina, amb base platina i porta, col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució de la fonamentació, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador (TRES-CENTS SEIXANTA EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	360,48 €
P-130	GHM24401	u	Braç mural, de forma recta de tub d'acer galvanitzat de llargària 0,5 m, fixat amb platina i cargols. Criteri d'amidament: Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT. (NORANTA-NOU EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	99,83 €
P-131	GJM35BE4	u	Ventosa embridada de diàmetre nominal 50 mm, de 16 bar de pressió de prova, de fosa, preu alt i muntada en pericó de canalització soterrada (DOS-CENTS SET EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	207,41 €
P-132	GN1216A4	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 65 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada (CENT ONZE EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	111,96 €
P-133	GN12Z060	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 60 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada (DOS-CENTS TRENTA EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	230,20 €
P-134	GN12Z100	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada (SEIXANTA-SIS EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	66,40 €
P-135	GN12Z125	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 125 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada (TRES-CENTS VUITANTA-TRES EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	383,50 €
P-136	GN12Z150	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 150 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada (QUATRE-CENTS SET EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	407,65 €
P-137	GN12Z200	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 200 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada (SIS-CENTS SEIXANTA-DOS EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	662,80 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 13

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-138	GN8513A4	u	Vàlvula de retenció de bola segons norma UNE-EN 12334, amb brides, de 65 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, cos de fosa nodular EN-GJS-400-15 (GGG40) amb recobriments de resina epoxi (150 micres) i bola d'alumini recoberta de cautxú nitril (NBR), muntada en pericó de canalització soterrada (CENT QUATRE EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	104,50 €
P-139	GR3PU030	m3	Terra vegetal procedent de préstec, incloent tractament i estesa sobre talussos de terraplens i desmunts de qualsevol pendent i alçada, inclòs refinat manual dels talussos (CATORZE EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	14,38 €
P-140	GR45441C	u	Subministrament de Robinia pseudoacacia de perímetre de 20 a 25 cm, amb l'arrel nua. Criteri d'amidament: Unitat mesurada segons les especificacions de la DT. (SETANTA-NOU EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	79,41 €
P-141	GR61135A	u	Plantació d'arbre planifoli amb l'arrel nua, de 18 a 25 cm de perímetre de tronc a 1 m d'alçada (a partir del coll de l'arrel), excavació de clot de plantació de 100x100x80 cm amb mitjans mecànics, en un pendent inferior al 25 %, reblert del clot amb substitució total de terra de l'excavació per terra de jardineria, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió. Criteri d'amidament: Unitat mesurada segons les especificacions de la DT. (SETANTA-QUATRE EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	74,50 €
P-142	GR6BU102	u	Subministrament i plantació de plantes aromàtiques i mates similars de 20-50 cm d'alçada (nº ram. 1r terç inferior 3/4) en C-3 L i clot de plantació 0,30x0,30x0,30 m, incloses l'excavació del sot, formació i revisió escocell, instal·lació de protector de base, tutor de senyalització, incorporació d'esmenes i adobs, regs d'arrelament i totes les tasques de manteniment i mitjans auxiliars necessaris per a la seva correcta execució segons PPT fins la recepció de l'obra (DEU EUROS AMB CINQUANTA-VUIT CÈNTIMS)	10,58 €
P-143	GR720001	m2	Hidrosembra de capa herbàcia en dues fases amb espècies adaptades agroclimàticament a la zona, inclòs el subministrament de tots els components necessaris (llavors, mulch, estabilitzant, bioactivador, adobs), regs d'arrelament, així com el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra (UN EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	1,16 €
P-144	M9RZU011	u	Desmuntatge i col·locació per a situar a nova rasant de marc i tapa de pous de clavegueres o altres serveis, en obres de recobriments asfàltic, amb morter d'alta resistència (CENT QUARANTA-NOU EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)	149,98 €
P-145	N4DEZ010	u	Construcció dels sistemes de bypass. Inclou obturació, bombament provisional i execució del tram de by-pass mitjançant dos pous prefabricats de PVC, canonada de PVC corrugat i totes les obres de paleta per executar el sistema de by-pass per treballar en sec. (CINC MIL CENT CINQUANTA EUROS)	5.150,00 €
P-146	ODD1Z001	u	Registre a estructura subterrànea sobre llosa alveolar (QUATRE-CENTS VUITANTA-CINC EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	485,21 €
P-147	OF43B211	m	Tub d'acer inoxidable sense soldadura de 3" de diàmetre nominal, AISI 304, inclòs part proporcional d'accessoris i peces especials, soldat i col·locat al fons de la rasa i provat (TRENTA-TRES EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	33,27 €
P-148	OFB1Z063	m	Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 63 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris, peces especials de polietilè, Ti reduccions per a connexions, col·locat al fons de la rasa i provat (CINC EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	5,97 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 14

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-149	OFB1Z110	m	Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 110 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris, peces especials de polietilè, Ti reduccions per a connexions, col·locat al fons de la rasa i provat (NOU EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	9,76 €
P-150	OFB1Z125	m	Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 125 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris, peces especials de polietilè, Ti reduccions per a connexions, col·locat al fons de la rasa i provat (ONZE EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS)	11,46 €
P-151	OFB1Z160	m	Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 160 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris, peces especials de polietilè, Ti reduccions per a connexions, col·locat al fons de la rasa i provat (SETZE EUROS AMB UN CÈNTIMS)	16,01 €
P-152	OFB1Z200	m	Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 200 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris, peces especials de polietilè, Ti reduccions per a connexions, col·locat al fons de la rasa i provat (VINT-I-DOS EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	22,75 €
P-153	ST23S103	u	Subministrament i col·locació de pericó de registre prefabricat de formigó tipus MF per a serveis de telefonia, inclòs marc i tapa, segons norma de la companyia. (DOS-CENTS QUARANTA-SET EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)	247,95 €
P-154	ST23S106	u	Subministrament i col·locació de pericó de registre prefabricat de formigó tipus DM per a serveis de telefonia, inclòs marc i tapa, segons norma de la companyia. (SIS-CENTS QUATRE EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)	604,78 €
P-155	ST23S400	u	Construcció de pedestal per armari de telecomunicacions, inclosa excavació, rebliment, formigonat i plantilla. Totalment acabat d'acord amb les prescripcions tècniques de la companyia (DOS-CENTS QUARANTA-QUATRE EUROS AMB UN CÈNTIMS)	244,01 €
P-156	ST25S100	m	Sot per pal de fusta de telecomunicacions, en terra (SETANTA EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	70,20 €
P-157	ST25S120	m	Sot per cilindre i tirant per a suport de fusta de telecomunicacions, en terra (CENT DOTZE EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	112,23 €
P-158	XPAZ001	u.	Legalització de les noves instal·lacions de BT, inclou memòria tècnica de disseny per a instal·lació de BT, butlletí de l'instal·lador, presentació a organismes i companyies pertinents dels documents requerits, tramitació i taxes. (QUATRE-CENTS EUROS)	400,00 €
P-159	XPAZ002	u.	Drets d'embranchament de CIA elèctrica. Tot inclòs. (VUITANTA EUROS)	80,00 €

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera,
carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 15

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

Riudellots de la Selva, octubre de 2017

Joan Macarro i Ortega
Col·legiat núm. 20.306
Enginyer de camins, canals i ports
ABM, Serveis d'Enginyeria i consulting

QUADRE DE PREUS NÚM. 2

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-1	E21Q2501	u	Retirada de paperera ancorada al terra, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor	4,44 €
			Altres conceptes	4,44000 €
P-2	E225AJ70	m3	Estesa de graves per a drenatge de pedra calcària en tongades de 25 cm, com a màxim	8,42 €
	B0331020	t	Grava de pedrera de pedra calcària, per a drenos	7,64368 €
			Altres conceptes	0,77632 €
P-3	E4D21A06	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat, amb plafó metàl·lic de 50x250 cm, per a murs de base rectilínia, encofrats a dues cares, d'alçària <= 6 m	11,42 €
	B0A31000	kg	Clau acer	0,11581 €
	B0DZP600	u	Part proporcional d'elements auxiliars per a plafons metàl·lics, de 50x250 cm	0,50000 €
	B0DZA000	l	Desencofrant	0,22000 €
	B0D81680	m2	Plafó metàl·lic de 50x250 cm per a 50 usos	1,25307 €
	B0D629A0	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 5 m d'alçària i 150 usos	0,08999 €
	B0D625A0	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	0,08646 €
	B0D21030	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,85690 €
			Altres conceptes	8,29777 €
P-4	E4LV9AHJ	m2	Sostre de 30+10 cm, de llosa alveolar de formigó pretesat de 30 cm d'alçària i 100 a 120 cm d'amplària, amb junt lateral obert superiorment, de 330 a 450 kNm per m d'amplària de moment flector últim	34,12 €
	B4LV09HR	m2	Llosa alveolar de formigó pretesat de 30 cm d'alçària i 100 a 120 cm d'amplària, amb junt lateral obert superiorment, de 260,2 a 284,2 kNm per m d'amplària de moment flector últim	23,70000 €
			Altres conceptes	10,42000 €
P-5	E5Z15A2B	m2	Formació de pendents amb formigó de dosificació 150 kg/m3 de ciment pòrtland amb filler calcarí CEM II/B-L 32,5 R, de 10 cm de gruix mitjà, amb acabat remolinat	13,53 €
			Altres conceptes	13,53000 €
P-6	E61Z400H	kg	Acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2 per a l'armadura de parets de blocs de morter de ciment	2,96 €
	B0A14200	kg	Filferro recuit de diàmetre 1,3 mm	0,00580 €
			Altres conceptes	2,95420 €
P-7	E61ZR046	m3	Formigó HA-25/P/20/l de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, col·locat manualment, per a parets de blocs de ceràmica alleugerida	112,97 €
	B065910C	m3	Formigó HA-25/P/20/l de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 250 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	68,48100 €
			Altres conceptes	44,48900 €
P-8	E7882202	m2	Impermeabilització de parament amb emulsió bituminosa per a impermeabilització tipus EB amb una dotació de <= 2 kg/m2 aplicada en dues capes	5,82 €
	B7Z22000	kg	Emulsió bituminosa, tipus EB	1,40800 €
			Altres conceptes	4,41200 €
P-9	E7J1AAAA	m	Formació de junt de dilatació, en peces formigonades "in situ", amb perfil elastomèric d'ànima circular de 250 mm d'amplària, col·locat a l'interior	26,98 €
	B7J10AA1	m	Perfil elastomèric d'ànima circular de 250 mm d'amplària per a junt de dilatació interior	23,76150 €
			Altres conceptes	3,21850 €
P-10	E7J5C4D2	m	Segellat de junts amb perfil hidroexpansiu de cautxú de secció 2x1 cm, col·locat amb adhesiu	10,59 €

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B0911000	kg	Adhesiu d'aplicació a dues cares de cautxú sintètic	0,02610 €
	B7J204D0	m	Junt expansiu en contacte amb l'aigua, de cautxú, de secció 2x1 cm	2,31000 €
			Altres conceptes	8,25390 €
P-11	EDD1A638	m	Paret per a pou circular de D=100 cm, de 15 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins i esquerdejat per fora amb morter de ciment 1:4	292,93 €
	B0F1D2A1	u	Maó calat, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1	24,00320 €
	B0512401	t	Ciment pòrtland amb filler calcarí CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	1,65120 €
	B0111000	m3	Aigua	0,00978 €
			Altres conceptes	267,26582 €
P-12	EDDZ6DD4	u	Bastiment circular de fosa dúctil per a pou de registre i tapa abatible i amb tanca, pas lliure de 600 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter	78,85 €
	B0710250	t	morter per a ram de paleta, classe m 5 (5 n/mm2), a granel, de designació (g) segons norma une-en 998-2	0,38270 €
	BDDZ6DD0	u	Bastiment circular i tapa circular de fosa dúctil per a pou de registre, abatible i amb tanca, pas lliure de 600 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124	57,45000 €
			Altres conceptes	21,01730 €
P-13	EG1B0A62	u	Armari de polièster de 800x600x300 mm, amb porta i finestra, muntat superficialment	499,14 €
	BG1B0A60	u	Armari de polièster de 800x600x300 mm, amb porta i finestra	453,61000 €
	BGW1B000	u	Part proporcional d'accessoris per a armaris de polièster	4,96000 €
			Altres conceptes	40,57000 €
P-14	EG1M13M2	u	Caixa general de protecció i mesura de polièster, amb porta i finestra, de 540x520x230 mm, per a un comptador trifàsic i rellotge, muntada superficialment	213,96 €
	BGW1M000	u	Part proporcional d'accessoris de caixa general de protecció i mesura	3,02000 €
	BG1M13M0	u	Caixa general de protecció i mesura de polièster, amb porta i finestra, de 540x520x230 mm, per a un comptador trifàsic i rellotge	145,50000 €
			Altres conceptes	65,44000 €
P-15	EG22TA1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 40 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 15 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada	1,82 €
	BG22TA10	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 40 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 15 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	0,73440 €
			Altres conceptes	1,08560 €
P-16	EG319174	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, unipolar, de secció 1 x 16 mm2, amb coberta del cable de PVC, col·locat en tub	4,10 €
	BG319170	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, unipolar, de secció 1 x 16 mm2, amb coberta del cable de PVC	1,69320 €
			Altres conceptes	2,40680 €
P-17	EG319324	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tripolar, de secció 3 x 1,5 mm2, amb coberta del cable de PVC, col·locat en tub	1,37 €
	BG319320	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tripolar, de secció 3 x 1,5 mm2, amb coberta del cable de PVC	0,64260 €
			Altres conceptes	0,72740 €
P-18	EG319554	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tetrapolar, de secció 4 x 6 mm2, amb coberta del cable de PVC, col·locat en tub	4,52 €

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BG319550	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tetrapolar, de secció 4 x 6 mm ² , amb coberta del cable de PVC	2,53980 €
			Altres conceptes	1,98020 €
P-19	EG380902	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ² , muntat superficialment	7,45 €
	BGW38000	u	Part proporcional d'accessoris per a conductors de coure nus	0,34000 €
	BG380900	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ²	1,31580 €
			Altres conceptes	5,79420 €
P-20	EG4ZZ0S2	u	Subministre i col·locació de regulador de nivell Flygt, model emm-10 o similar, amb 6 m de cable elèctric de 30 x 75 mm. Per a comandament de posada en funcionament, parada i alarma de les bombes.	87,23 €
	BG4ZZ0S2	u	regulador de nivell Flygt, model emm-10 o similar, amb 6 m de cable elèctric de 30 x 75 mm. Per a comandament de posada en funcionament, parada i alarma de les bombes.	61,30000 €
			Altres conceptes	25,93000 €
P-21	EGD1222E	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure 300 µm de gruix, de 1500 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra	27,13 €
	BGYD1000	u	Part proporcional d'elements especials per a piquetes de connexió a terra	4,12000 €
	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	11,42000 €
			Altres conceptes	11,59000 €
P-22	EN12Z125	u	Suministrament i col·locació de descàrrega d'aigua de 2" de diàmetre amb vàlvula de comporta tipus Belgicast o similar. Inclosa p.p d'elements auxiliars de muntatge. Totalment instal·lada i provada.	155,68 €
			Sense descomposició	155,68000 €
P-23	EN12ZES2	u	Suministrament i col·locació d'escomesa existent de polietilè d'2" amb collarí en càrrega, enllaços de llautó i clau de pas. Inclòs parts proporcionals de muntatge, totalment instal·lada i provada a l'obra	123,12 €
			Sense descomposició	123,12000 €
P-24	EN12ZESC	u	Suministrament i col·locació d'escomesa existent de polietilè d'1" amb collarí en càrrega, enllaços de llautó i clau de pas. Inclòs parts proporcionals de muntatge, totalment instal·lada i provada a l'obra	73,12 €
			Sense descomposició	73,12000 €
P-25	EN12ZT63	u	Suministrament i col·locació de managuet de tancament tde DN63 Inclosa p.p d'elements auxiliars de muntatge. Totalment instal·lat i provat a l'obra.	9,77 €
			Sense descomposició	9,77000 €
P-26	EN12ZTA2	u	Suministrament i col·locació de managuet de tancament de DN200 Inclosa p.p d'elements auxiliars de muntatge. Totalment instal·lat i provat a l'obra.	80,25 €
			Sense descomposició	80,25000 €
P-27	ENN2Z035	u	Subministre i col·locació de bomba sumergible capaç d'impulsar 3.7 l/s a 8,5 mca de 1,7 kW de potència tipus DP 8056HT3 de la marca Flygt o equivalent . Tot inclòs p.p d'elements de connexió i muntatge. Totalment instal·lada i provada a l'obra.	1.202,69 €
	BNN2Z035	u	Bomba sumergible capaç d'impulsar 3.7 l/s a 8,5 mca de 1.7 kW de potència a 1355 rpm marca Sulzer model AS0631.128-S12/2-D01*10-M o similar.	430,80000 €
	BNNZZSOC	u	Sòcol 65/DN 65 segons EN 1092-2 (PN 16) material:GG 25	118,80000 €
	BNNZZSUP	u	Suport superior tg 2" d'acer galvanitzat inclòs tubs guia de 2" i 2 anclatges	33,46000 €
			Altres conceptes	619,63000 €
P-28	F2194JF5	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre formigó, de fins a 15 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió	6,42 €

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	6,42000 €
P-29	F21BU001	m	Arrencada de tanca o barana metàl·lica de 200 cm d'alçària, com a màxim, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor	6,32 €
			Altres conceptes	6,32000 €
P-30	F21DZ010	u	Enderrocament d'elements diversos, embornals, reixes, arquetes, etc. de qualsevol tipus de material amb mitjans mecànics o manuals. Càrrega, condicionament de la zona afectada segons criteri de la Direcció Facultativa, tria i acumulació dels residus a obra amb contenidors, sacs o altres sistemes i càrrega del material d'enderroc per al seu transport.Tot inclòs completament acabat.	17,15 €
			Altres conceptes	17,15000 €
P-31	F21QQB01	u	Retirada de piona fosa, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor	7,19 €
			Altres conceptes	7,19000 €
P-32	F221D6J2	m3	Excavació per a caixa de paviment en terreny de trànsit (SPT >50), realitzada amb pala carregadora amb escarificadora i càrrega indirecta sobre camió. Criteri d'amidament: m3 de volum excavat segons les especificacions de la DT, amidat com a diferència entre els perfils transversals del terreny aixecats abans de començar les obres i els perfils teòrics assenyalats als plànols, amb les modificacions aprovades per la DF.No s'ha d'abonar l'excés d'excavació que s'hagi produït sense l'autorització de la DF, ni la càrrega i el transport del material ni els treballs que calguin per a reomplir-lo.Inclou la càrrega, allisada de talussos, esgotaments per pluja o inundació i quantes operacions faci falta per a una correcta execució de les obres.També estan inclosos en el preu el manteniment dels camins de comunicació entre el desmunt i les zones on han d'anar les terres, la seva creació, i la seva eliminació, si s'escau.Tan sols s'han d'abonar els esllavissaments no provocats, sempre que s'hagin observat totes les prescripcions relatives a excavacions, entibacions i voladures.	7,39 €
			Altres conceptes	7,39000 €
P-33	F227R00F	m2	Repàs i piconatge d'esplanada, amb compactació del 95% PM. Criteri d'amidament: m2 de superfície amidada segons les especificacions de la DT.	1,45 €
			Altres conceptes	1,45000 €
P-34	F6180010	m2	Paret de 20 cm de gruix, de bloc foradat llis de 40x20x20 cm, prefabricat de formigó de dues cares vistes i amb ranura horitzontal, inclou subministrament, transport i col·locació amb morter mixt 1:2:10.	27,57 €
	B0E2I4L6	u	Bloc de morter de ciment, foradat, llis, de 400x200x200 mm de cara vista, amb una ranura horitzontal, categoria I, segons norma UNE-EN 771-3	16,75000 €
			Altres conceptes	10,82000 €
P-35	F9360005	m2	Base de formigó HM-20/P/20/I per voreres i altres paviments, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, 10 cm de gruix, abocat des de camió, inclou subministrament, estesa i vibratge manual. Acabat reglejat, p.p. encofrat i formació de junts. Tot inclòs completament acabat.	7,16 €
	B0A31000	kg	Clau acer	0,01438 €
	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	6,02490 €
	B0D21030	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,20500 €
	B0D31000	m3	Llata de fusta de pi	0,21179 €
	B0D625A0	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	0,08560 €
			Altres conceptes	0,61833 €
P-36	F991ZCB1	u	Escocell rectangular de fossa de 120x80 cm, format per quatre peces maclables de màxim 117 cm de llargària, 20 cm d'alçària i 8 mm de gruix, amb reforç superior vist, intermig i inferior de 3 cm els últims 5 cm de cada extrem son massissos de 3 cm de gruix, per a fer la macla, col·locat sobre base de formigó	171,92 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B99ZZ170	u	Escocell rectangular de fossa de 120x80 cm, format per quatre peces maclables de màxim 117 cm de llarg, 20 cm d'alçada i 8 mm de gruix, amb reforç superior vist, intermig i inferior de 3 cm, els últims 5 cm de cada extrem son massissos de 3 cm de gruix, per a fer la macla	130,00000 €
	B06NN14C	m3	Formigó d'ús no estructural de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm, HNE-15/P/40	13,01400 €
			Altres conceptes	28,90600 €
P-37	F9C32324	m2	Paviment de terrazo amb granulat de pedra granítica, rentat amb àcid, de 30x30 cm, preu alt, col·locat a truc de maceta amb morter de ciment 1:6, per a ús exterior. Criteri d'amidament: m2 de superfície amidada segons les especificacions de la DT, amb deducció de la superfície corresponent a obertures, d'acord amb els criteris següents:- Obertures <= 1 m2: No es dedueixen - Obertures > 1 m2: Es dedueix el 100%	32,20 €
	B9CZ2000	kg	Beurada de color	0,63000 €
	B9C32324	m2	Terrazo amb granulat de pedra granítica, rentat amb àcid, de 30x30 cm, preu alt, per a ús exterior	15,32960 €
			Altres conceptes	16,24040 €
P-38	F9F5J49A	m2	Paviment de llosa de formigó per a paviments de 60x40 cm i 8 cm de gruix, de forma rectangular, acabat amb textura pètria, preu alt, sobre llit de sorra de 3 cm de gruix, amb reblliment de junts amb sorra fina i compactació del paviment acabat	34,77 €
	B9FA6481	m2	Llosa de formigó per a paviments de 60x40 cm i 8 cm de gruix, de forma rectangular, acabat amb textura pètria, preu alt	20,45100 €
	B0310500	t	Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	0,81052 €
			Altres conceptes	13,50848 €
P-39	FBBZ0010	u	Suport de tub rectangular o rodó de 3 m, inclosa obra. Inclou subministrament i col·locació. Completament acabat, segons plànols.	56,76 €
	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	0,57380 €
	BBMZ0020	m	Suport de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, per a senyalització vertical	36,27000 €
			Altres conceptes	19,91620 €
P-40	FD5J0020	u	Embornal senzill prefabricat amb reixa tipus "DELTA 75" o similar, segons plànols, inclou subministrament, col·locació i marc massiat amb formigó HM-20 i reixa de fosa dúctil de 790x335 mm H=100 mm classe C-250. Tot inclòs completament acabat.	131,84 €
	B0311500	t	Sorra de pedrera de pedra calcària de 0 a 3,5 mm	1,07220 €
	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	8,32010 €
	BD5J0020	u	Embornal de 700x300x900 mm de mides interiors, format amb peça prefabricada de formigó i reixa de fundició dúctil de 790x335 mm H=100 mm classe C-250 amb marc abatible.	83,19000 €
			Altres conceptes	39,25770 €
P-41	FD7Z0110	u	Connexió a embornal o pou existent, inclou demolició de paviment de vorera existent, excavació manual, reblliment i reposició de base de formigó i paviment existent. Tot inclòs completament acabat.	318,28 €
	BD7Z0110	u	Connexió a embornal o pou existent, inclou demolició de paviment de vorera existent, excavació manual, reblliment i reposició de base de formigó i paviment existent. Tot completament acabat	303,12000 €
			Altres conceptes	15,16000 €
P-42	FD7Z0130	u	Connexió a pou o tub de clavegueram existent a eix de calçada, inclou tall amb disc del paviment asfàltic a demolir, demolició de paviment de vorera i paviment asfàltic existent, excavació manual i/o mecànica, reblliment, base de formigó i paviment de panot a vorera, i base de tot-ú i paviment asfàltic a calçada. Tot inclòs completament acabat.	795,69 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BD7Z0130	u	Connexió a pou o tub de clavegueram existent a eix de calçada, inclou tall amb disc del paviment asfàltic a demolir, demolició de paviment de vorera i paviment asfàltic existent, excavació manual i/o mecànica, reblliment, base de formigó i paviment de panot a vorera, i base de tot-ú i paviment asfàltic a calçada. Tot completament acabat	757,80000 €
			Altres conceptes	37,89000 €
P-43	FDDZ0105	u	Graó per a pou de registre de polipropilè de 250x350x250 mm i 3 kg de pes, inclou subministrament i col·locació. Tot inclòs completament acabat.	6,19 €
	BDDZV001	u	Graó per a pou de registre de polipropilè de 250x350x250 mm i 3 kg de pes	1,36000 €
	B0710250	t	morter per a ram de paleta, classe m 5 (5 n/mm2), a granel, de designació (g) segons norma une-en 998-2	0,21440 €
			Altres conceptes	4,61560 €
P-44	FG000010	u	Ampliació i adequació a la nova potència, de les instal·lacions d'escomesa, comptatge, maniobra i protecció.	372,57 €
	BG000010	u	Ampliació i adequació a la nova potència, de les instal·lacions d'escomesa, comptatge, maniobra i protecció	354,83000 €
			Altres conceptes	17,74000 €
P-45	FG000114	u	Armari d'acer inoxidable pintat o no a criteri de la DF, previst fins a 6 sortides. Amb capacitat per l'estabilitzador-reductor de tensió. Inclou subministrament i col·locació, cable d'escomesa elèctrica des de dins l'ET fins a la CGP, transformadors de mesura i proteccions, centre i quadres de maniobra i de protecció de l'enllumenat i electrode de terra. Previst per a comptador electrònic. Tot segons l'informe tècnic de la Companyia subministradora. Inclosa obra civil necessària.	4.705,52 €
	BG000114	u	Armari d'acer inoxidable pintat o no a criteri de la DF, previst per a 6 sortides. Amb capacitat per l'estabilitzador-reductor de tensió. Inclou subministrament i col·locació, cable d'escomesa elèctrica des de dins l'ET,CGP, transformadors de mesura i proteccions, centre i quadres de maniobra i de protecció de l'enllumenat i electrode de terra. Previst per a comptador electrònic. Tot segons l'informe tècnic de la Companyia subministradora. Inclosa obra civil necessària.	4.481,45000 €
			Altres conceptes	224,07000 €
P-46	FG319332	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tripolar, de secció 3 x 2,5 mm2, amb coberta del cable de PVC, col·locat superficialment	1,81 €
	BG319330	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tripolar, de secció 3 x 2,5 mm2, amb coberta del cable de PVC	1,06080 €
			Altres conceptes	0,74920 €
P-47	FG31H554	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RVFV, tetrapolar, de secció 4 x 6 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, col·locat en tub	3,21 €
	BG31H550	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RVFV, tetrapolar, de secció 4 x 6 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC	1,28520 €
			Altres conceptes	1,92480 €
P-48	FG380907	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat en malla de connexió a terra	10,82 €
	BG380900	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2	1,31580 €
	BGY38000	u	Part proporcional d'elements especials per a conductors de coure nus	0,15000 €
			Altres conceptes	9,35420 €
P-49	FGD10015	u	Pica de terra connectada al punt de llum o centre de maniobra. Inclou subministrament i col·locació, completament acabat, segons plànols.	26,85 €
	BGD10015	u	Pica de terra per connectar al punt de llum o centre de maniobra	15,45000 €
			Altres conceptes	11,40000 €
P-50	FGZZE0010	u	Redacció del projecte de legalització elèctrica d'enllumenat, per a un armari de potència a legalitzar inferior o igual a 5 kW; visat per un col·legi professional incloent el certificat final	1.326,62 €

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 7

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			d'obra; presentació a ICICT o ECA de tota la documentació necessària; lliurament de l'acta d'aprovació del projecte i de les instal·lacions. Tot inclòs.	
	BGZZ0010	u	Confecció del projecte de legalització de l'enllumenat per a un armari de potència a legalitzar inferior o igual a 5 kW; visat per un col·legi professional incloent el certificat final d'obra; presentació a ICICT o ECA de tota la documentació necessària; lliurament de l'acta d'aprovació del projecte i de les instal·lacions. Tot inclòs	1.263,45000 €
			Altres conceptes	63,17000 €
P-51	FHNNZC01	u	Lluminària clàssica LED, model PRAGA M PRO Instanium LED, de Simon Lighting o equivalent, de 27 W, 12 LED, 3000 K	569,35 €
	BHNNZC01	u	Lluminària clàssica LED, model PRAGA M PRO Instanium LED, de Simon Lighting o equivalent, de 27 W, 12 LED, 3000 K	527,00000 €
			Altres conceptes	42,35000 €
P-52	FHNNZR24	u	Lluminària decorativa LED, model MERAK SXF de Simon Lighting o equivalent, de 24 W, 530 mA, 16 LED, 3.000 lumen 4000 K (configuració: MERSXF_GTF_RJ_NDL_24W530).	394,00 €
	BHNNZR24	u	Lluminària decorativa LED, model MERAK SXF de Simon Lighting o equivalent, de 24 W, 530 mA, 16 LED, 3.000 lumen 4000 K (configuració: MERSXF_GTF_RJ_NDL_24W530).	360,00000 €
			Altres conceptes	34,00000 €
P-53	FHNNZR34	u	Lluminària decorativa LED, model MERAK SXF de Simon Lighting o equivalent, de 39 W, 530 mA, 24 LED, 4.600 lumen 4000 K (configuració: MERSXF_GTF_RJ_NDL_39W530).	440,20 €
	BHNNZR39	u	Lluminària decorativa LED, model MERAK SXF de Simon Lighting o equivalent, de 39 W, 530 mA, 24 LED, 4.600 lumen 4000 K (configuració: MERSXF_GTF_RJ_NDL_39W530).	404,00000 €
			Altres conceptes	36,20000 €
P-54	FHNNZR39	u	Lluminària decorativa LED, model MERAK SXF de Simon Lighting o equivalent, de 34 W, 700 mA, 16 LED, 3.700 lumen 4000 K (configuració: MERSXF_GTF_RJ_NDL_34W700).	394,00 €
	BHNNZR34	u	Lluminària decorativa LED, model MERAK SXF de Simon Lighting o equivalent, de 34 W, 700 mA, 16 LED, 3.700 lumen 4000 K (configuració: MERSXF_GTF_RJ_NDL_34W700).	360,00000 €
			Altres conceptes	34,00000 €
P-55	FQ21CC65	u	Paperera de 60 l de capacitat, amb cubeta abatible de planxa d'acer inoxidable perforada i suports laterals de tub d'acer inoxidable, ancorada amb dau de formigó	165,75 €
	BQ21CC60	u	Paperera de 60 l de capacitat, amb cubeta abatible de planxa d'acer inoxidable perforada i suports laterals de tub d'acer inoxidable	126,37000 €
			Altres conceptes	39,38000 €
P-56	FQB1ZC33	u	Jardinera de xapa plegada d'acer de 4 mm de gruix, de mides màximes 1500x400mm segons detalls, amb una altura màxima de 600mm. Inclou tap de xapa en la part inferior de la jardinera i quatre peus de massís de ferro de 100x100x20mm. I pintat amb capa de pintura d'imprimació color gris i una d'acabat color gris fosc forja.	311,44 €
	BQB1ZC31	u	Jardinera de xapa plegada d'acer de 4 mm de gruix, de mides màximes 1500x400mm segons detalls, amb una altura màxima de 600mm. Inclou tap de xapa en la part inferior de la jardinera i quatre peus de massís de ferro de 100x100x20mm. I pintat amb capa de pintura d'imprimació color gris i una d'acabat color gris fosc forja.	280,00000 €
			Altres conceptes	31,44000 €
P-57	G214U020	m3	Enderroc d'estructures de qualsevol tipus, de formigó en massa o armat, amb mitjans mecànics o manuals, inclòs tall d'armadures, càrrega, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	50,68 €
			Altres conceptes	50,68000 €
P-58	G214U030	m3	Enderroc d'estructures de maó o totxana de qualsevol tipus, amb mitjans mecànics o manuals, inclòs càrrega, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	24,22 €
			Altres conceptes	24,22000 €

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 8

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-59	G214Z100	u	Partida d'obra per les feines de paleta de les connexions interiors, treballs d'adequació i col·locació de l'armari prefabricat amb porta metàl·lica per a la caixa de distribució.	720,00 €
			Sense descomposició	720,00000 €
P-60	G219U010	m	Demolició de vorades sense rigola de qualsevol tipus, amb mitjans mecànics o manuals, inclosa la base de formigó, càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	4,57 €
			Altres conceptes	4,57000 €
P-61	G219U020	m	Demolició de vorades amb rigola de qualsevol tipus, amb mitjans mecànics o manuals, inclosa la base de formigó, càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	6,40 €
			Altres conceptes	6,40000 €
P-62	G219U030	m2	Demolició de voreres amb base de formigó o paviment de formigó, amb un gruix de 20 cm de cota mitja, incloses càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	6,05 €
			Altres conceptes	6,05000 €
P-63	G219U040	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, incloses càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	4,61 €
			Altres conceptes	4,61000 €
P-64	G219U105	m	Tall amb serra de disc de paviment de mesclures bituminoses o formigó, fins a una fondària de 20 cm	3,77 €
			Altres conceptes	3,77000 €
P-65	G21B3002	u	Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem de senyal vertical de trànsit existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants	35,58 €
			Altres conceptes	35,58000 €
P-66	G21DZ040	m	Demolició de claveguera de tub de qualsevol tipus de diàmetre interior < 100 cm, inclosa solera i recobriments de formigó, càrrega, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	13,89 €
			Altres conceptes	13,89000 €
P-67	G21H0002	u	Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem o lloc de nova col·locació de bàcul o columna d'enllumenat existent, de qualsevol tipus, incloent desmuntatge de tots els elements i desconnexions, inclòs demolició de fonamentació, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	61,10 €
			Altres conceptes	61,10000 €
P-68	G21HZ001	u	Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem o lloc de nova col·locació lluminària existent, de qualsevol tipus, sense incloure desmuntatge de columnes, inclòs totes les desconnexions necessàries, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	40,69 €
			Altres conceptes	40,69000 €
P-69	G222U102	m3	Excavació de terreny no classificat en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics, incloses part proporcional en roca i tall previ en talussos, càrrega i transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	6,29 €
			Altres conceptes	6,29000 €
P-70	G222U200	m3	Excavació per a localització de serveis, en terreny no classificat, amb mitjans manuals i amb les terres deixades a la vora	53,18 €
			Altres conceptes	53,18000 €
P-71	G222Z4C3	m3	Excavació de rasa amb rampa d'accés, de més de 2 m d'amplària i més de 6 m de fondària, en terreny compacte, amb pala excavadora i càrrega mecànica del material excavat	4,20 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 9

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	4,20000 €
P-72	G228U010	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs selecció, garbellat, càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric	4,13 €
	B0111000	m3	Aigua	0,08150 €
	B03DU005	m3	Classificació i aportació de terra per a rebliments localitzats, procedent de la pròpia obra	0,46800 €
			Altres conceptes	3,58050 €
P-73	G228U015	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de préstec, inclòs càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric.	7,79 €
	B0111000	m3	Aigua	0,08150 €
	B03DU001	m3	Terra procedent de préstec, inclòs cànon per extracció i transport a l'obra	3,94800 €
			Altres conceptes	3,76050 €
P-74	G228U200	m3	Rebliment amb sorra de 0 a 3 mm en llit i arronyonat de canonada, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric	33,64 €
	B031U100	m3	Sorra de pedrera de 0 a 3 mm	27,97200 €
	B0111000	m3	Aigua	0,08150 €
			Altres conceptes	5,58650 €
P-75	G261ZM04	h	Esgotament d'excavació a cel obert, rases i pous, amb electrobomba submergible per a un cabal màxim de 500 m3/h i alçària manomètrica total fins a 50 m	7,18 €
			Altres conceptes	7,18000 €
P-76	G32516H2	m3	Formigó per a murs de contenció HA-30/B/20/IIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat amb bomba	88,15 €
	B065E60B	m3	Formigó HA-30/B/20/IIa de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 275 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició IIa	71,53920 €
			Altres conceptes	16,61080 €
P-77	G3C51BH4	m3	Formigó per a lloses de fonaments, HA-30/B/20/IIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba	83,82 €
	B065E60B	m3	Formigó HA-30/B/20/IIa de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 275 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició IIa	70,84800 €
			Altres conceptes	12,97200 €
P-78	G450U040	m3	Formigó HM-20 per a fonaments i encepats, inclòs col·locació, vibrat i curat	76,86 €
	B060U310	m3	Formigó HM-20, consistència plàstica i granulat màxim 20 mm, inclòs transport a l'obra	64,02900 €
			Altres conceptes	12,83100 €
P-79	G4BC3100	kg	Armadura per estructura AP500 S, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,32 €
	B0A14200	kg	Filferro recuit de diàmetre 1,3 mm	0,01392 €
			Altres conceptes	1,30608 €
P-80	G921U020	m3	Base de tot-u artificial, estesa, humectació i compactació, mesurat sobre perfil teòric	20,29 €
	B0111000	m3	Aigua	0,08150 €
	B037200U	m3	Tot-u artificial, inclòs transport a l'obra	18,01200 €
			Altres conceptes	2,19650 €
P-81	G96500C5	m	Vorada de calçada bicapa de secció normalitzada C5 25x15 de peces prefabricades de formigó rectes i corbes, d'acord amb la UNE 127340 i UNE EN 1340, inclosa excavació i base de formigó de 20 N/mm2 de resistència característica a la compressió, rejuntat amb morter i	20,66 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 10

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			totes les feines adients, totalment col·locada	
	B071U005	m3	Morter de ciment de Classe M-5 (5 N/mm2) segons la Norma UNE 998-2	1,71969 €
	B9651UC5	m	Vorada de calçada C5 25x15 prefabricada de formigó, d'acord amb la UNE 127340 i UNE EN 1340	4,71450 €
	B0DZU005	u	Materials auxiliars per a encofrar	0,14300 €
	B0D21030	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,82000 €
	B060U310	m3	Formigó HM-20, consistència plàstica i granulat màxim 20 mm, inclòs transport a l'obra	4,93938 €
	B0DZA000	l	Desencofrant	0,05500 €
			Altres conceptes	8,26843 €
P-82	G965Z8GA	m	Vorada prefabricada de formigó, de forma recta, de 20x20 cm, col·locada sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 20 a 25 cm d'alçària i rejuntada.	25,21 €
	B06NN14C	m3	Formigó d'ús no estructural de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm, HNE-15/P/40	5,27067 €
	B965Z8G0	m	Vorada prefabricada de formigó, recta, de 20x20 cm	14,64750 €
			Altres conceptes	5,29183 €
P-83	G974U012	m	Rigola prefabricada de morter de ciment blanc de 20 cm d'amplada i 8 cm de gruix, adossada a la vorera, inclosa excavació, base de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió i totes les feines adients, totalment col·locada	12,74 €
	B071U005	m3	Morter de ciment de Classe M-5 (5 N/mm2) segons la Norma UNE 998-2	0,40945 €
	B0DZU005	u	Materials auxiliars per a encofrar	0,07150 €
	B974U012	m	Rigola de morter de ciment de color blanc, de 20 cm d'amplada i 8 cm de gruix	3,54900 €
	B060U110	m3	Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, consistència plàstica i granulat màxim 20 mm, inclòs transport a l'obra	3,42780 €
	B051U012	t	Ciment portland CEM I 32,5 N segons UNE-EN 197-1	0,08607 €
	B0DZA000	l	Desencofrant	0,02750 €
	B0D21030	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,41000 €
			Altres conceptes	4,75868 €
P-84	G974U020	m	Rigola prefabricada de morter de ciment blanc de 30 cm d'amplada i 8 cm de gruix, adossada a la vorera, inclosa excavació, base de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió i totes les feines adients, totalment col·locada	17,13 €
	B0DZA000	l	Desencofrant	0,02750 €
	B0DZU005	u	Materials auxiliars per a encofrar	0,07150 €
	B0D21030	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,41000 €
	B071U005	m3	Morter de ciment de Classe M-5 (5 N/mm2) segons la Norma UNE 998-2	0,57323 €
	B060U110	m3	Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, consistència plàstica i granulat màxim 20 mm, inclòs transport a l'obra	4,57040 €
	B051U012	t	Ciment portland CEM I 32,5 N segons UNE-EN 197-1	0,08607 €
	B974U020	m	Rigola de morter de ciment de color blanc, de 30 cm d'amplada i 8 cm de gruix	5,67000 €
			Altres conceptes	5,72130 €
P-85	G981UR04	m	Gual per a vehicles, model 60/62, de pedra granítica amb cares vistes flamejades, sense incloure peces dels extrems, inclosa l'excavació i base de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió amb un <= 20% del granulat gruixut reciclat, de 15 cm de gruix i totes les feines adients, totalment acabat	91,17 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 11

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B060UR11	m3	Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, consistència plàstica i granulat màxim 20 mm, amb un <= 20% del granulat gruixut reciclat, inclòs transport a l'obra	7,65542 €
	B071U005	m3	Mortor de ciment de Classe M-5 (5 N/mm2) segons la Norma UNE 998-2	1,47402 €
	B981U004	m	Pedra granítica per a guals, de 60x40x10 cm, amb cares vistes flamejades	48,52000 €
			Altres conceptes	33,52056 €
P-86	G981UR06	m	Gual per a vianants, model 120/122, de pedra granítica amb cares vistes flamejades, sense incloure peces dels extrems, inclosa l'excavació i base de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, amb un <= 20% del granulat gruixut reciclat, de 15 cm de gruix i totes les feines adients, totalment acabat	151,61 €
	B060UR11	m3	Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, consistència plàstica i granulat màxim 20 mm, amb un <= 20% del granulat gruixut reciclat, inclòs transport a l'obra	13,08277 €
	B071U005	m3	Mortor de ciment de Classe M-5 (5 N/mm2) segons la Norma UNE 998-2	2,94804 €
	B981U006	m	Pedra granítica per a guals, de 120x40x10 cm, amb cares vistes flamejades	79,56000 €
			Altres conceptes	56,01919 €
P-87	G981UR24	u	Conjunt dels dos extrems de gual per a vehicles, model 60/62, de pedra granítica amb cares vistes flamejades, inclosa l'excavació i base de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, amb un <= 20% del granulat gruixut reciclat, de 15 cm de gruix i totes les feines adients, totalment acabat	186,28 €
	B981U024	u	Pedra granítica per a extrem de guals, de 60x40x28 cm, amb cares vistes flamejades	131,26000 €
	B071U005	m3	Mortor de ciment de Classe M-5 (5 N/mm2) segons la Norma UNE 998-2	1,22835 €
	B060UR11	m3	Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, consistència plàstica i granulat màxim 20 mm, amb un <= 20% del granulat gruixut reciclat, inclòs transport a l'obra	8,11246 €
			Altres conceptes	45,67919 €
P-88	G9F1U005	m2	Paviment de llambordins prefabricats de formigó de 8 cm de gruix, de forma i dimensions segons plànols, inclòs refinat i compactació del terreny, llit de morter de 3 cm i totes les feines adients	40,56 €
	B031U100	m3	Sorra de pedrera de 0 a 3 mm	0,09324 €
	B071U007	m3	Mortor de ciment de Classe M-7,5 (7,5 N/mm2) segons la Norma UNE 998-2	2,52420 €
	B9F1UC10	m2	Llambordí prefabricat de formigó de 8 cm de gruix, de qualsevol forma i dimensions, sèrie 1	10,46520 €
			Altres conceptes	27,47736 €
P-89	G9GAZK43	m3	Paviment de formigó vibrat de formigó per a paviments HF-4 MPa de resistència a flexotracció i consistència plàstica, escampat des de camió, estesa i vibratge amb estenedora, estriat longitudinal, acabat superficial segons DF i junts tallats en fresc.	88,22 €
	B06B2300	m3	Formigó per a paviments HF-4 MPa de resistència a flexotracció i consistència plàstica	77,28000 €
			Altres conceptes	10,94000 €
P-90	G9H1U020	t	Mescla bituminosa en calent AC 22 bin B 50/70 S, inclòs filler, estesa i compactada, sense incloure betum	32,49 €
	B9H1U020	t	Mescla bituminosa en calent AC 22 S per a capa intermitja, inclòs filler, sense incloure betum, a peu de planta asfàltica	21,96000 €
			Altres conceptes	10,53000 €
P-91	G9H1U612	t	Mescla bituminosa en calent AC16 surf B 50/70 S, inclòs filler, estesa i compactada, sense incloure betum	34,65 €
	B9H1U612	t	Mescla bituminosa en calent AC16 S per a capa de trànsit, inclòs filler, sense incloure betum, a peu de planta asfàltica	23,33000 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 12

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	11,32000 €
P-92	G9HA0010	t	Betum asfàltic tipus B 50/70, per a mescles bituminoses	509,75 €
	B055U001	t	Betum asfàltic tipus B 50/70	485,48000 €
			Altres conceptes	24,27000 €
P-93	G9J1U010	m2	Reg emprimació amb emulsió catiònica, tipus C50BF5 IMP	0,54 €
	B055U024	kg	Emulsió bituminosa catiònica al 50% de betum, tipus C50BF5 IMP	0,39600 €
			Altres conceptes	0,14400 €
P-94	G9J1U020	m2	Reg d'adherència amb emulsió catiònica, tipus C60B4 ADH o C60B3 ADH	0,33 €
	B055U020	kg	Emulsió bituminosa catiònica al 60% de betum, tipus C60B4 ADH o C60B3 ADH	0,15000 €
			Altres conceptes	0,18000 €
P-95	GBA1U210	m	Pintat amb dues capes de faixa de 10 cm d'amplada sobre paviments, amb pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent i reflectant amb microesferes de vidre, inclouent el premarcatge.	0,82 €
	B8ZBUU01	kg	Microesferes de vidre	0,05280 €
	B8ZBU100	kg	Pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent, per a marques vials	0,37660 €
			Altres conceptes	0,39060 €
P-96	GBA1U250	m	Pintat amb dues capes de faixa de 40 cm d'amplada sobre paviments, amb pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent i reflectant amb microesferes de vidre, inclouent el premarcatge.	2,64 €
	B8ZBU100	kg	Pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent, per a marques vials	1,50640 €
	B8ZBUU01	kg	Microesferes de vidre	0,21120 €
			Altres conceptes	0,92240 €
P-97	GBA1Z010	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 10 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color groc, aplicada mecànicament mitjançant polvorització	0,64 €
	BBA11200	kg	Pintura acrílica de color groc, per a marques vials	0,14117 €
	BBA1M000	kg	Microesferes de vidre	0,11160 €
			Altres conceptes	0,38723 €
P-98	GBA33001	m2	Pintat manual de senyal de stop o cediú el pas, fletxes, lletres, símbols, zebrats, franges de vèrtexs d'illetes sobre el paviment, amb pintura de dos components en fred de llarga durada i reflectant amb microesferes de vidre, inclouent el premarcatge	22,16 €
	B8ZBU300	kg	Pintura de dos components en fred de llarga durada, per a marques vials	9,84000 €
	B8ZBUU01	kg	Microesferes de vidre	0,42240 €
			Altres conceptes	11,89760 €
P-99	GBB13252	u	Placa circular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament. Criteri d'amidament: Unitat de quantitat realment col·locada a l'obra segons les especificacions de la DT, i aprovada per la DF.	88,90 €
	BBM1260C	u	Placa circular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2	73,24000 €
			Altres conceptes	15,66000 €
P-100	GBB1C351	u	Placa octogonal per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament. Criteri d'amidament: Unitat de quantitat realment col·locada a l'obra segons les especificacions de la DT, i aprovada per la DF.	94,61 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 13

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BBM1360C	u	Placa octogonal per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2	78,67000 €
			Altres conceptes	15,94000 €
P-101	GBB2C201	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'alumini anoditzat, de 60x60 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament. Criteri d'amidament: Unitat de quantitat realment col·locada a l'obra segons les especificacions de la DT, i aprovada per la DF.	95,00 €
	BBM1AHAC	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'alumini anoditzat, de 60x60 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2	84,76000 €
			Altres conceptes	10,24000 €
P-102	GBB2C501	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'alumini anoditzat, de 60x90 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament. Criteri d'amidament: Unitat de quantitat realment col·locada a l'obra segons les especificacions de la DT, i aprovada per la DF.	154,07 €
	BBM1AHDC	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'alumini anoditzat, de 60x90 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2	139,87000 €
			Altres conceptes	14,20000 €
P-103	GD7JZ005	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 200 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm2, inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols.	11,21 €
	BD7J0005	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 200 mm, doble paret SN 8 kN/m2, segons norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior d'1 kg/cm2	9,38400 €
			Altres conceptes	1,82600 €
P-104	GD7JZ015	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 315 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm2, inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols.	22,59 €
	BD7J0015	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 315 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior d'1 kg/cm2	17,04420 €
			Altres conceptes	5,54580 €
P-105	GD7JZ020	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 400 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm2, inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols.	36,42 €
	BD7J0020	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 400 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior d'1 kg/cm2	26,49960 €
			Altres conceptes	9,92040 €
P-106	GD7JZ030	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 630 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm2, inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols.	84,72 €
	BD7J0030	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 630 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior d'1 kg/cm2	60,69000 €
			Altres conceptes	24,03000 €
P-107	GD7JZ035	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 800 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm2, inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols.	131,55 €
	BD7J0035	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 800 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior d'1 kg/cm2	85,09860 €
			Altres conceptes	46,45140 €
P-108	GD7ZZZ08	u	Embrocament per a tub de diàmetre 120 cm, inclòs excavació, encofrat, formigó HM-20 de nivellació i reblert, totalment col·locat i acabat	974,33 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 14

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B0D21030	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	3,28000 €
	B0DZU005	u	Materials auxiliars per a encofrar	5,72000 €
	B0DZA000	l	Desencofrant	1,78750 €
	B060U320	m3	Formigó HM-20, consistència fluida i granulat màxim 20 mm, inclòs transport a l'obra	71,63070 €
	B0D8U001	m2	Amortització de plafó metàl·lic pla per a 40 usos	7,28000 €
			Altres conceptes	884,63180 €
P-109	GDB1ZESC	u	Obertura i reposició per a la connexió d'escomesa individual sobre vorera o formigó. Inclou tall de paviment de qualsevol tipus, demolició de paviment de qualsevol tipus, excavació de terra, rebliment de sorra de fins a 0,5mm, rebliment amb material de la propia obra seleccionat, reposició del paviment, enderroc del tram de façana necessari per a la connexió i posterior reposició de la mateixa. Tot inclòs	172,10 €
			Sense descomposició	172,10000 €
P-110	GDD1U014	u	Pou de registre de 120 cm de diàmetre i 2,00 m d'alçària, inclòs solera de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, anell d'entroncament amb tubs, con superior, bastiment i tapa de fosa dúctil i graons, segons plànols	1.015,09 €
	BDDZU002	u	Bastiment de 85x85x10 cm i tapa de 65 cm de diàmetre, de fosa dúctil, per a càrrega de ruptura de 40 t	116,21000 €
	BDDZU010	u	Graó per a pou de registre de 300x300x300 mm, de polipropilè amb ànima d'acer de 20 mm de diàmetre	33,70000 €
	BDD1U026	u	Con prefabricat de formigó armat de pou de registre amb reducció de 120 a 70 cm de diàmetre i 80 cm d'alçària	153,83000 €
	BDD1U006	u	Base prefabricada de formigó armat de pou de registre de D= 120 cm i 120 cm d'alçària, amb forats per a tubs	282,01000 €
	B071U005	m3	Morter de ciment de Classe M-5 (5 N/mm2) segons la Norma UNE 998-2	8,18900 €
	B060U110	m3	Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, consistència plàstica i granulat màxim 20 mm, inclòs transport a l'obra	137,11200 €
			Altres conceptes	284,03900 €
P-111	GDD1U114	m	Suplement per major alçària de 2,00 m de pou de registre de 120 cm de diàmetre, amb anells prefabricats de formigó, inclòs part proporcional de graons	364,31 €
	B071U005	m3	Morter de ciment de Classe M-5 (5 N/mm2) segons la Norma UNE 998-2	11,46460 €
	BDDZU010	u	Graó per a pou de registre de 300x300x300 mm, de polipropilè amb ànima d'acer de 20 mm de diàmetre	20,22000 €
	BDD1U016	u	Anell prefabricat de formigó armat de 120 cm de diàmetre i 60 cm d'alçària, per a pou de registre	207,60250 €
			Altres conceptes	125,02290 €
P-112	GDGZHID1	u	Subministrament i col·locació d'hidrant de 100 mm amb arqueta, marc i tapa de fosa. racord Barcelona, comporta elàstica i eix d'acer inoxidable. Incloua p.p d'elements auxiliars de muntatge. Totalment instal·lat i provat.	784,12 €
			Sense descomposició	784,12000 €
P-113	GDGZREC3	U	Suministrament i col·locació de boca de rec de 45 mm. amb racord tipus Barcelona, arqueta, comporta elàstica, eix d'acer inoxidable i volant, sobre tub de PEAD PN10	250,27 €
			Sense descomposició	250,27000 €
P-114	GDK2U020	u	Pericó per a canalització de serveis de 60x60x80 cm de secció interior, amb parets de 15 cm de gruix i solera de 10 cm de gruix de formigó HM-20, inclòs excavació, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	215,45 €
	B060U310	m3	Formigó HM-20, consistència plàstica i granulat màxim 20 mm, inclòs transport a l'obra	56,10160 €

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 15

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B0DZU005	u	Materials auxiliars per a encofrar	4,29000 €
	B0DZA000	l	Desencofrant	1,45750 €
	B0D21030	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	3,07500 €
	B0D8U001	m2	Amortització de plafó metàl·lic pla per a 40 usos	6,15160 €
			Altres conceptes	144,37430 €
P-115	GDK2U030	u	Pericó per a canalització de serveis de 40x40x60 cm de secció interior, amb parets de 15 cm de gruix i solera de 10 cm de gruix de formigó HM-20, inclòs excavació, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	155,17 €
	B060U310	m3	Formigó HM-20, consistència plàstica i granulat màxim 20 mm, inclòs transport a l'obra	37,19780 €
	B0DZU005	u	Materials auxiliars per a encofrar	2,86000 €
	B0DZA000	l	Desencofrant	0,99000 €
	B0D8U001	m2	Amortització de plafó metàl·lic pla per a 40 usos	4,09500 €
	B0D21030	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	2,05000 €
			Altres conceptes	107,97720 €
P-116	GDKZU040	u	Marc i tapa de 40x40 cm, de fosa dúctil, clase B-125, segons UNE-EN 124, totalment col·locat	71,61 €
	B071U005	m3	Morter de ciment de Classe M-5 (5 N/mm ²) segons la Norma UNE 998-2	1,22835 €
	BDKZU040	u	Marc i tapa de 40x40 cm, de fosa dúctil, clase B-125, segons UNE-EN 124	49,34000 €
			Altres conceptes	21,04165 €
P-117	GDKZU060	u	Marc i tapa de 60x60 cm, de fosa dúctil, clase B-125, segons UNE-EN 124, totalment col·locat	173,41 €
	BDKZU060	u	Marc i tapa de 60x60 cm, de fosa dúctil, clase B-125, segons UNE-EN 124	142,36000 €
	B071U005	m3	Morter de ciment de Classe M-5 (5 N/mm ²) segons la Norma UNE 998-2	1,63780 €
			Altres conceptes	29,41220 €
P-118	GFZ100	u	Connexió a xarxa existent tot inclòs, part proporcional d'accessoris i peces especials de polietilè, col·locat al fons de la rasa i provat a l'obra. A realitzar per la companyia concessionària del servei d'aigua potable.	750,00 €
			Sense descomposició	750,00000 €
P-119	GFB1A425	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 75 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, soldat i col·locat al fons de la rasa	14,34 €
	BFB1A420	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 75 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, segons la norma UNE-EN 12201-2, soldat	2,16240 €
			Altres conceptes	12,17760 €
P-120	GFB1FZ001	m	Cinta de plàstic per a senyalització de serveis	0,32 €
	BG2GU095	m	Cinta de plàstic per a senyalització de serveis	0,30000 €
			Altres conceptes	0,02000 €
P-121	GFB1FZ002	m	Placa de polietilè de color, de 25 cm d'amplària, per a protecció de canalitzacions de serveis	0,90 €
	BDGZ0010	m	Placa de polietilè de color, de 25 cm d'amplària, per a protecció de canalitzacions de serveis	0,86000 €
			Altres conceptes	0,04000 €
P-122	GFG1U310	m	Canonada amb tub de formigó armat de DN 100 cm, classe 90 segons norma UNE 127916, amb unió de campana amb anella elàstica, col·locada al fons de la rasa i provada, inclòs refinat de base d'assentament	116,23 €
	BFG1U310	m	Tub de formigó armat prefabricat de DN 100 cm, classe 90 segons norma UNE 127916, inclòs junta elàstica	105,46200 €

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 16

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B0111000	m3	Aigua	1,53709 €
			Altres conceptes	9,23091 €
P-123	GFG1U312	m	Canonada amb tub de formigó armat de DN 120 cm, classe 90 segons norma UNE 127916, amb unió de campana amb anella elàstica, col·locada al fons de la rasa i provada, inclòs refinat de base d'assentament	152,83 €
	B0111000	m3	Aigua	2,21191 €
	BFG1U312	m	Tub de formigó armat prefabricat de DN 120 cm, classe 90 segons norma UNE 127916, inclòs junta elàstica	139,17750 €
			Altres conceptes	11,44059 €
P-124	GG1MZ001	ut.	Armari prefabricat d'estructura de formigó monobloc de formigó reforçat amb fibra de vidre, més sòcol y porta metàl·lica per a QGBT tipus Cahors 0926.400 o equivalent. Muntatge, col·locació, transport i tota la resta de treballs inclosos.	1.101,51 €
	BGJ1Z115	u	Armari prefabricat d'estructura de formigó monobloc de formigó reforçat amb fibra de vidre, més sòcol y porta metàl·lica per a QGBT tipus Cahors 0926.400 o equivalent.	937,00000 €
			Altres conceptes	164,51000 €
P-125	GG22TD1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 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. Criteri d'amidament: m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions del projecte, entre els eixos dels elements o dels punts per connectar.La instal·lació inclou les fixacions, provisionals quan el muntatge és encastat i definitives en la resta de muntatges.Aquest criteri inclou les pèrdues de material corresponents a retalls.	2,23 €
	BG22TD10	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 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	1,12200 €
			Altres conceptes	1,10800 €
P-126	GG22TK1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada. Criteri d'amidament: m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions del projecte, entre els eixos dels elements o dels punts per connectar.La instal·lació inclou les fixacions, provisionals quan el muntatge és encastat i definitives en la resta de muntatges.Aquest criteri inclou les pèrdues de material corresponents a retalls.	3,42 €
	BG22TK10	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	2,06040 €
			Altres conceptes	1,35960 €
P-127	GG23RA15	m	Tub rígid d'acer galvanitzat, de 40 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 4000 N, amb unió roscada i muntat superficialment. Criteri d'amidament: m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions de la DT, entre els eixos dels elements o dels punts per connectar. Aquest criteri inclou les pèrdues de material com a conseqüència dels retalls.La instal·lació inclou els accessoris i les fixacions.	7,25 €
	BGW23000	u	Part proporcional d'accessoris per a tubs rígids d'acer	0,27000 €
	BG23RA10	m	Tub rígid d'acer galvanitzat, de 40 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 4000 N, per a rosca	4,37580 €
			Altres conceptes	2,60420 €
P-128	GGJ1Z112	u	Quadre elèctric segons esquema multifilar format per:	1.973,98 €
			1 CIPROTEC V-CHECK 4 MPT mini-40	
			1 Toma 2P+T 10/16A 250V	
			1 Conmutador rotatiu 2 posiciones-paro	
			1 Obturadores 24 módulos	
			2 Soporte + rail 24 módulos, fijo	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 17

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			2 Rail universal 2 Placa metàlica 24 mòdulos H 150 2 Placa metàlica lisa H150 2 Borna gris tornillo 2.5mm2 6 Borna gris tornillo 6mm2 4 Borna gris tornillo 16mm2 3 Borna amarilla verde tornillo 25mm2 1 Barra de tierra perforada 1 Kit de conexión a tierra 1 Magnet DX³ 6000A 2P C 10A 1 Magnet DX³ 6000A 4P C 16A 1 Diferencial DX³ 2P 25A 30mA Tipo AC 1 Diferencial DX³ 4P 40A 300mA Tipo AC 1 Diferencial DX³ 4P 40A 30mA Tipo AC 1 Contactador 4NA 25A 230V 1 Minuteria 16A 230V 1 "Piloto simple rojo 110/400V" 1 Guardamotor MPX³32S 3P 4A 1 Contact Auxiliar Lateral MPX³ NA+NC 1 Base cuadro P17 Pro 3P+N+T 380/415V 16A IP44 1 ICP-M 4P 5A 1 ICP-M 4P 16A Inclou 3 fusibles 63 A gG per a quadre comptatge. Material, cablejat interior, muntatge, col·locació en obra, connexionat i proves incloses. Tot provat i funcionant.	
BGJ1Z112	u		Quadre elèctric segons esquema multifilar format per:	1.531,58000 €
			1 CIPROTEC V-CHECK 4 MPT mini-40 1 Toma 2P+T 10/16A 250V 1 Conmutador rotativo 2 posiciones+paro 1 Obturadores 24 mòdulos 2 Soporte + rail 24 mòdulos , fijo 2 Rail universal 2 Placa metàlica 24 mòdulos H 150 2 Placa metàlica lisa H150 2 Borna gris tornillo 2.5mm2 6 Borna gris tornillo 6mm2 4 Borna gris tornillo 16mm2 3 Borna amarilla verde tornillo 25mm2 1 Barra de tierra perforada 1 Kit de conexión a tierra 1 Magnet DX³ 6000A 2P C 10A 1 Magnet DX³ 6000A 4P C 16A 1 Diferencial DX³ 2P 25A 30mA Tipo AC 1 Diferencial DX³ 4P 40A 300mA Tipo AC 1 Diferencial DX³ 4P 40A 30mA Tipo AC 1 Contactador 4NA 25A 230V 1 Minuteria 16A 230V 1 "Piloto simple rojo 110/400V" 1 Guardamotor MPX³32S 3P 4A 1 Contact Auxiliar Lateral MPX³ NA+NC 1 Base cuadro P17 Pro 3P+N+T 380/415V 16A IP44 1 ICP-M 4P 5A 1 ICP-M 4P 16A Altres conceptes	442,40000 €
P-129	GHM1U025	u	Columna de planxa d'acer galvanitzat, de forma troncocònica de 6,00 m d'alçària, coronament sense platina, amb base platina i porta, col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució de la fonamentació, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador	360,48 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 18

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BHM1U025	u	Columna metàl·lica troncocònica totalment galvanitzada de 6 m d'alçària, planxa de 3 mm, amb base platina, per anar muntada amb pern d'ancoratge sobre dau de formigó	200,70000 €
	BGDZU030	u	Sals de sulfat de sodi i magnesi	0,68000 €
	BGDZU020	u	Cartutx per a soldadura Cadweld	1,24000 €
	BGD2U010	u	Placa de presa de terra de 500 x 500 x 3 mm	14,84000 €
	BG21U032	m	Tub rigid de PVC de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 J, resistència a compressió de 1250 N, i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, inclòs p.p. de peces especials i accessoris	0,75000 €
	BHMZU010	u	Conjunt de quatre pern per a cimentació	16,67000 €
	BG46U010	u	Caixa de connexions i tallacircuits per a una o dues lampades	11,35000 €
	BG3ZU010	u	Terminal per a cable de coure de 35 mm2	5,40000 €
	BG38U035	m	Conductor de coure nu, unipolar d'1x35 mm2	2,62000 €
	B060U430	m3	Formigó HA-25, consistència plàstica i granulat màxim 20 mm, inclòs transport a l'obra	14,96025 €
	BG22U100	m	Tub flexible corrugat de PVC de diàmetre 100 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 2 J, resistència a compressió de 250 N, per a canalitzacions soterrades	1,87000 €
	BG31230U	m	Cable amb conductor de coure (classe 2 o classe 5), designació R Z1 0,6/1 kV 2x2,5 segons UNE 21123, tipus EXZHELLENT de Grupo General Cable o equivalent, inclòs marcatge indeleble i material auxiliar necessari	4,60800 €
			Altres conceptes	84,79175 €
P-130	GHM24401	u	Braç mural, de forma recta de tub d'acer galvanitzat de llargària 0,5 m, fixat amb platina i cargols. Criteri d'amidament: Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT.	99,83 €
	BHWM2000	u	Part proporcional d'accessoris per a braços murals	27,58000 €
	BHM24400	u	Braç mural, de forma recta de tub d'acer galvanitzat de llargària 0,5 m	50,57000 €
			Altres conceptes	21,68000 €
P-131	GJM35BE4	u	Ventosa embreadada de diàmetre nominal 50 mm, de 16 bar de pressió de prova, de fosa, preu alt i muntada en pericó de canalització soterrada	207,41 €
	BJM35BE0	u	Ventosa automàtica per a embriar de 50 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió de prova, de fosa, preu alt	173,65000 €
			Altres conceptes	33,76000 €
P-132	GN1216A4	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 65 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada	111,96 €
	BN1216A0	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 65 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa	76,56000 €
			Altres conceptes	35,40000 €
P-133	GN12Z060	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 60 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada	230,20 €

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 19

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BN12Z060	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 60 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa	156,00000 €
			Altres conceptes	74,20000 €
P-134	GN12Z100	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada	66,40 €
	BN12Z100	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa	0,00000 €
			Altres conceptes	66,40000 €
P-135	GN12Z125	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 125 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada	383,50 €
	BN12Z125	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 125 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa	302,00000 €
			Altres conceptes	81,50000 €
P-136	GN12Z150	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 150 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada	407,65 €
	BN12Z150	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 150 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa	325,00000 €
			Altres conceptes	82,65000 €
P-137	GN12Z200	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 200 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada	662,80 €
	BN12Z200	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 200 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa	568,00000 €
			Altres conceptes	94,80000 €
P-138	GN8513A4	u	Vàlvula de retenció de bola segons norma UNE-EN 12334, amb brides, de 65 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, cos de fosa nodular EN-GJS-400-15 (GGG40) amb recobriments de resina epoxi (150 micres) i bola d'alumini recoberta de cautxú nitril (NBR), muntada en pericó de canalització soterrada	104,50 €

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 20

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BN8515A0	u	Vàlvula de retenció de bola segons norma UNE-EN 12334, amb brides, de 65 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, cos de fosa nodular EN-GJS-400-15 (GGG40) amb recobriments de resina epoxi (150 micres) i bola d'alumini recoberta de cautxú nitril (NBR)	69,45000 €
			Altres conceptes	35,05000 €
P-139	GR3PU030	m3	Terra vegetal procedent de préstec, incloent tractament i estesa sobre talussos de terraplens i desmunts de qualsevol pendent i alçada, inclòs refinat manual dels talussos	14,38 €
	BR34U001	kg	Adob orgànic vegetal amb un 70% de matèria orgànica i 20% d'àcids húmics	0,40000 €
	BR3AU001	kg	Adob mineral sòlid de fons simple, no soluble	0,18000 €
	BR3PU001	m3	Terra vegetal, inclòs transport a l'obra	9,38000 €
			Altres conceptes	4,42000 €
P-140	GR45441C	u	Subministrament de Robinia pseudoacacia de perímetre de 20 a 25 cm, amb l'arrel nua. Criteri d'amidament: Unitat mesurada segons les especificacions de la DT.	79,41 €
	BR45441C	u	Robinia pseudoacacia de perímetre de 20 a 25 cm, amb l'arrel nua	75,63000 €
			Altres conceptes	3,78000 €
P-141	GR61135A	u	Plantació d'arbre planifoli amb l'arrel nua, de 18 a 25 cm de perímetre de tronc a 1 m d'alçada (a partir del coll de l'arrel), excavació de clot de plantació de 100x100x80 cm amb mitjans mecànics, en un pendent inferior al 25 %, reblert del clot amb substitució total de terra de l'excavació per terra de jardineria, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió. Criteri d'amidament: Unitat mesurada segons les especificacions de la DT.	74,50 €
	B0111000	m3	Aigua	0,26080 €
	BR3P2110	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria alta, amb una conductivitat elèctrica menor de 0,8 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel	33,16000 €
			Altres conceptes	41,07920 €
P-142	GR6BU102	u	Subministrament i plantació de plantes aromàtiques i mates similars de 20-50 cm d'alçada (nº ram. 1r terç inferior 3/4) en C-3 L i clot de plantació 0,30x0,30x0,30 m, incloses l'excavació del sot, formació i revisió escocell, instal·lació de protector de base, tutor de senyalització, incorporació d'esmenes i adobs, regs d'arrelament i totes les tasques de manteniment i mitjans auxiliars necessaris per a la seva correcta execució segons PPT fins la recepció de l'obra	10,58 €
	BR345001	m3	Esmena orgànica degudament madurada posada en obra, amb MO (sms) > 60 % i extracte húmic total (sms) 13 %, o similar, inclòs transport des del lloc d'origen fins a la zona d'aplec	0,08484 €
	BR34J001	l	Bioactivador procedent de fermentació enzimàtica	0,02076 €
	BR3B6000	kg	Adob mineral d'alliberament molt lent (15-8-11%+2MgO) GR	0,04100 €
	BR4G1002	u	Subministrament de plantes aromàtiques i mates similars de 20-50 cm d'alçada, nº ram. 1r terç inferior 3/4, en C-3 L	3,86000 €
	BR821001	u	Tutor de senyalització de bambú, de 0,75 m. d'alçada, i Ø >3 cm, posat en obra	0,01000 €
	BR824001	u	Protector per a escocell de 30x30 cm i 1 cm de gruix., de baixa capacitat d'absorció d'aigua, col·locat amb un mínim de 2 grapes o piquetes.	0,92000 €
			Altres conceptes	5,64340 €
P-143	GR720001	m2	Hidrosembra de capa herbàcia en dues fases amb espècies adaptades agroclimàticament a la zona, inclòs el subministrament de tots els components necessaris (llavors, mulch, estabilitzant, bioactivador, adobs), regs d'arrelament, així com el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra	1,16 €
	BR4UJJ00	kg	Barreja d'hidrosembra composta per d'espècies herbàcies adaptades agroclimàticament	0,10980 €
	BR3PAN00	kg	Encoixinament protector per a hidrosembres de fibra semicurta	0,14720 €
	BR3B6U00	kg	Adob mineral d'alliberament molt lent (15-8-11%+2MgO) GR o similar	0,01640 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 21

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BR34J000	kg	Bioactivador microbià	0,13220 €
	B0111000	m3	Aigua	0,02934 €
	BR361100	kg	Estabilitzant sintètic de base acrílica	0,26240 €
			Altres conceptes	0,46266 €
P-144	M9RZU011	u	Desmuntatge i col·locació per a situar a nova rasant de marc i tapa de pous de clavegueres o altres serveis, en obres de recobriment asfàltic, amb morter d'alta resistència	149,98 €
	B0715000	kg	Morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres	44,00000 €
			Altres conceptes	105,98000 €
P-145	N4DEZ010	u	Construcció dels sistema de bypass. Inclou obturació, bombament provisional i execució del tram de by-pass mitjançant dos pous prefabricats de PVC, canonada de PVC corrugat i totes les obres de paleta per executar el sistema de by-pass per treballar en sec.	5.150,00 €
			Sense descomposició	5.150,00000 €
P-146	ODD1Z001	u	Registre a estructura subterrànea sobre llosa alveolar	485,21 €
	B071UC01	m3	morter m-80	2,92600 €
	BDDZU002	u	Bastiment de 85x85x10 cm i tapa de 65 cm de diàmetre, de fosa dúctil, per a càrrega de ruptura de 40 t	116,21000 €
	BDDZU010	u	Graó per a pou de registre de 300x300x300 mm, de polipropilè amb ànima d'acer de 20 mm de diàmetre	33,70000 €
	B060U320	m3	Formigó HM-20, consistència fluida i granulat màxim 20 mm, inclòs transport a l'obra	152,13600 €
	B0F1D2A1	u	Maó calat, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1	20,00000 €
	B051U012	t	Ciment portland CEM I 32,5 N segons UNE-EN 197-1	2,75424 €
			Altres conceptes	157,48376 €
P-147	OF43B211	m	Tub d'acer inoxidable sense soldadura de 3" de diàmetre nominal, AISI 304, inclòs part proporcional d'accessoris i peces especials, soldat i col·locat al fons de la rasa i provat	33,27 €
	BFY4741U	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs d'acer inoxidable sense soldadura, de diàmetre 2" 1/2, soldat	0,25000 €
	BFW4741U	u	Accesoris per a tubs d'acer inoxidable sense soldadura, de diàmetre 2" 1/2 per a soldar	0,49650 €
	BF43B20U	m	Tub d'acer inoxidable sense soldadura de diàmetre 3", AISI 304	5,96000 €
	B0A71MU0	u	Abraçadora metàl·lica, de 90 mm de diàmetre interior	0,15840 €
			Altres conceptes	26,40510 €
P-148	OFB1Z063	m	Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 63 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris, peces especials de polietilè, Ti reduccions per a connexions, col·locat al fons de la rasa i provat	5,97 €
	B0111000	m3	Aigua	0,03912 €
	BFB1Z063	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 63 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, segons la norma UNE-EN 12201-2, soldat	1,94820 €
			Altres conceptes	3,98268 €
P-149	OFB1Z110	m	Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 110 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris, peces especials de polietilè, Ti reduccions per a connexions, col·locat al fons de la rasa i provat	9,76 €
	BFB1Z110	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 110 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, segons la norma UNE-EN 12201-2, soldat	5,55900 €
	B0111000	m3	Aigua	0,03912 €
			Altres conceptes	4,16188 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 22

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-150	OFB1Z125	m	Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 125 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris, peces especials de polietilè, Ti reduccions per a connexions, col·locat al fons de la rasa i provat	11,46 €
	BFB1Z125	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 125 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, segons la norma UNE-EN 12201-2, soldat	7,18080 €
	B0111000	m3	Aigua	0,03912 €
			Altres conceptes	4,24008 €
P-151	OFB1Z160	m	Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 160 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris, peces especials de polietilè, Ti reduccions per a connexions, col·locat al fons de la rasa i provat	16,01 €
	B0111000	m3	Aigua	0,03912 €
	BFB1Z160	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 160 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, segons la norma UNE-EN 12201-2, soldat	11,50560 €
			Altres conceptes	4,46528 €
P-152	OFB1Z200	m	Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 200 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris, peces especials de polietilè, Ti reduccions per a connexions, col·locat al fons de la rasa i provat	22,75 €
	BFB1Z200	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 200 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, segons la norma UNE-EN 12201-2, soldat	17,93160 €
	B0111000	m3	Aigua	0,03912 €
			Altres conceptes	4,77928 €
P-153	ST23S103	u	Subministrament i col·locació de pericó de registre prefabricat de formigó tipus MF per a serveis de telefonia, inclòs marc i tapa, segons norma de la companyia.	247,95 €
	BDK1U120	u	Pericó prefabricat de formigó tipus MF per a serveis de telefonia, segons norma de la companyia.	174,83000 €
			Altres conceptes	73,12000 €
P-154	ST23S106	u	Subministrament i col·locació de pericó de registre prefabricat de formigó tipus DM per a serveis de telefonia, inclòs marc i tapa, segons norma de la companyia.	604,78 €
	BDK1U106	u	Pericó prefabricat de formigó tipus DM per a serveis de telefonia, segons norma de companyia.	505,49000 €
			Altres conceptes	99,29000 €
P-155	ST23S400	u	Construcció de pedestal per armari de telecomunicacions, inclosa excavació, rebliment, formigonat i plantilla. Totalment acabat d'acord amb les prescripcions tècniques de la companyia	244,01 €
			Sense descomposició	244,01000 €
P-156	ST25S100	m	Sot per pal de fusta de telecomunicacions, en terra	70,20 €
			Sense descomposició	70,20000 €
P-157	ST25S120	m	Sot per cilindre i tirant per a suport de fusta de telecomunicacions, en terra	112,23 €
			Sense descomposició	112,23000 €
P-158	XPAZ001	u.	Legalització de les noves instal·lacions de BT, inclou memòria tècnica de disseny per a instal·lació de BT, butlletí de l'instal·lador, presentació a organismes i companyies pertinents dels documents requerits, tramitació i taxes.	400,00 €
			Sense descomposició	400,00000 €
P-159	XPAZ002	u.	Drets d'embranchament de CIA elèctrica. Tot inclòs.	80,00 €
			Sense descomposició	80,00000 €

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera,
carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 23

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

Riudellots de la Selva, octubre de 2017

Joan Macarro i Ortega
Col·legiat núm. 20.306
Enginyer de camins, canals i ports
ABM, Serveis d'Enginyeria i consulting

PRESSUPOST

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

PRESSUPOST

Pàg.: 1

Obra	01	Pressupost R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	01	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS
Activitat	01	TREBALLS PREVIS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G21B3002	u	Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem de senyal vertical de trànsit existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants (P - 65)	35,58	11,000	391,38
2	F21QQB01	u	Retirada de piona fosa, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (P - 31)	7,19	20,000	143,80
3	G21H0002	u	Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem o lloc de nova col·locació de bàcul o columna d'enllumenat existent, de qualsevol tipus, incloent desmuntatge de tots els elements i desconnexions, inclòs demolició de fonamentació, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 67)	61,10	38,000	2.321,80
4	G21HZ001	u	Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem o lloc de nova col·locació lluminària existent, de qualsevol tipus, sense incloure desmuntatge de columnes, inclòs totes les desconnexions necessàries, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 68)	40,69	6,000	244,14
5	E21Q2501	u	Retirada de paperera ancorada al terra, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor (P - 1)	4,44	3,000	13,32
6	F21BU001	m	Arrencada de tanca o barana metàl·lica de 200 cm d'alçaria, com a màxim, amb mitjans manuals i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 29)	6,32	82,700	522,66
7	M9RZU011	u	Desmuntatge i col·locació per a situar a nova rasant de marc i tapa de pous de clavegueres o altres serveis, en obres de recobriments asfàltic, amb morter d'alta resistència (P - 144)	149,98	74,000	11.098,52
TOTAL	Activitat		01.01.01.01		14.735,62	

Obra	01	Pressupost R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	01	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS
Activitat	02	ENDERROCS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G219U010	m	Demolició de vorades sense rigola de qualsevol tipus, amb mitjans mecànics o manuals, inclosa la base de formigó, càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 60)	4,57	1.285,340	5.874,00
2	G219U020	m	Demolició de vorades amb rigola de qualsevol tipus, amb mitjans mecànics o manuals, inclosa la base de formigó, càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 61)	6,40	125,018	800,12
3	G219U040	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, incloses càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 63)	4,61	4.460,280	20.561,89
4	G219U030	m2	Demolició de voreres amb base de formigó o paviment de formigó, amb un gruix de 20 cm de cota mitja, incloses càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 62)	6,05	106,260	642,87
5	G219U105	m	Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses o formigó, fins a una fondària de 20 cm (P - 64)	3,77	44,270	166,90

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

PRESSUPOST

Pàg.: 2

6	G214U020	m3	Enderroc d'estructures de qualsevol tipus, de formigó en massa o armat, amb mitjans mecànics o manuals, inclòs tall d'armadures, càrrega, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 57)	50,68	3,627	183,82
7	G214U030	m3	Enderroc d'estructures de maó o totxana de qualsevol tipus, amb mitjans mecànics o manuals, inclòs càrrega, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 58)	24,22	26,800	649,10
8	F21DZ010	u	Enderrocament d'elements diversos, embornals, reixes, arquetes, etc. de qualsevol tipus de material amb mitjans mecànics o manuals. Càrrega, condicionament de la zona afectada segons criteri de la Direcció Facultativa, tria i acumulació dels residus a obra amb contenidors, sacs o altres sistemes i càrrega del material d'enderroc per al seu transport. Tot inclòs completament acabat. (P - 30)	17,15	75,000	1.286,25
9	G21DZ040	m	Demolició de claveguera de tub de qualsevol tipus de diàmetre interior < 100 cm, inclosa solera i recobriments de formigó, càrrega, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 66)	13,89	530,000	7.361,70
10	F2194JF5	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre formigó, de fins a 15 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió (P - 28)	6,42	883,760	5.673,74

TOTAL Activitat 01.01.01.02 43.200,39

Obra	01	Pressupost R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	02	MOVIMENT DE TERRES
Activitat	01	EXCAVACIONS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F221D6J2	m3	Excavació per a caixa de paviment en terreny de trànsit (SPT >50), realitzada amb pala carregadora amb escaficadora i càrrega indirecta sobre camió. Criteri d'amidament: m3 de volum excavat segons les especificacions de la DT, amidat com a diferència entre els perfils transversals del terreny aixecats abans de començar les obres i els perfils teòrics assenyalats als plànols, amb les modificacions aprovades per la DF. No s'ha d'abonar l'excés d'excavació que s'hagi produït sense l'autorització de la DF, ni la càrrega i el transport del material ni els treballs que calguin per a reomplir-lo. Inclou la càrrega, allisada de talussos, esgotaments per pluja o inundació i quantes operacions faci falta per a una correcta execució de les obres. També estan inclosos en el preu el manteniment dels camins de comunicació entre el desmunt i les zones on han d'anar les terres, la seva creació, i la seva eliminació, si s'escau. Tan sols s'han d'abonar els esllavissaments no provocats, sempre que s'hagin observat totes les prescripcions relatives a excavacions, entibacions i voladures. (P - 32)	7,39	1.180,986	8.727,49
2	F227R00F	m2	Repàs i piconatge d'esplanada, amb compactació del 95% PM. Criteri d'amidament: m2 de superfície amidada segons les especificacions de la DT. (P - 33)	1,45	5.904,930	8.562,15

TOTAL Activitat 01.01.02.01 17.289,64

Obra	01	Pressupost R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	03	FERMS I PAVIMENTS
Activitat	01	PAVIMENT DE FORMIGÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G9GAZK43	m3	Paviment de formigó vibrat de formigó per a paviments HF-4 MPa de resistència a flexotracció i consistència plàstica, escampat des de camió, estesa i vibratge amb estenedora, estriat longitudinal, acabat	88,22	338,699	29.880,03

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

PRESSUPOST

Pàg.: 3

2	G921U020	m3	superficial segons DF i junts tallats en fresc. (P - 89) Base de tot-u artificial, estesa, humectació i compactació, mesurat sobre perfil teòric (P - 80)	20,29	376,332	7.635,78
---	----------	----	--	-------	---------	----------

TOTAL	Activitat	01.01.03.01				37.515,81
--------------	------------------	--------------------	--	--	--	------------------

Obra	01	Pressupost R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	03	FERMS I PAVIMENTS
Activitat	02	PAVIMENT DE MESCLA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G9H1U612	t	Mescla bituminosa en calent AC16 surf B 50/70 S, inclòs filler, estesa i compactada, sense incloure betum (P - 91)	34,65	119,121	4.127,54
2	G9H1U020	t	Mescla bituminosa en calent AC 22 bin B 50/70 S, inclòs filler, estesa i compactada, sense incloure betum (P - 90)	32,49	119,121	3.870,24
3	G9HA0010	t	Betum asfàltic tipus B 50/70, per a mescles bituminoses (P - 92)	509,75	11,078	5.647,01
4	G9J1U010	m2	Reg emprimació amb emulsió catiònica, tipus C50BF5 IMP (P - 93)	0,54	827,230	446,70
5	G9J1U020	m2	Reg d'adherència amb emulsió catiònica, tipus C60B4 ADH o C60B3 ADH (P - 94)	0,33	827,230	272,99
6	G921U020	m3	Base de tot-u artificial, estesa, humectació i compactació, mesurat sobre perfil teòric (P - 80)	20,29	165,446	3.356,90

TOTAL	Activitat	01.01.03.02				17.721,38
--------------	------------------	--------------------	--	--	--	------------------

Obra	01	Pressupost R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	04	URBANITZACIÓ
Activitat	01	VORERES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F9F5J49A	m2	Paviment de llosa de formigó per a paviments de 60x40 cm i 8 cm de gruix, de forma rectangular, acabat amb textura pètria, preu alt , sobre llit de sorra de 3 cm de gruix, amb reblliment de junts amb sorra fina i compactació del paviment acabat (P - 38)	34,77	1.542,050	53.617,08
2	F9C32324	m2	Paviment de terrazo amb granulat de pedra granítica, rentat amb àcid, de 30x30 cm, preu alt, col·locat a truc de maceta amb morter de ciment 1:6, per a ús exterior. Criteri d'amidament: m2 de superfície amidada segons les especificacions de la DT, amb deducció de la superfície corresponent a obertures, d'acord amb els criteris següents:- Obertures <= 1 m2: No es dedueixen - Obertures > 1 m2: Es dedueix el 100% (P - 37)	32,20	629,640	20.274,41
3	G9F1U005	m2	Paviment de llambordins prefabricats de formigó de 8 cm de gruix, de forma i dimensions segons plànols, inclòs refinat i compactació del terreny, llit de morter de 3 cm i totes les feines adients (P - 88)	40,56	499,160	20.245,93
4	G921U020	m3	Base de tot-u artificial, estesa, humectació i compactació, mesurat sobre perfil teòric (P - 80)	20,29	502,688	10.199,54
5	F9360005	m2	Base de formigó HM-20/P/20/I per voreres i altres paviments, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, 10 cm de gruix, abocat des de camió, inclou subministrament, estesa i vibratge manual. Acabat reglejat, p.p. encofrat i formació de junts. Tot inclòs completament acabat. (P - 35)	7,16	629,640	4.508,22

TOTAL	Activitat	01.01.04.01				108.845,18
--------------	------------------	--------------------	--	--	--	-------------------

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

PRESSUPOST

Pàg.: 4

Obra	01	Pressupost R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	04	URBANITZACIÓ
Activitat	02	VORADES, RIGOLES I GUALS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G96500C5	m	Vorada de calçada bicapa de secció normalitzada C5 25x15 de peces prefabricades de formigó rectes i corbes, d'acord amb la UNE 127340 i UNE EN 1340, inclosa excavació i base de formigó de 20 N/mm2 de resistència característica a la compressió, rejuntat amb morter i totes les feines adients, totalment col·locada (P - 81)	20,66	380,230	7.855,55
2	G965Z8GA	m	Vorada prefabricada de formigó, de forma recta, de 20x20 cm, col·locada sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 20 a 25 cm d'alçària i rejuntada. (P - 82)	25,21	1.257,560	31.703,09
3	G974U012	m	Rigola prefabricada de morter de ciment blanc de 20 cm d'amplada i 8 cm de gruix, adossada a la vorera, inclosa excavació, base de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió i totes les feines adients, totalment col·locada (P - 83)	12,74	414,340	5.278,69
4	G974U020	m	Rigola prefabricada de morter de ciment blanc de 30 cm d'amplada i 8 cm de gruix, adossada a la vorera, inclosa excavació, base de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió i totes les feines adients, totalment col·locada (P - 84)	17,13	173,540	2.972,74
5	G981UR04	m	Gual per a vehicles, model 60/62, de pedra granítica amb cares vistes flamejades, sense incloure peces dels extrems, inclosa l'excavació i base de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió amb un <= 20% del granulat gruixut reciclat, de 15 cm de gruix i totes les feines adients, totalment acabat (P - 85)	91,17	27,700	2.525,41
6	G981UR06	m	Gual per a vianants, model 120/122, de pedra granítica amb cares vistes flamejades, sense incloure peces dels extrems, inclosa l'excavació i base de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, amb un <= 20% del granulat gruixut reciclat, de 15 cm de gruix i totes les feines adients, totalment acabat (P - 86)	151,61	27,200	4.123,79
7	G981UR24	u	Conjunt dels dos extrems de gual per a vehicles, model 60/62, de pedra granítica amb cares vistes flamejades, inclosa l'excavació i base de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, amb un <= 20% del granulat gruixut reciclat, de 15 cm de gruix i totes les feines adients, totalment acabat (P - 87)	186,28	6,000	1.117,68

TOTAL	Activitat	01.01.04.02				55.576,95
--------------	------------------	--------------------	--	--	--	------------------

Obra	01	Pressupost R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	04	URBANITZACIÓ
Activitat	03	MOBILIARI URBA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FQ21CC65	u	Paperera de 60 l de capacitat, amb cubeta abatible de planxa d'acer inoxidable perforada i suports laterals de tub d'acer inoxidable, ancorada amb dau de formigó (P - 55)	165,75	7,000	1.160,25
2	FQB1ZC33	u	Jardineria de xapa plegada d'acer de 4 mm de gruix, de mides màximes 1500x400mm segons detalls, amb una altura màxima de 600mm. Inclou tap de xapa en la part inferior de la jardineria i quatre peus de massís de ferro de 100x100x20mm. I pintat amb capa de pintura d'imprimació color gris i una d'acabat color gris fosc forja. (P - 56)	311,44	27,000	8.408,88
3	F991ZCB1	u	Escocell rectangular de fossa de 120x80 cm, format per quatre peces maclables de màxim 117 cm de llargària, 20 cm d'alçària i 8 mm de gruix, amb reforç superior vist, intermig i inferior de 3 cm els últims 5	171,92	6,000	1.031,52

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 5

cm de cada extrem son massissos de 3 cm de gruix, per a fer la macla, col·locat sobre base de formigo (P - 36)				
--	--	--	--	--

TOTAL	Activitat	01.01.04.03			10.600,65
--------------	------------------	--------------------	--	--	------------------

Obra	01	Pressupost R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	04	URBANITZACIÓ
Activitat	04	MURS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F6180010	m2	Paret de 20 cm de gruix, de bloc foradat llis de 40x20x20 cm, prefabricat de formigó de dues cares vistes i amb ranura horitzontal, inclou subministrament, transport i col·locació amb morter mixt 1:2:10. (P - 34)	27,57	30,000	827,10
2	E61ZR046	m3	Formigó HA-25/P/20/l de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, col·locat manualment, per a parets de blocs de ceràmica alleugerida (P - 7)	112,97	13,500	1.525,10
3	E61Z400H	kg	Acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2 per a l'armadura de parets de blocs de morter de ciment (P - 6)	2,96	675,000	1.998,00

TOTAL	Activitat	01.01.04.04			4.350,20
--------------	------------------	--------------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	05	XARXA DE PLUVIALS
Activitat	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G222U200	m3	Excavació per a localització de serveis, en terreny no classificat, amb mitjans manuals i amb les terres deixades a la vora (P - 70)	53,18	4,500	239,31
2	G222U102	m3	Excavació de terreny no classificat en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics, incloses part proporcional en roca i tall previ en talussos, càrrega i transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 69)	6,29	1.553,284	9.770,16
3	G228U200	m3	Rebliment amb sorra de 0 a 3 mm en llit i arronyonat de canonada, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric (P - 74)	33,64	444,080	14.938,85
4	G450U040	m3	Formigó HM-20 per a fonaments i encepats, inclòs col·locació, vibrat i curat (P - 78)	76,86	374,255	28.765,24
5	G228U010	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs selecció, garbellat, càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric (P - 72)	4,13	290,950	1.201,62
6	G228U015	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de préstec, inclòs càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric. (P - 73)	7,79	290,950	2.266,50

TOTAL	Activitat	01.01.05.01			57.181,68
--------------	------------------	--------------------	--	--	------------------

Obra	01	Pressupost R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	05	XARXA DE PLUVIALS
Activitat	02	COL-LECTORS

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 6

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
-----------	----	------------	------	-----------	--------

1	GD7JZ005	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 200 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm2, inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols. (P - 103)	11,21	188,500	2.113,09
2	GD7JZ015	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 315 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm2, inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols. (P - 104)	22,59	274,530	6.201,63
3	GD7JZ020	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 400 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm2, inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols. (P - 105)	36,42	46,780	1.703,73
4	GD7JZ030	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 630 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm2, inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols. (P - 106)	84,72	94,470	8.003,50
5	GD7JZ035	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 800 mm, doble paret SN 8 kN/m2, norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm2, inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols. (P - 107)	131,55	3,000	394,65
6	GFG1U310	m	Canonada amb tub de formigó armat de DN 100 cm, classe 90 segons norma UNE 127916, amb unió de campana amb anella elàstica, col·locada al fons de la rasa i provada, inclòs refinat de base d'assentament (P - 122)	116,23	143,480	16.676,68
7	GFG1U312	m	Canonada amb tub de formigó armat de DN 120 cm, classe 90 segons norma UNE 127916, amb unió de campana amb anella elàstica, col·locada al fons de la rasa i provada, inclòs refinat de base d'assentament (P - 123)	152,83	46,410	7.092,84
8	GD7ZZZ08	u	Embrocament per a tub de diàmetre 120 cm, inclòs excavació, encofrat, formigó HM-20 de nivellació i reblert, totalment col·locat i acabat (P - 108)	974,33	1,000	974,33

TOTAL	Activitat	01.01.05.02			43.160,45
--------------	------------------	--------------------	--	--	------------------

Obra	01	Pressupost R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	05	XARXA DE PLUVIALS
Activitat	03	EMBORNALS I POUS DE REGISTRE

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GDD1U014	u	Pou de registre de 120 cm de diàmetre i 2,00 m d'alçària, inclòs solera de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, anell d'entroncament amb tubs, con superior, bastiment i tapa de fosa dúctil i graons, segons plànols (P - 110)	1.015,09	14,000	14.211,26
2	GDD1U114	m	Suplement per major alçària de 2,00 m de pou de registre de 120 cm de diàmetre, amb anells prefabricats de formigó, inclòs part proporcional de graons (P - 111)	364,31	0,430	156,65
3	FD7Z0110	u	Connexió a embornal o pou existent, inclou demolició de paviment de vorera existent, excavació manual, rebliment i reposició de base de formigó i paviment existent. Tot inclòs completament acabat. (P - 41)	318,28	2,000	636,56
4	FD7Z0130	u	Connexió a pou o tub de clavegueram existent a eix de calçada, inclou tall amb disc del paviment asfàltic a demolar, demolició de paviment de vorera i paviment asfàltic existent, excavació manual i/o mecànica, rebliment, base de formigó i paviment de panot a vorera, i base de tot-ú i paviment asfàltic a calçada. Tot inclòs completament acabat. (P - 42)	795,69	2,000	1.591,38

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

PRESSUPOST

Pàg.: 7

5	FD5J0020	u	Embornal senzill prefabricat amb reixa tipus "DELTA 75" o similar, segons plànols, inclou subministrament, col.locació i marc massisat amb formigó HM-20 i reixa de fosa dúctil de 790x335 mm H=100 mm classe C-250. Tot inclòs completament acabat. (P - 40)	131,84	35,000	4.614,40
---	----------	---	---	--------	--------	----------

TOTAL Activitat 01.01.05.03 21.210,25

Obra	01	Pressupost R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	05	XARXA DE PLUVIALS
Activitat	04	ANTI-DSS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G222Z4C3	m3	Excavació de rasa amb rampa d'accés, de més de 2 m d'amplària i més de 6 m de fondària, en terreny compacte, amb pala excavadora i càrrega mecànica del material excavat (P - 71)	4,20	338,940	1.423,55
2	G228U010	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs selecció, garbellat, càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric (P - 72)	4,13	214,200	884,65
3	G261ZM04	h	Esgotament d'excavació a cel obert, rases i pous, amb electrobomba submergible per a un cabal màxim de 500 m3/h i alçària manomètrica total fins a 50 m (P - 75)	7,18	240,000	1.723,20
4	E225AJ70	m3	Estesa de graves per a drenatge de pedra calcària en tongades de 25 cm, com a màxim (P - 2)	8,42	5,016	42,23
5	G450U040	m3	Formigó HM-20 per a fonaments i encepats, inclòs col.locació, vibrat i curat (P - 78)	76,86	5,883	452,17
6	E4D21A06	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat, amb plafó metàl·lic de 50x250 cm, per a murs de base rectilínia, encofrats a dues cares, d'alçària <= 6 m (P - 3)	11,42	200,600	2.290,85
7	G3C51BH4	m3	Formigó per a lloses de fonaments, HA-30/B/20/lla, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb bomba (P - 77)	83,82	10,336	866,36
8	G32516H2	m3	Formigó per a murs de contenció HA-30/B/20/lla de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat amb bomba (P - 76)	88,15	27,903	2.459,65
9	G4BC3100	kg	Armadura per estructura AP500 S, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 79)	1,32	2.955,760	3.901,60
10	E7J1AAAA	m	Formació de junt de dilatació, en peces formigonades "in situ", amb perfil elastomèric d'ànima circular de 250 mm d'amplària, col·locat a l'interior (P - 9)	26,98	10,000	269,80
11	E7J5C4D2	m	Segellat de junts amb perfil hidroexpansiu de cautxú de secció 2x1 cm, col·locat amb adhesiu (P - 10)	10,59	18,000	190,62
12	E7882202	m2	Impermeabilització de parament amb emulsió bituminosa per a impermeabilització tipus EB amb una dotació de <= 2 kg/m2 aplicada en dues capes (P - 8)	5,82	82,620	480,85
13	E4LV9AHJ	m2	Sostre de 30+10 cm, de llosa alveolar de formigó pretesat de 30 cm d'alçària i 100 a 120 cm d'amplària, amb junt lateral obert superiorment, de 330 a 450 kNm per m d'amplària de moment flector últim (P - 4)	34,12	23,760	810,69
14	ODD1Z001	u	Registre a estructura subterrànea sobre llosa alveolar (P - 146)	485,21	2,000	970,42
15	FDDZ0105	u	Graó per a pou de registre de polipropilè de 250x350x250 mm i 3 kg de pes, inclou subministrament i col.locació. Tot inclòs completament acabat. (P - 43)	6,19	18,000	111,42
16	EDD1A638	m	Paret per a pou circular de D=100 cm, de 15 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins i esquerdejat per fora amb morter de ciment 1:4 (P - 11)	292,93	4,000	1.171,72
17	EDDZ6DD4	u	Bastiment circular de fosa dúctil per a pou de registre i tapa abatible i amb tanca, pas lliure de 600 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (P - 12)	78,85	3,000	236,55

EUR

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

PRESSUPOST

Pàg.: 8

18	E5Z15A2B	m2	Formació de pendents amb formigó de dosificació 150 kg/m3 de ciment portland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R, de 10 cm de gruix mitjà, amb acabat remolinat (P - 5)	13,53	18,000	243,54
19	ENN2Z035	u	Subministre i col·locació de bomba sumergible capaç d'impulsar 3.7 l/s a 8,5 mca de 1,7 kW de potència tipus DP 8056HT3 de la marca Flygt o equivalent . Tot inclòs p.p d'elements de connexió i muntatge. Totalment instal.lada i provada a l'obra. (P - 27)	1.202,69	1,000	1.202,69
20	GN8513A4	u	Vàlvula de retenció de bola segons norma UNE-EN 12334, amb brides, de 65 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, cos de fosa nodular EN-GJS-400-15 (GGG40) amb recobriments de resina epoxi (150 micres) i bola d'alumini recoberta de cautxú nitril (NBR), muntada en pericó de canalització soterrada (P - 138)	104,50	1,000	104,50
21	GN1216A4	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 65 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada (P - 132)	111,96	3,000	335,88
22	GJM35BE4	u	Ventosa embridada de diàmetre nominal 50 mm, de 16 bar de pressió de prova, de fosa, preu alt i muntada en pericó de canalització soterrada (P - 131)	207,41	1,000	207,41
23	OF43B211	m	Tub d'acer inoxidable sense soldadura de 3" de diàmetre nominal, AISI 304, inclòs part proporcional d'accessoris i peces especials, soldat i col·locat al fons de la rasa i provat (P - 147)	33,27	10,000	332,70
24	GFB1A425	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 75 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, soldat i col·locat al fons de la rasa (P - 119)	14,34	42,000	602,28
25	G222U102	m3	Excavació de terreny no classificat en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics, incloses part proporcional en roca i tall previ en talussos, càrrega i transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 69)	6,29	21,000	132,09
26	G228U200	m3	Rebliment amb sorra de 0 a 3 mm en lliit i arryononat de canonada, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric (P - 74)	33,64	10,500	353,22
27	G228U015	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de préstec, inclòs càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric. (P - 73)	7,79	10,500	81,80
28	EG1M13M2	u	Caixa general de protecció i mesura de polièster, amb porta i finestreta, de 540x520x230 mm, per a un comptador trifàsic i relloatge, muntada superficialment (P - 14)	213,96	1,000	213,96
29	GG1MZ001	ut.	Armari prefabricat d'estructura de formigó monobloc de formigó reforçat amb fibra de vidre, més sòcol y porta metàl·lica per a QGBT tipus Cahors 0926.400 o equivalent. Muntatge, col·locació, transport i tota la resta de treballs inclosos. (P - 124)	1.101,51	2,000	2.203,02
30	EG1B0A62	u	Armari de polièster de 800x600x300 mm, amb porta i finestreta, muntat superficialment (P - 13)	499,14	1,000	499,14
31	GGJ1Z112	u	Quadre elèctric segons esquema multifilar format per: 1 CIPROTEC V-CHECK 4 MPT mini-40 1 Toma 2P+T 10/16A 250V 1 Conmutador rotatiu 2 posiciones+paro 1 Obturadores 24 mòdulos 2 Soporte + rail 24 mòdulos , fijo 2 Rail universal 2 Placa metálica 24 mòdulos H 150 2 Placa metálica lisa H150 2 Borna gris tornillo 2.5mm2 6 Borna gris tornillo 6mm2 4 Borna gris tornillo 16mm2 3 Borna amarilla verde tornillo 25mm2 1 Barra de tierra perforada	1.973,98	1,000	1.973,98

EUR

PRESSUPOST

		1 Kit de conexió a tierra 1 Magnet DX³ 6000A 2P C 10A 1 Magnet DX³ 6000A 4P C 16A 1 Diferencial DX³ 2P 25A 30mA Tipo AC 1 Diferencial DX³ 4P 40A 300mA Tipo AC 1 Diferencial DX³ 4P 40A 30mA Tipo AC 1 Contactador 4NA 25A 230V 1 Minuteria 16A 230V 1 "Piloto simple rojo 110/400V " 1 Guardamotor MPX³32S 3P 4A 1 Contact Auxiliar Lateral MPX³ NA+NC 1 Base cuadro P17 Pro 3P+N+T 380/415V 16A IP44 1 ICP-M 4P 5A 1 ICP-M 4P 16A				
		Inclou 3 fusibles 63 A gG per a quadre comptatge.				
		Material, cablejat interior, muntatge, col·locació en obra, connexió i proves incloses. Tot provat i funcionant. (P - 128)				
32	EG22TA1K	m	Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 40 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 15 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (P - 15)	1,82	115,000	209,30
33	EG319174	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, unipolar, de secció 1 x 16 mm², amb coberta del cable de PVC, col·locat en tub (P - 16)	4,10	20,000	82,00
34	EG319554	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tetrapolar, de secció 4 x 6 mm², amb coberta del cable de PVC, col·locat en tub (P - 18)	4,52	60,000	271,20
35	EG319324	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tripolar, de secció 3 x 1,5 mm², amb coberta del cable de PVC, col·locat en tub (P - 17)	1,37	55,000	75,35
36	EG380902	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm², muntat superficialment (P - 19)	7,45	30,000	223,50
37	EGD1222E	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure 300 µm de gruix, de 1500 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra (P - 21)	27,13	3,000	81,39
38	XPAZ001	u.	Legalització de les noves instal·lacions de BT, inclou memòria tècnica de disseny per a instal·lació de BT, butlletí de l'instal·lador, presentació a organismes i companyies pertinents dels documents requerits, tramitació i taxes. (P - 158)	400,00	1,000	400,00
39	XPAZ002	u.	Drets d'embranchament de CIA elèctrica. Tot inclòs. (P - 159)	80,00	1,000	80,00
40	EG4ZZ0S2	u	Subministre i col·locació de regulador de nivell Flygt, model emm-10 o similar, amb 6 m de cable elèctric de 30 x 75 mm. Per a comandament de posada en funcionament, parada i alarma de les bombes. (P - 20)	87,23	2,000	174,46

TOTAL	Activitat	01.01.05.04	28.369,74
--------------	------------------	--------------------	------------------

Obra	01	Pressupost R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	06	XARXA DE RESIDUALS
Activitat	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G222U200	m3	Excavació per a localització de serveis, en terreny no classificat, amb mitjans manuals i amb les terres deixades a la vora (P - 70)	53,18	4,800	255,26
2	G222U102	m3	Excavació de terreny no classificat en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics, incloses part proporcional en roca i tall previ en talussos, càrrega i transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 69)	6,29	738,280	4.643,78

PRESSUPOST

3	G450U040	m3	Formigó HM-20 per a fonaments i encepats, inclòs col·locació, vibrat i curat (P - 78)	76,86	445,384	34.232,21
4	G228U015	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de préstec, inclòs càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric. (P - 73)	7,79	181,040	1.410,30
5	G228U010	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs selecció, garbellat, càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric (P - 72)	4,13	181,040	747,70
6	N4DEZ010	u	Construcció dels sistema de bypass. Inclou obturació, bombament provisional i execució del tram de by-pass mitjançant dos pous prefabricats de PVC, canonada de PVC corrugat i totes les obres de paleta per executar el sistema de by-pass per treballar en sec. (P - 145)	5.150,00	1,000	5.150,00

TOTAL	Activitat	01.01.06.01	46.439,25
--------------	------------------	--------------------	------------------

Obra	01	Pressupost R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	06	XARXA DE RESIDUALS
Activitat	02	COL·LECTORS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GD7JZ020	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 400 mm, doble paret SN 8 kN/m², norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm², inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols. (P - 105)	36,42	530,000	19.302,60
2	GD7JZ005	m	Tub PEAD ó Polipropilè DN 200 mm, doble paret SN 8 kN/m², norma UNE-EN 13476-1, previst per a una pressió interior de 1kg/cm², inclou aquesta unitat el subministrament, col·locació i la unió entre tubs. Tot inclòs completament acabat, segons plànols. (P - 103)	11,21	136,000	1.524,56

TOTAL	Activitat	01.01.06.02	20.827,16
--------------	------------------	--------------------	------------------

Obra	01	Pressupost R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	06	XARXA DE RESIDUALS
Activitat	03	POUS DE REGISTRE

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GDD1U014	u	Pou de registre de 120 cm de diàmetre i 2,00 m d'alçària, inclòs solera de formigó de 15 N/mm² de resistència característica a la compressió, anell d'entroncament amb tubs, con superior, bastiment i tapa de fosa dúctil i graons, segons plànols (P - 110)	1.015,09	12,000	12.181,08
2	FD7Z0130	u	Connexió a pou o tub de clavegueram existent a eix de calçada, inclou tall amb disc del paviment asfàltic a demolir, demolició de paviment de vorera i paviment asfàltic existent, excavació manual i/o mecànica, rebliment, base de formigó i paviment de panot a vorera, i base de tot-ú i paviment asfàltic a calçada. Tot inclòs completament acabat. (P - 42)	795,69	4,000	3.182,76

TOTAL	Activitat	01.01.06.03	15.363,84
--------------	------------------	--------------------	------------------

Obra	01	Pressupost R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	07	XARXA D'AIGUA POTABLE

PRESSUPOST

Pàg.: 11

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G222U200	m3	Excavació per a localització de serveis, en terreny no classificat, amb mitjans manuals i amb les terres deixades a la vora (P - 70)	53,18	6,000	319,08
2	G222U102	m3	Excavació de terreny no classificat en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics, incloses part proporcional en roca i tall prèvi en talussos, càrrega i transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 69)	6,29	441,840	2.779,17
3	G228U200	m3	Rebliment amb sorra de 0 a 3 mm en lilit i arronyonat de canonada, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric (P - 74)	33,64	126,240	4.246,71
4	G228U010	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs selecció, garbellat, càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric (P - 72)	4,13	157,800	651,71
5	G228U015	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de préstec, inclòs càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric. (P - 73)	7,79	157,800	1.229,26
6	GFB1FZ001	m	Cinta de plàstic per a senyalització de serveis (P - 120)	0,32	789,000	252,48
7	OFB1Z200	m	Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 200 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris, peces especials de polietilè, Ti reduccions per a connexions, col·locat al fons de la rasa i provat (P - 152)	22,75	150,000	3.412,50
8	OFB1Z160	m	Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 160 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris, peces especials de polietilè, Ti reduccions per a connexions, col·locat al fons de la rasa i provat (P - 151)	16,01	374,000	5.987,74
9	OFB1Z125	m	Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 125 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris, peces especials de polietilè, Ti reduccions per a connexions, col·locat al fons de la rasa i provat (P - 150)	11,46	130,000	1.489,80
10	OFB1Z110	m	Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 110 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris, peces especials de polietilè, Ti reduccions per a connexions, col·locat al fons de la rasa i provat (P - 149)	9,76	395,000	3.855,20
11	OFB1Z063	m	Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 63 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris, peces especials de polietilè, Ti reduccions per a connexions, col·locat al fons de la rasa i provat (P - 148)	5,97	42,000	250,74
TOTAL	Activitat	01.01.07.01			24.474,39	

Obra	01	Pressupost R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	07	XARXA D'AIGUA POTABLE
Activitat	02	OBRA MECÀNICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GN12Z200	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 200 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada (P - 137)	662,80	1,000	662,80

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 12

2	GN12Z150	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 150 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada (P - 136)	407,65	4,000	1.630,60
3	GN12Z125	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 125 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada (P - 135)	383,50	3,000	1.150,50
4	GN12Z100	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada (P - 134)	66,40	7,000	464,80
5	GN12Z060	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 60 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada (P - 133)	230,20	1,000	230,20
6	GDGZHID1	u	Subministrament i col·locació d'hidrant de 100 mm amb arqueta, marc i tapa de fosa. racord Barcelona, comporta elàstica i eix d'acer inoxidable. Inclosa p.p d'elements auxiliars de muntatge. Totalment instal·lat i provat. (P - 112)	784,12	5,000	3.920,60
7	GDGZREC3	U	Suministrament i col·locació de boca de rec de 45 mm. amb ràcord tipus Barcelona, arqueta, comporta elàstica, eix d'acer inoxidable i volant, sobre tub de PEAD PN10 (P - 113)	250,27	4,000	1.001,08
8	EN12Z125	u	Suministrament i col·locació de descàrrega d'aigua de 2" de diàmetre amb vàlvula de comporta tipus Belgicast o similar. Inclosa p.p d'elements auxiliars de muntatge. Totalment instal·lada i provada. (P - 22)	155,68	3,000	467,04
9	GDB1ZESC	u	Obertura i reposició per a la connexió d'escomesa individual sobre vorera o formigó. Inclou tall de paviment de qualsevol tipus, demolició de paviment de qualsevol tipus, excavació de terra, rebliment de sorra de fins a 0,5mm, rebliment amb material de la pròpia obra seleccionat, reposició del paviment, enderroc del tram de façana necessari per a la connexió i posterior reposició de la mateixa. Tot inclòs (P - 109)	172,10	38,000	6.539,80
10	EN12ZESC	u	Suministrament i col·locació d'escomesa existent de polietilè d'1" amb collarí en càrrega, enllaços de llautó i clau de pas. Inclòs parts proporcionals de muntatge, totalment instal·lada i provada a l'obra (P - 24)	73,12	31,000	2.266,72
11	EN12ZES2	u	Suministrament i col·locació d'escomesa existent de polietilè d'2" amb collarí en càrrega, enllaços de llautó i clau de pas. Inclòs parts proporcionals de muntatge, totalment instal·lada i provada a l'obra (P - 23)	123,12	7,000	861,84
12	EN12ZTA2	u	Suministrament i col·locació de managuet de tancament de DN200 Inclosa p.p d'elements auxiliars de muntatge. Totalment instal·lat i provat a l'obra. (P - 26)	80,25	1,000	80,25
13	EN12ZT63	u	Suministrament i col·locació de managuet de tancament tde DN63 Inclosa p.p d'elements auxiliars de muntatge. Totalment instal·lat i provat a l'obra. (P - 25)	9,77	1,000	9,77
14	GFZ100	u	Connexió a xarxa existent tot inclòs, part proporcional d'accessoris i peces especials de polietilè, col·locat al fons de la rasa i provat a l'obra. A realitzar per la companyia concessionària del servei d'aigua potable. (P - 118)	750,00	6,000	4.500,00

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 13

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
TOTAL	Activitat	01.01.07.02			23.786,00	
Obra	01	Pressupost R11216				
Capítol	01	TRAMIFICAT				
Subcapítol	08	XARXA ELÈCTRICA				
Activitat	01	OBRA CIVIL				
1	G222U200	m3	Excavació per a localització de serveis, en terreny no classificat, amb mitjans manuals i amb les terres deixades a la vora (P - 70)	53,18	16,500	877,47
2	G222U102	m3	Excavació de terreny no classificat en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics, incloses part proporcional en roca i tall previ en talussos, càrrega i transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 69)	6,29	295,720	1.860,08
3	GFB1FZ001	m	Cinta de plàstic per a senyalització de serveis (P - 120)	0,32	937,000	299,84
4	GFB1FZ002	m	Placa de polietilè de color, de 25 cm d'amplària, per a protecció de canalitzacions de serveis (P - 121)	0,90	520,000	468,00
5	G228U200	m3	Rebliment amb sorra de 0 a 3 mm en llit i arronyonat de canonada, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric (P - 74)	33,64	41,600	1.399,42
6	G228U010	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs selecció, garbellat, càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric (P - 72)	4,13	106,210	438,65
7	G228U015	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de préstec, inclòs càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric. (P - 73)	7,79	106,210	827,38
8	G450U040	m3	Formigó HM-20 per a fonaments i encepats, inclòs col·locació, vibrat i curat (P - 78)	76,86	41,700	3.205,06
9	GG22TK1K	m	Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada. Criteri d'amidament: m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions del projecte, entre els eixos dels elements o dels punts per connectar. La instal·lació inclou les fixacions, provisionals quan el muntatge és encostat i definitives en la resta de muntatges. Aquest criteri inclou les pèrdues de material corresponents a retalls. (P - 126)	3,42	834,000	2.852,28
10	G214Z100	u	Partida d'obra per les feines de paleta de les connexions interiors, treballs d'adequació i col·locació de l'armari prefabricat amb porta metàl·lica per a la caixa de distribució. (P - 59)	720,00	42,000	30.240,00
11	GDK2U030	u	Pericó per a canalització de serveis de 40x40x60 cm de secció interior, amb parets de 15 cm de gruix i solera de 10 cm de gruix de formigó HM-20, inclòs excavació, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 115)	155,17	6,000	931,02
12	GDKZU040	u	Marc i tapa de 40x40 cm, de fosa dúctil, classe B-125, segons UNE-EN 124, totalment col·locat (P - 116)	71,61	6,000	429,66
TOTAL	Activitat	01.01.08.01			43.828,86	
Obra	01	Pressupost R11216				
Capítol	01	TRAMIFICAT				
Subcapítol	08	XARXA ELÈCTRICA				
Activitat	02	OBRA MECÀNICA				

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 14

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPA0Z001	pa	Partida alçada a justificar per als treballs d'adequació d'instal·lacions existents i dels materials utilitzats en l'enruncament, d'acord amb l'estudi de companyia amb referència NSCRGI-555129. (P - 0)	8.692,82	1,000	8.692,82
2	XPA0Z002	pa	Partida alçada a justificar per als treballs de les noves instal·lacions, d'acord amb l'estudi de companyia amb referència NSCRGI-555129. (P - 0)	37.658,91	1,000	37.658,91
TOTAL	Activitat	01.01.08.02			46.351,73	
Obra	01	Pressupost R11216				
Capítol	01	TRAMIFICAT				
Subcapítol	09	XARXA DE TELEFONIA				
Activitat	01	OBRA CIVIL				
1	G222U200	m3	Excavació per a localització de serveis, en terreny no classificat, amb mitjans manuals i amb les terres deixades a la vora (P - 70)	53,18	3,000	159,54
2	G222U102	m3	Excavació de terreny no classificat en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics, incloses part proporcional en roca i tall previ en talussos, càrrega i transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 69)	6,29	297,694	1.872,50
3	GFB1FZ001	m	Cinta de plàstic per a senyalització de serveis (P - 120)	0,32	922,050	295,06
4	G228U010	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs selecció, garbellat, càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric (P - 72)	4,13	108,013	446,09
5	G228U015	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de préstec, inclòs càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric. (P - 73)	7,79	108,013	841,42
6	G450U040	m3	Formigó HM-20 per a fonaments i encepats, inclòs col·locació, vibrat i curat (P - 78)	76,86	81,668	6.277,00
7	GG22TD1K	m	Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 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. Criteri d'amidament: m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions del projecte, entre els eixos dels elements o dels punts per connectar. La instal·lació inclou les fixacions, provisionals quan el muntatge és encostat i definitives en la resta de muntatges. Aquest criteri inclou les pèrdues de material corresponents a retalls. (P - 125)	2,23	2.239,300	4.993,64
8	ST23S106	u	Subministrament i col·locació de pericó de registre prefabricat de formigó tipus DM per a serveis de telefonia, inclòs marc i tapa, segons norma de la companyia. (P - 154)	604,78	9,000	5.443,02
9	ST23S103	u	Subministrament i col·locació de pericó de registre prefabricat de formigó tipus MF per a serveis de telefonia, inclòs marc i tapa, segons norma de la companyia. (P - 153)	247,95	23,000	5.702,85
10	ST23S400	u	Construcció de pedestal per armari de telecomunicacions, inclosa excavació, rebliment, formigonat i plantilla. Totalment acabat d'acord amb les prescripcions tècniques de la companyia (P - 155)	244,01	4,000	976,04
11	ST25S100	m	Sot per pal de fusta de telecomunicacions, en terra (P - 156)	70,20	1,000	70,20
12	ST25S120	m	Sot per cilindre i tirant per a suport de fusta de telecomunicacions, en terra (P - 157)	112,23	1,000	112,23
13	GG23RA15	m	Tub rígid d'acer galvanitzat, de 40 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 4000 N, amb unió roscada i muntat superficialment.	7,25	3,000	21,75

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 15

Criteri d'amidament: m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions de la DT, entre els eixos dels elements o dels punts per connectar.
Aquest criteri inclou les pèrdues de material com a conseqüència dels retalls.La instal·lació inclou els accessoris i les fixacions. (P - 127)

TOTAL Activitat 01.01.09.01 27.211,34

Obra 01 Pressupost R11216
Capítol 01 TRAMIFICAT
Subcapítol 10 XARXA DE FIBRA ÒPTICA
Activitat 01 OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G222U200	m3	Excavació per a localització de serveis, en terreny no classificat, amb mitjans manuals i amb les terres deixades a la vora (P - 70)	53,18	3,000	159,54
2	G222U102	m3	Excavació de terreny no classificat en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics, incloses part proporcional en roca i tall previ en talussos, càrrega i transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 69)	6,29	58,816	369,95
3	GFB1FZ001	m	Cinta de plàstic per a senyalització de serveis (P - 120)	0,32	205,550	65,78
4	G228U010	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs selecció, garbellat, càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric (P - 72)	4,13	21,060	86,98
5	G228U015	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de préstec, inclòs càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric. (P - 73)	7,79	21,060	164,06
6	G450U040	m3	Formigó HM-20 per a fonaments i encepats, inclòs col·locació, vibrat i curat (P - 78)	76,86	16,696	1.283,25
7	GG22TD1K	m	Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 63 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. Criteri d'amidament: m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions del projecte, entre els eixos dels elements o dels punts per connectar.La instal·lació inclou les fixacions, provisionals quan el muntatge és encastat i definitives en la resta de muntatges.Aquest criteri inclou les pèrdues de material corresponents a retalls. (P - 125)	2,23	423,720	944,90
8	GDK2U030	u	Pericó per a canalització de serveis de 40x40x60 cm de secció interior, amb parets de 15 cm de gruix i solera de 10 cm de gruix de formigó HM-20, inclòs excavació, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 115)	155,17	6,000	931,02
9	GDKZU040	u	Marc i tapa de 40x40 cm, de fosa dúctil, classe B-125, segons UNE-EN 124, totalment col·locat (P - 116)	71,61	6,000	429,66
10	GG23RA15	m	Tub rígid d'acer galvanitzat, de 40 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 4000 N, amb unió roscada i muntat superficialment. Criteri d'amidament: m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions de la DT, entre els eixos dels elements o dels punts per connectar. Aquest criteri inclou les pèrdues de material com a conseqüència dels retalls.La instal·lació inclou els accessoris i les fixacions. (P - 127)	7,25	18,000	130,50

TOTAL Activitat 01.01.10.01 4.565,64

Obra 01 Pressupost R11216
Capítol 01 TRAMIFICAT

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 16

Subcapítol 10 XARXA DE FIBRA ÒPTICA
Activitat 02 OBRA MECÀNICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPA0Z003	pa	Partida alçada a justificar per als treballs de retirar el cablejat, fer l'estesa del nou per les infraestructures noves, realitzar les fusions corresponents i verificar el correcte funcionament de la xarxa, d'acord amb l'estudi de companyia de 29/05/2017. (P - 0)	4.130,00	1,000	4.130,00

TOTAL Activitat 01.01.10.02 4.130,00

Obra 01 Pressupost R11216
Capítol 01 TRAMIFICAT
Subcapítol 11 XARXA D'ENLLUMENAT
Activitat 01 OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G228U200	m3	Rebliment amb sorra de 0 a 3 mm en llit i arryonat de canonada, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric (P - 74)	33,64	98,365	3.309,00
2	G228U010	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs selecció, garbellat, càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric (P - 72)	4,13	58,826	242,95
3	G228U015	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de préstec, inclòs càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric. (P - 73)	7,79	58,826	458,25
4	G450U040	m3	Formigó HM-20 per a fonaments i encepats, inclòs col·locació, vibrat i curat (P - 78)	76,86	7,232	555,85
5	GG22TK1K	m	Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada. Criteri d'amidament: m de llargària instal·lada, amidada segons les especificacions del projecte, entre els eixos dels elements o dels punts per connectar.La instal·lació inclou les fixacions, provisionals quan el muntatge és encastat i definitives en la resta de muntatges.Aquest criteri inclou les pèrdues de material corresponents a retalls. (P - 126)	3,42	900,070	3.078,24
6	GDK2U030	u	Pericó per a canalització de serveis de 40x40x60 cm de secció interior, amb parets de 15 cm de gruix i solera de 10 cm de gruix de formigó HM-20, inclòs excavació, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 115)	155,17	46,000	7.137,82
7	GDK2U020	u	Pericó per a canalització de serveis de 60x60x80 cm de secció interior, amb parets de 15 cm de gruix i solera de 10 cm de gruix de formigó HM-20, inclòs excavació, transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 114)	215,45	8,000	1.723,60
8	GDKZU040	u	Marc i tapa de 40x40 cm, de fosa dúctil, classe B-125, segons UNE-EN 124, totalment col·locat (P - 116)	71,61	46,000	3.294,06
9	GDKZU060	u	Marc i tapa de 60x60 cm, de fosa dúctil, classe B-125, segons UNE-EN 124, totalment col·locat (P - 117)	173,41	8,000	1.387,28

TOTAL Activitat 01.01.11.01 21.187,05

Obra 01 Pressupost R11216
Capítol 01 TRAMIFICAT
Subcapítol 11 XARXA D'ENLLUMENAT

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 17

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GHM1U025	u	Columna de planxa d'acer galvanitzat, de forma troncocònica de 6,00 m d'alçària, coronament sense platina, amb base platina i porta, col·locada sobre dau de formigó, inclosa l'execució de la fonamentació, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport i transport de terres sobrants a l'abocador (P - 129)	360,48	34,000	12.256,32
2	GHM24401	u	Braç mural, de forma recta de tub d'acer galvanitzat de llargària 0,5 m, fixat amb platina i cargols. Criteri d'amidament: Unitat de quantitat instal·lada, mesurada segons les especificacions de la DT. (P - 130)	99,83	12,000	1.197,96
3	FHNNZR24	u	Lluminària decorativa LED, model MERAK SXF de Simon Lighting o equivalent, de 24 W, 530 mA, 16 LED, 3.000 lumen 4000 K (configuració: MERSXF_GTF_RJ_NDL_24W530). (P - 52)	394,00	35,000	13.790,00
4	FHNNZR39	u	Lluminària decorativa LED, model MERAK SXF de Simon Lighting o equivalent, de 34 W, 700 mA, 16 LED, 3.700 lumen 4000 K (configuració: MERSXF_GTF_RJ_NDL_34W700). (P - 54)	394,00	4,000	1.576,00
5	FHNNZR34	u	Lluminària decorativa LED, model MERAK SXF de Simon Lighting o equivalent, de 39 W, 530 mA, 24 LED, 4.600 lumen 4000 K (configuració: MERSXF_GTF_RJ_NDL_39W530). (P - 53)	440,20	7,000	3.081,40
6	FHNNZC01	u	Lluminària clàssica LED, model PRAGA M PRO Instanium LED, de Simon Lighting o equivalent, de 27 W, 12 LED, 3000 K (P - 51)	569,35	6,000	3.416,10
TOTAL	Activitat	01.01.11.02			35.317,78	

Obra	01	Pressupost R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	11	XARXA D'ENLLUMENAT
Activitat	03	XARXA ELÈCTRICA I QUADRE

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FG31H554	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RVFV, tetrapolar, de secció 4 x 6 mm ² , amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, col·locat en tub (P - 47)	3,21	819,710	2.631,27
2	FG380907	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ² , muntat en malla de connexió a terra (P - 48)	10,82	40,180	434,75
3	FG319332	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tripolar, de secció 3 x 2,5 mm ² , amb coberta del cable de PVC, col·locat superficialment (P - 46)	1,81	322,000	582,82
4	FG000114	u	Armari d'acer inoxidable pintat o no a criteri de la DF, previst fins a 6 sortides. Amb capacitat per l'estabilitzador-reductor de tensió. Inclou subministrament i col·locació, cable d'escomesa elèctrica des de dins l'ET fins a la CGP, transformadors de mesura i proteccions, centre i quadres de maniobra i de protecció de l'enllumenat i electrode de terra. Previst per a comptador electrònic. Tot segons l'informe tècnic de la Companyia subministradora. Inclosa obra civil necessària. (P - 45)	4.705,52	1,000	4.705,52
5	FGD10015	u	Pica de terra connectada al punt de llum o centre de maniobra. Inclou subministrament i col·locació, completament acabat, segons plànols. (P - 49)	26,85	47,000	1.261,95
6	FGZZE0010	u	Redacció del projecte de legalització elèctrica d'enllumenat, per a un armari de potència a legalitzar inferior o igual a 5 kW; visat per un col·legi professional incloent el certificat final d'obra; presentació a ICICT o ECA de tota la documentació necessària; lliurament de l'acta d'aprovació del projecte i de les instal·lacions. Tot inclòs. (P - 50)	1.326,62	1,000	1.326,62
7	FG000010	u	Ampliació i adequació a la nova potència, de les instal·lacions d'escomesa, comptatge, maniobra i protecció. (P - 44)	372,57	1,000	372,57

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 18

TOTAL	Activitat	01.01.11.03	11.315,50			
Obra	01	Pressupost R11216				
Capítol	01	TRAMIFICAT				
Subcapítol	12	JARDINERIA				
Activitat	01	PLANTACIONS				
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GR3PU030	m3	Terra vegetal procedent de préstec, incloent tractament i estesa sobre talussos de terraplens i desmunts de qualsevol pendent i alçada, inclòs refinat manual dels talussos (P - 139)	14,38	13,467	193,66
2	GR720001	m2	Hidrosembra de capa herbàcia en dues fases amb espècies adaptades agroclimàticament a la zona, inclòs el subministrament de tots els components necessaris (llavors, mulch, estabilitzant, bioactivador, adobs), regs d'arrelament, així com el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra (P - 143)	1,16	9,582	11,12
3	GR6BU102	u	Subministrament i plantació de plantes aromàtiques i mates similars de 20-50 cm d'alçària (nº ram. 1r terç inferior 3/4) en C-3 L i clot de plantació 0,30x0,30x0,30 m, inclosos l'excavació del sot, formació i revisió escocell, instal·lació de protector de base, tutor de senyalització, incorporació d'esmenes i adobs, regs d'arrelament i totes les tasques de manteniment i mitjans auxiliars necessaris per a la seva correcta execució segons PPT fins la recepció de l'obra (P - 142)	10,58	78,000	825,24
4	GR45441C	u	Subministrament de Robinia pseudoacacia de perímetre de 20 a 25 cm, amb l'arrel nua. Criteri d'amidament: Unitat mesurada segons les especificacions de la DT. (P - 140)	79,41	6,000	476,46
5	GR61135A	u	Plantació d'arbre planifoli amb l'arrel nua, de 18 a 25 cm de perímetre de tronc a 1 m d'alçària (a partir del coll de l'arrel), excavació de clot de plantació de 100x100x80 cm amb mitjans mecànics, en un pendent inferior al 25 %, reblert del clot amb substitució total de terra de l'excavació per terra de jardineria, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió. Criteri d'amidament: Unitat mesurada segons les especificacions de la DT. (P - 141)	74,50	6,000	447,00
TOTAL	Activitat	01.01.12.01	1.953,48			

Obra	01	Pressupost R11216
Capítol	01	TRAMIFICAT
Subcapítol	13	SENYALITZACIÓ
Activitat	01	SENYALITZACIÓ HORIZONTAL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GBA1U210	m	Pintat amb dues capes de faixa de 10 cm d'amplada sobre paviments, amb pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent i reflectant amb microesferes de vidre, incloent el premarcatge. (P - 95)	0,82	56,000	45,92
2	GBA1U250	m	Pintat amb dues capes de faixa de 40 cm d'amplada sobre paviments, amb pintura acrílica en solució aquosa o amb dissolvent i reflectant amb microesferes de vidre, incloent el premarcatge. (P - 96)	2,64	6,000	15,84
3	GBA33001	m2	Pintat manual de senyal de stop o cediu el pas, fletxes, lletres, símbols, zebra, franges de vèrtexs d'illetes sobre el paviment, amb pintura de dos components en fred de llarga durada i reflectant amb microesferes de vidre, incloent el premarcatge (P - 98)	22,16	21,890	485,08
4	GBA1Z010	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 10 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color groc, aplicada mecànicament mitjançant polvorització (P - 97)	0,64	21,000	13,44

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 19

TOTAL	Activitat	01.01.13.01	560,28
Obra	01	Pressupost R11216	
Capítol	01	TRAMIFICAT	
Subcapítol	13	SENYALITZACIÓ	
Activitat	02	SENYALITZACIÓ VERTICAL	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GBB13252	u	Placa circular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament. Criteri d'amidament: Unitat de quantitat realment col·locada a l'obra segons les especificacions de la DT, i aprovada per la DF. (P - 99)	88,90	20,000	1.778,00
2	GBB1C351	u	Placa octogonal per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament. Criteri d'amidament: Unitat de quantitat realment col·locada a l'obra segons les especificacions de la DT, i aprovada per la DF. (P - 100)	94,61	5,000	473,05
3	GBB2C201	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'alumini anoditzat, de 60x60 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament. Criteri d'amidament: Unitat de quantitat realment col·locada a l'obra segons les especificacions de la DT, i aprovada per la DF. (P - 101)	95,00	3,000	285,00
4	GBB2C501	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'alumini anoditzat, de 60x90 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament. Criteri d'amidament: Unitat de quantitat realment col·locada a l'obra segons les especificacions de la DT, i aprovada per la DF. (P - 102)	154,07	5,000	770,35
5	FBBZ0010	u	Suport de tub rectangular o rodó de 3 m, inclosa obra. Inclou subministrament i col·locació. Completament acabat, segons plànols. (P - 39)	56,76	33,000	1.873,08

TOTAL	Activitat	01.01.13.02	5.179,48
Obra	01	Pressupost R11216	
Capítol	02	NO TRAMIFICAT	
Subcapítol	01	SEGURETAT I SALUT	
Activitat	01	SEGURETAT I SALUT	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPA000SS	pa	Partida alçada a justificar per la Seguretat i Salut a l'obra, en base a l'Estudi i el Pla de Seguretat i Salut (P - 0)	18.197,81	1,000	18.197,81

TOTAL	Activitat	01.02.01.01	18.197,81
Obra	01	Pressupost R11216	
Capítol	02	NO TRAMIFICAT	
Subcapítol	02	GESTIÓ DE RESIDUS	
Activitat	01	GESTIÓ DE RESIDUS	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAX0000	pa	Partida alçada a justificar per a la gestió de residus de construcció i demolició (P - 0)	7.950,00	1,000	7.950,00

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 20

TOTAL	Activitat	01.02.02.01	7.950,00
Obra	01	Pressupost R11216	
Capítol	02	NO TRAMIFICAT	
Subcapítol	03	ALTRES PARTIDES ALÇADES	
Activitat	01	ALTRES PARTIDES ALÇADES	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPA1000C	pa	Partida alçada a justificar per a condicionament i reposició de murs de contenció (P - 0)	9.032,24	1,000	9.032,24

TOTAL	Activitat	01.02.03.01	9.032,24
--------------	------------------	--------------------	-----------------

EUR

RESUM DE PRESSUPOST

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 1

NIVELL 4: Activitat			Import
Activitat	01.01.01.01	TREBALLS PREVIS	14.735,62
Activitat	01.01.01.02	ENDERROCS	43.200,39
Subcapítol	01.01.01	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS	57.936,01
Activitat	01.01.02.01	EXCAVACIONS	17.289,64
Subcapítol	01.01.02	MOVIMENT DE TERRES	17.289,64
Activitat	01.01.03.01	PAVIMENT DE FORMIGÓ	37.515,81
Activitat	01.01.03.02	PAVIMENT DE MESCLA	17.721,38
Subcapítol	01.01.03	FERMS I PAVIMENTS	55.237,19
Activitat	01.01.04.01	VORERES	108.845,18
Activitat	01.01.04.02	VORADES, RIGOLÉS I GUALS	55.576,95
Activitat	01.01.04.03	MOBILIARI URBÀ	10.600,65
Activitat	01.01.04.04	MURS	4.350,20
Subcapítol	01.01.04	URBANITZACIÓ	179.372,98
Activitat	01.01.05.01	OBRA CIVIL	57.181,68
Activitat	01.01.05.02	COL·LECTORS	43.160,45
Activitat	01.01.05.03	EMBORNALS I POUS DE REGISTRE	21.210,25
Activitat	01.01.05.04	ANTI-DSS	28.369,74
Subcapítol	01.01.05	XARXA DE PLUVIALS	149.922,12
Activitat	01.01.06.01	OBRA CIVIL	46.439,25
Activitat	01.01.06.02	COL·LECTORS	20.827,16
Activitat	01.01.06.03	POUS DE REGISTRE	15.363,84
Subcapítol	01.01.06	XARXA DE RESIDUALS	82.630,25
Activitat	01.01.07.01	OBRA CIVIL	24.474,39
Activitat	01.01.07.02	OBRA MECÀNICA	23.786,00
Subcapítol	01.01.07	XARXA D'AIGUA POTABLE	48.260,39
Activitat	01.01.08.01	OBRA CIVIL	43.828,86
Activitat	01.01.08.02	OBRA MECÀNICA	46.351,73
Subcapítol	01.01.08	XARXA ELÈCTRICA	90.180,59
Activitat	01.01.09.01	OBRA CIVIL	27.211,34
Subcapítol	01.01.09	XARXA DE TELEFONIA	27.211,34
Activitat	01.01.10.01	OBRA CIVIL	4.565,64
Activitat	01.01.10.02	OBRA MECÀNICA	4.130,00
Subcapítol	01.01.10	XARXA DE FIBRA ÒPTICA	8.695,64
Activitat	01.01.11.01	OBRA CIVIL	21.187,05
Activitat	01.01.11.02	LLUMINÀRIES	35.317,78
Activitat	01.01.11.03	XARXA ELÈCTRICA I QUADRE	11.315,50
Subcapítol	01.01.11	XARXA D'ENLLUMENAT	67.820,33
Activitat	01.01.12.01	PLANTACIONS	1.953,48
Subcapítol	01.01.12	JARDINERIA	1.953,48
Activitat	01.01.13.01	SENYALITZACIÓ HORIZONTAL	560,28
Activitat	01.01.13.02	SENYALITZACIÓ VERTICAL	5.179,48
Subcapítol	01.01.13	SENYALITZACIÓ	5.739,76
Activitat	01.02.01.01	SEGURETAT I SALUT	18.197,81
Subcapítol	01.02.01	SEGURETAT I SALUT	18.197,81
Activitat	01.02.02.01	GESTIÓ DE RESIDUS	7.950,00
Subcapítol	01.02.02	GESTIÓ DE RESIDUS	7.950,00

euros

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera, carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 2

Activitat	01.02.03.01	ALTRES PARTIDES ALÇADES	9.032,24
Subcapítol	01.02.03	ALTRES PARTIDES ALÇADES	9.032,24
			827.429,77

NIVELL 3: Subcapítol			Import
Subcapítol	01.01.01	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS	57.936,01
Subcapítol	01.01.02	MOVIMENT DE TERRES	17.289,64
Subcapítol	01.01.03	FERMS I PAVIMENTS	55.237,19
Subcapítol	01.01.04	URBANITZACIÓ	179.372,98
Subcapítol	01.01.05	XARXA DE PLUVIALS	149.922,12
Subcapítol	01.01.06	XARXA DE RESIDUALS	82.630,25
Subcapítol	01.01.07	XARXA D'AIGUA POTABLE	48.260,39
Subcapítol	01.01.08	XARXA ELÈCTRICA	90.180,59
Subcapítol	01.01.09	XARXA DE TELEFONIA	27.211,34
Subcapítol	01.01.10	XARXA DE FIBRA ÒPTICA	8.695,64
Subcapítol	01.01.11	XARXA D'ENLLUMENAT	67.820,33
Subcapítol	01.01.12	JARDINERIA	1.953,48
Subcapítol	01.01.13	SENYALITZACIÓ	5.739,76
Capítol	01.01	TRAMIFICAT	792.249,72
Subcapítol	01.02.01	SEGURETAT I SALUT	18.197,81
Subcapítol	01.02.02	GESTIÓ DE RESIDUS	7.950,00
Subcapítol	01.02.03	ALTRES PARTIDES ALÇADES	9.032,24
Capítol	01.02	NO TRAMIFICAT	35.180,05
			827.429,77

NIVELL 2: Capítol			Import
Capítol	01.01	TRAMIFICAT	792.249,72
Capítol	01.02	NO TRAMIFICAT	35.180,05
Obra	01	Pressupost R11216	827.429,77

827.429,77

NIVELL 1: Obra			Import
Obra	01	Pressupost R11216	827.429,77
			827.429,77

euros

PRESSUPOST GENERAL

Projecte constructiu. Obres de reurbanització del carrer Major, carrer Cellera,
carrer Baixada de les Acàcies i Avinguda Països Catalans, al nucli antic de Riudellots de la Selva.

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pàg. 1

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL.....	827.429,77
13 % DESPESES GENERALS SOBRE 827.429,77.....	107.565,87
6 % BENEFICI INDUSTRIAL SOBRE 827.429,77.....	49.645,79
Subtotal	984.641,43
21 % IVA SOBRE 984.641,43.....	206.774,70
TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE	€ 1.191.416,13

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a

(UN MILIÓ CENT NORANTA-UN MIL QUATRE-CENTS SETZE EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)

Riudellots de la Selva, octubre de 2017

Joan Macarro i Ortega
Col·legiat núm. 20.306
Enginyer de camins, canals i ports
ABM, Serveis d'Enginyeria i consulting