

PROJECTE CONSTRUCTIU D'URBANITZACIÓ DEL CARRER RAMAL.

PRESSUPOST

JOAN ANTONI RODEJA ROCA; arquitecte

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST 01
Capítol	01	ACTIVITATS PRÈVIES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	G20CATA	u	Execució de cata de localització de serveis amb mitjans mecànics i manuals de fins a 1m3					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Localització serveis existents		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
2	Altres**		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,000	
2	PA00004	PA	Partida alçada a justificar per l'execució de bypass a la xarxa de clavegueram a les canonades substituïdes durant el transcurs de les obres					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Execució bypass		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
3	PA00005	PA	Partida alçada a justificar per al desmuntatge i posterior muntatge d'elements urbans afectats per les obres					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Desmuntatge i reposició senyal vertical Carrer Ramal		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	Altres**		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	

Obra	01	PRESSUPOST 01
Capítol	02	ENDERROCS I MOVIMENT DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	F219FBC0	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 15 cm de fondària com a mínim, amb màquina tallajunts amb disc de diamant, per a delimitar la zona a demolir					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tall paviment PK 0+000		4,660				4,660	C#*D#*E#*F#
2	Tall paviment PK 0+068.83		16,680				16,680	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							21,340	
2	F2194XG5	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 15 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Demolició de paviment MB àmbit CR. Ramal		547,730				547,730	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							547,730	
3	G21D3KK1	ut	Demolició d'interceptor de 70x30 cm de parets de 30 cm, de maó/formigó de 84cm de profunditat i amb solera de 15 cm de formigó amb compressor i càrrega mecànica sobre camió					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Demolició embornal centre Carrer Ramal		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

TOTAL AMIDAMENT							1,000	
4	G21DGG02	m	Demolició de pou de diàmetre 100 cm, de parets de 15 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Demolició pou xarxa unitària 1		1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
2	Demolició pou xarxa unitària 2		1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
5	G21D1221	m	Demolició de claveguera de fins a 60 cm de diàmetre o fins a 40x60 cm, de formigó vibropremsat amb solera de 15 cm de formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Demolició col.lector unitari formigó D300		71,190				71,190	C#*D#*E#*F#
2	Demolició escomeses residuals existents		21,720				21,720	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							92,910	
6	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					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Excavació per caixa de paviment àmbit CR. Ramal		547,730	0,400			219,092	C#*D#*E#*F#
2	Excavació caixa de paviment àmbit pàrquing cotxes		195,000	0,400			78,000	C#*D#*E#*F#
3	Excavació caixa de paviment àmbit pàrquing motos		47,390	0,400			18,956	C#*D#*E#*F#
4	** Superfícies sobre plàmol							
TOTAL AMIDAMENT							316,048	
7	F2R5423A	m3	Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 7 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RESIDUS M.B.							
2	Transport residus de demolició de paviment MB àmbit CR. Ramal		547,730	0,150			82,160	C#*D#*E#*F#
4	RESIDUS FORMIGÓ							
5	Transport residus demolició embornal 70x30		1,000	0,700	0,300	0,840	0,176	C#*D#*E#*F#
7	Transport residus demolició pou xarxa unitària 1		1,500	3,146	1,000	0,300	1,416	C#*D#*E#*F#
8	Transport residus demolició pou xarxa unitària 2		1,500	3,146	1,000	0,300	1,416	C#*D#*E#*F#
10	Transport residus demolició col.lector unitari formigó D300		71,190	3,146	0,150	0,150	5,039	C#*D#*E#*F#
11	Transport residus demolició escomeses residuals existents		21,720	3,146	0,100	0,100	0,683	C#*D#*E#*F#
13	ESPONJAMENT 20%		90,890	0,200			18,178	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							109,068	
8	F2RA71H1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de formigó inerts amb una densitat 1.45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)					

EUR

AMIDAMENTS

Data: 11/08/23

Pàg.: 3

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RESIDUS FORMIGÓ							
2	Deposició residus demolició embornal 70x30		1,000	0,700	0,300	0,840	0,176	C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
4	Deposició residus demolició pou xarxa unitària 1		1,500	3,146	1,000	0,300	1,416	C#*D#*E#*F#
5	Deposició residus demolició pou xarxa unitària 2		1,500	3,146	1,000	0,300	1,416	C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
7	Deposició residus demolició col.lector unitari formigó D300		71,190	3,146	0,150	0,150	5,039	C#*D#*E#*F#
8	Deposició residus demolició escomeses residuals existents		21,720	3,146	0,100	0,100	0,683	C#*D#*E#*F#
9								C#*D#*E#*F#
10	ESPONJAMENT 20%		8,730	0,200			1,746	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,476

9 F2RA7581 m3 Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0.17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	RESIDUS M.B.							
2	Deposició residus de demolició de paviment MB àmbit CR. Ramal		547,730	0,150			82,160	C#*D#*E#*F#
4	ESPONJAMENT 20%		82,160	0,200			16,432	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 98,592

10 F2R4506A m3 Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Càrrega i transport terres excavació per caixa de paviment àmbit CR. Ramal		547,730	0,400		1,100	241,001	C#*D#*E#*F#
2	Càrrega i transport terres excavació caixa de paviment àmbit pàrquing cotxes		195,000	0,400		1,100	85,800	C#*D#*E#*F#
3	Càrrega i transport terres excavació caixa de paviment àmbit pàrquing motos		47,390	0,400		1,100	20,852	C#*D#*E#*F#
4	** Superfícies sobre plàmol							C#*D#*E#*F#
6	ESPONJAMENT 10%							

TOTAL AMIDAMENT 347,653

11 F2RA7LP1 m3 Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1.6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Deposició terres excavació per caixa de paviment àmbit CR. Ramal		547,730	0,400		1,100	241,001	C#*D#*E#*F#
2	Deposició terres excavació caixa de paviment àmbit pàrquing cotxes		195,000	0,400		1,100	85,800	C#*D#*E#*F#
3	Deposició terres excavació caixa de paviment àmbit pàrquing motos		47,390	0,400		1,100	20,852	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Data: 11/08/23

Pàg.: 4

4	** Superfícies sobre plàmol							C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6	ESPONJAMENT 10%							C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 347,653

Obra 01 PRESSUPOST 01
Capítol 03 XARXA CLAVEGUERAM RESIDUAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	G2225121	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Excavació rasa tram PK0+000 a Pou Residuals 1		0,830	0,800	1,500		0,996	C#*D#*E#*F#
2	Excavació rasa tram Pou Residuals 1 a 2		19,910	0,800	1,500		23,892	C#*D#*E#*F#
3	Excavació rasa tram Pou Residuals 2 a 3		21,070	0,800	1,500		25,284	C#*D#*E#*F#
4	Excavació rasa tram Pou Residuals 3 a 4		32,940	0,800	1,500		39,528	C#*D#*E#*F#
5	Excavació rasa Escomeses		7,200	0,600	0,900	9,000	34,992	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 124,692

2 G2225331 m3 Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Excavació Pou Residuals 1		1,500	1,200	1,200		2,160	C#*D#*E#*F#
2	Excavació Pou Residuals 2		1,500	1,200	1,200		2,160	C#*D#*E#*F#
3	Excavació Pou Residuals 3		1,500	1,200	1,200		2,160	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,480

3 FD7JE186 m Subministre i col·locació de claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 200 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Col·lector PEAD 200 - Escomeses		7,200	9,000			64,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 64,800

4 FD7JL186 m Subministre i col·locació de claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 400 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Col·lector PEAD 400 tram PK0+000 a Pou Residuals 1		0,830				0,830	C#*D#*E#*F#
2	Col·lector PEAD 400 tram Pou Residuals 1 a 2		19,910				19,910	C#*D#*E#*F#
3	Col·lector PEAD 400 tram Pou Residuals 2 a 3		21,070				21,070	C#*D#*E#*F#
4	Col·lector PEAD 400 tram Pou Residuals 3 a 4		32,940				32,940	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Data: 11/08/23

Pàg.: 5

TOTAL AMIDAMENT				74,750
5	F228AM00	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb sorra, en tongades de gruix de més de 25 i fins a 50 cm, utilitzant picó vibrant	

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Reblert rasa tram PK0+000 a Pou Residuals 1		0,830	0,800	0,800		0,531	C#*D#*E#*F#
2	Reblert rasa tram Pou Resiudals 1 a 2		19,910	0,800	0,800		12,742	C#*D#*E#*F#
3	Reblert rasa tram Pou Resiudals 2 a 3		21,070	0,800	0,800		13,485	C#*D#*E#*F#
4	Reblert rasa tram Pou Resiudals 3 a 4		32,940	0,800	0,800		21,082	C#*D#*E#*F#
5	Reblert rasa Escomeses		7,200	0,600	0,600	9,000	23,328	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT				71,168
-----------------	--	--	--	--------

6	F228A10F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM	
---	----------	----	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Reblert rasa tram PK0+000 a Pou Residuals 1		0,830	0,800	0,700		0,465	C#*D#*E#*F#
2	Reblert rasa tram Pou Resiudals 1 a 2		19,910	0,800	0,700		11,150	C#*D#*E#*F#
3	Reblert rasa tram Pou Resiudals 2 a 3		21,070	0,800	0,700		11,799	C#*D#*E#*F#
4	Reblert rasa tram Pou Resiudals 3 a 4		32,940	0,800	0,700		18,446	C#*D#*E#*F#
5	Reblert rasa Escomeses		7,200	0,600	0,300	9,000	11,664	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT				53,524
-----------------	--	--	--	--------

7	FDB17660	u	Execució de solera de formigó HM-20/P/20/I de 20 cm de gruix i de planta 1.2x1.2 m	
---	----------	---	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Solera Pou Residuals 1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	Solera Pou Residuals 2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Solera Pou Residuals 3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT				3,000
-----------------	--	--	--	-------

8	GDB178G0	m2	Base de formigó HM-20/P/20/I per a formació de pendents de fins a 10 cm de gruix.	
---	----------	----	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pendents Pous Residuals		3,140	0,500	0,500	3,000	2,355	C#*D#*E#*F#
2	Altres**		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT				5,355
-----------------	--	--	--	-------

9	GDD1AB24	m	Subministre i col.locació de paret per a pou circular de D=100 cm, de 29 cm de gruix de formigo prefabricat, arrebossada i llicada per dins amb morter ciment 1:6	
---	----------	---	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Paret Pou Residuals 1		1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
2	Paret Pou Residuals 2		1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
3	Paret Pou Residuals 3		1,500				1,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT				4,500
-----------------	--	--	--	-------

10	GDD1U080	u	Subministre i col.locació de brocal per a pou format per un con asimètric de formigó prefabricat de dimensions 100X60X60 cm, amb junt encadellat, col·locat sobre anell de pou de registre, inclús segellat de junts i rebut de graons amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigó de 165 l	
----	----------	---	---	--

EUR

AMIDAMENTS

Data: 11/08/23

Pàg.: 6

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Brocal Pou Residuals 1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	Brocal Pou Residuals 2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Brocal Pou Residuals 3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT				3,000
-----------------	--	--	--	-------

11	FDDZS005	u	Subministre i col.locació de graó per a pou de registre de polipropilè armat, de 250x350x250 mm i 3 kg de pes, col·locat amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra	
----	----------	---	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Graons Pou Residuals 1		1,000	7,000			7,000	C#*D#*E#*F#
2	Graons Pou Residuals 2		1,000	7,000			7,000	C#*D#*E#*F#
3	Graons Pou Residuals 3		1,000	7,000			7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT				21,000
-----------------	--	--	--	--------

12	FDDZ6DD4	u	Subministre i col.locació de 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	Bastiment i tapa Pou Residuals 1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	Bastiment i tapa Pou Residuals 2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Bastiment i tapa Pou Residuals 3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT				3,000
-----------------	--	--	--	-------

13	F2R4506A	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km	
----	----------	----	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Transport terres excavació Rases							
2	Transport terres excavació rasa tram PK0+000 a Pou Residuals 1		0,830	0,800	1,500		0,996	C#*D#*E#*F#
3	Transport terres excavació rasa tram Pou Resiudals 1 a 2		19,910	0,800	1,500		23,892	C#*D#*E#*F#
4	Transport terres excavació rasa tram Pou Resiudals 2 a 3		21,070	0,800	1,500		25,284	C#*D#*E#*F#
5	Transport terres excavació rasa tram Pou Resiudals 3 a 4		32,940	0,800	1,500		39,528	C#*D#*E#*F#
6	Transport terres excavació rasa Escomeses		7,200	0,600	0,900	9,000	34,992	C#*D#*E#*F#
7	A descomptar reblert rasa		-53,524				-53,524	C#*D#*E#*F#
8								C#*D#*E#*F#
9	Transport terres excavació Pous							C#*D#*E#*F#
10	Transport terres excavació Pou Residuals 1		1,500	1,200	1,200		2,160	C#*D#*E#*F#
11	Transport terres excavació Pou Residuals 2		1,500	1,200	1,200		2,160	C#*D#*E#*F#
12	Transport terres excavació Pou Residuals 3		1,500	1,200	1,200		2,160	C#*D#*E#*F#
13								C#*D#*E#*F#
14	ESPONJAMENT 10%		77,648	0,100			7,765	C#*D#*E#*F#
18								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT				85,413
-----------------	--	--	--	--------

14	F2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1.6 t/m3, procedents	
----	----------	----	---	--

EUR

AMIDAMENTS

Data: 11/08/23

Pàg.: 7

d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	Deposició terres excavació Rases						
2	Deposició terres excavació rasa tram PK0+000 a Pou Residuals 1		0,830	0,800	1,500		0,996 C#*D#*E#*F#
3	Deposició terres excavació rasa tram Pou Residuals 1 a 2		19,910	0,800	1,500		23,892 C#*D#*E#*F#
4	Deposició terres excavació rasa tram Pou Residuals 2 a 3		21,070	0,800	1,500		25,284 C#*D#*E#*F#
5	Deposició terres excavació rasa tram Pou Residuals 3 a 4		32,940	0,800	1,500		39,528 C#*D#*E#*F#
6	Deposició terres excavació rasa Escomeses		7,200	0,600	0,900	9,000	34,992 C#*D#*E#*F#
7	A descomptar reblert rasa		-53,524				-53,524 C#*D#*E#*F#
9	Deposició terres excavació Pous						
10	Deposició terres excavació Pou Residuals 1		1,500	1,200	1,200		2,160 C#*D#*E#*F#
11	Deposició terres excavació Pou Residuals 2		1,500	1,200	1,200		2,160 C#*D#*E#*F#
12	Deposició terres excavació Pou Residuals 3		1,500	1,200	1,200		2,160 C#*D#*E#*F#
13							C#*D#*E#*F#
14	ESPONJAMENT 10%		77,648	0,100			7,765 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			85,413				

Obra 01 PRESSUPOST 01
Capítol 04 XARXA CLAVEGUERAM PLUJANES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	G2225121	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	Rases Pous Plujanes (PP)						
2	Excavació rasa PP1 a PP2		20,230	0,800	1,500		24,276 C#*D#*E#*F#
3	Excavació rasa PP2 a PP3		19,840	0,800	1,500		23,808 C#*D#*E#*F#
4	Excavació rasa PP3 a PP4		28,950	0,800	1,500		34,740 C#*D#*E#*F#
5	Excavació rasa PP4 a PP5		4,590	0,800	1,500		5,508 C#*D#*E#*F#
6	Excavació rasa escomesa Embornal 1		6,220	0,600	0,900		3,359 C#*D#*E#*F#
7	Excavació rasa escomesa Embornal 2		1,440	0,600	0,900		0,778 C#*D#*E#*F#
8	Excavació rasa drenatge Mur		20,830	0,700	1,015		14,800 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			107,269				

2	G2225331	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	Excavació Pou Plujanes 1		1,500	1,200	1,200		2,160 C#*D#*E#*F#
2	Excavació Pou Plujanes 2		1,500	1,200	1,200		2,160 C#*D#*E#*F#
3	Excavació Pou Plujanes 3		1,500	1,200	1,200		2,160 C#*D#*E#*F#
4	Excavació Pou Plujanes 4		1,500	1,200	1,200		2,160 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			8,640				

3	FD7JE186	m	Subministre i col.locació de claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 200 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al				
			EUR				

AMIDAMENTS

Data: 11/08/23

Pàg.: 8

fons de la rasa							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	Col.lector PEAD 200 - Escomesa Embornal 1		6,220				6,220 C#*D#*E#*F#
2	Col.lector PEAD 200 - Escomesa Embornal 2		1,440				1,440 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			7,660				
4	FD7JJ186	m	Subministre i col.locació de claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 315 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	Col.lector PEAD 315 - Drenatge Mur		20,830				20,830 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			20,830				
5	FD7JL186	m	Subministre i col.locació de claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 400 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	Col.lector PEAD 400 - PP1 a PP2		20,230				20,230 C#*D#*E#*F#
2	Col.lector PEAD 400 - PP2 a PP3		19,840				19,840 C#*D#*E#*F#
3	Col.lector PEAD 400 - PP3 a PP4		28,950				28,950 C#*D#*E#*F#
4	Col.lector PEAD 400 - PP4 a PP5		4,590				4,590 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			73,610				

6	F228AM00	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb sorra, en tongades de gruix de més de 25 i fins a 50 cm, utilitzant picó vibrant				
---	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	Reblert rasa amb sorra PP1 a PP2		20,230	0,800	0,800		12,947 C#*D#*E#*F#
2	Reblert rasa amb sorra PP2 a PP3		19,840	0,800	0,800		12,698 C#*D#*E#*F#
3	Reblert rasa amb sorra PP3 a PP4		28,950	0,800	0,800		18,528 C#*D#*E#*F#
4	Reblert rasa amb sorra PP4 a PP5		4,590	0,800	0,800		2,938 C#*D#*E#*F#
5	Reblert rasa amb sorra escomesa Embornal 1		6,220	0,600	0,600		2,239 C#*D#*E#*F#
6	Reblert rasa amb sorra escomesa Embornal 2		1,440	0,600	0,600		0,518 C#*D#*E#*F#
7	Reblert rasa amb sorra drenatge Mur		20,830	0,700	0,715		10,425 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			60,293				

7	F228A10F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM				
---	----------	----	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula
1	Reblert rasa PP1 a PP2		20,230	0,800	0,700		11,329 C#*D#*E#*F#
2	Reblert rasa PP2 a PP3		19,840	0,800	0,700		11,110 C#*D#*E#*F#
3	Reblert rasa PP3 a PP4		28,950	0,800	0,700		16,212 C#*D#*E#*F#
4	Reblert rasa PP4 a PP5		4,590	0,800	0,700		2,570 C#*D#*E#*F#
5	Reblert rasa escomesa Embornal 1		6,220	0,600	0,300		1,120 C#*D#*E#*F#
6	Reblert rasa escomesa Embornal 2		1,440	0,600	0,300		0,259 C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Data: 11/08/23

Pàg.: 9

7	Reblert rasa drenatge Mur		20,830	0,700	0,300	4,374	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT						46,974		
8	FDB17660	u	Execució de solera de formigó HM-20/P/20/I de 20 cm de gruix i de planta 1.2x1.2 m					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Solera Pou Plujanes 1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	Solera Pou Plujanes 2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Solera Pou Plujanes 3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	Solera Pou Plujanes 4		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						4,000		
9	GDB178G0	m2	Base de formigó HM-20/P/20/I per a formació de pendents de fins a 10 cm de gruix.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pendents Pous Residuals		3,140	0,500	0,500	4,000	3,140	C#*D#*E#*F#
2	Altres**		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						6,140		
10	GDD1AB24	m	Subministre i col.locació de paret per a pou circular de D=100 cm, de 29 cm de gruix de formigo prefabricat, arrebossada i liscada per dins amb morter ciment 1:6					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Paret Pou Plujanes 1		1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
2	Paret Pou Plujanes 2		1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
3	Paret Pou Plujanes 3		1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
4	Paret Pou Plujanes 4		1,500				1,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						6,000		
11	GDD1U080	u	Subministre i col.locació de brocal per a pou format per un con asimètric de formigó prefabricat de dimensions 100X60X60 cm, amb junt encadellat, col·locat sobre anell de pou de registre, inclús segellat de junts i rebut de graons amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigó de 165 l					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Brocal Pou Plujanes 1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	Brocal Pou Plujanes 2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Brocal Pou Plujanes 3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	Brocal Pou Plujanes 4		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						4,000		
12	FDDZS005	u	Subministre i col.locació de graó per a pou de registre de polipropilè armat, de 250x350x250 mm i 3 kg de pes, col·locat amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Graó Pou Plujanes 1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	Graó Pou Plujanes 2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Graó Pou Plujanes 3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	Graó Pou Plujanes 4		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						4,000		
13	FDDZ6DD4	u	Subministre i col.locació de 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					

EUR

AMIDAMENTS

Data: 11/08/23

Pàg.: 10

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Bastiment i tapa Pou Plujanes 1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	Bastiment i tapa Pou Plujanes 2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Bastiment i tapa Pou Plujanes 3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	Bastiment i tapa Pou Plujanes 4		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,000	
14	F2R4506Am3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Transport terres excavació rases							
2	Transport terres excavació rasa PP1 a PP2		20,230	0,800	1,500		24,276	C#*D#*E#*F#
3	Transport terres excavació rasa PP2 a PP3		19,840	0,800	1,500		23,808	C#*D#*E#*F#
4	Transport terres excavació rasa PP3 a PP4		28,950	0,800	1,500		34,740	C#*D#*E#*F#
5	Transport terres excavació rasa PP4 a PP5		4,590	0,800	1,500		5,508	C#*D#*E#*F#
6	Transport terres excavació rasa escomesa Embornal 1		6,220	0,600	0,900		3,359	C#*D#*E#*F#
7	Transport terres excavació rasa escomesa Embornal 2		1,440	0,600	0,900		0,778	C#*D#*E#*F#
8	Transport terres excavació rasa drenatge Mur		20,830	0,700	1,015		14,800	C#*D#*E#*F#
9	A descomptar reblert rasa		-46,974				-46,974	C#*D#*E#*F#
10	Transport terres excavació pous							C#*D#*E#*F#
11	Transport terres excavació Pou Plujanes 1		1,500	1,200	1,200		2,160	C#*D#*E#*F#
12	Transport terres excavació Pou Plujanes 2		1,500	1,200	1,200		2,160	C#*D#*E#*F#
13	Transport terres excavació Pou Plujanes 3		1,500	1,200	1,200		2,160	C#*D#*E#*F#
14	Transport terres excavació Pou Plujanes 4		1,500	1,200	1,200		2,160	C#*D#*E#*F#
15								C#*D#*E#*F#
16	ESPONJAMENT 10%		68,935	0,100			6,894	C#*D#*E#*F#
18								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							75,829	
15	F2RA7LP1m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1.6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Deposició terres excavació rases							
2	Deposició terres excavació rasa PP1 a PP2		20,230	0,800	1,500		24,276	C#*D#*E#*F#
3	Deposició terres excavació rasa PP2 a PP3		19,840	0,800	1,500		23,808	C#*D#*E#*F#
4	Deposició terres excavació rasa PP3 a PP4		28,950	0,800	1,500		34,740	C#*D#*E#*F#
5	Deposició terres excavació rasa PP4 a PP5		4,590	0,800	1,500		5,508	C#*D#*E#*F#
6	Deposició terres excavació rasa escomesa Embornal 1		6,220	0,600	0,900		3,359	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Data: 11/08/23 Pàg.: 11

7	Deposició terres excavació rasa escomesa Embornal 2	1,440	0,600	0,900	0,778	C#*D#*E#*F#
8	Deposició terres excavació rasa drenatge Mur	20,830	0,700	1,015	14,800	C#*D#*E#*F#
9	A descomptar reblert rasa	-46,974			-46,974	C#*D#*E#*F#
10	Deposició terres excavació pous					
11	Deposició terres excavació Pou Plujanes 1	1,500	1,200	1,200	2,160	C#*D#*E#*F#
12	Deposició terres excavació Pou Plujanes 2	1,500	1,200	1,200	2,160	C#*D#*E#*F#
13	Deposició terres excavació Pou Plujanes 3	1,500	1,200	1,200	2,160	C#*D#*E#*F#
14	Deposició terres excavació Pou Plujanes 4	1,500	1,200	1,200	2,160	C#*D#*E#*F#
15						C#*D#*E#*F#
16	ESPONJAMENT 10%	68,935	0,100		6,894	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 75,829

16 GD5G1150 m Subministre i col.locació de canal prefabricat de formigó en forma d'U i encaix, de 30 cm d'amplària interior, sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20/I

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Canal prefàbricat fi àmbit Cr Ramal		16,600				16,600	C#*D#*E#*F#
2	Canal prefabricat centre Cr Ramal		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 22,600

17 FD5J4F08 u Subministre i col.locació de caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 10 cm de gruix de formigó HM-20/P/20/I sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20/I

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Caixa embornal zona pàrquing motos		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	Caixa embornal zona pàrquing cotxes		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

18 GD5Z76CK u Subministre i col.locació de reixa per a interceptor, de fosa dúctil de 750x300x27 mm, classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció col·locada sobre bastiment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Reixa canal prefàbricat fi àmbit Cr Ramal		24,000				24,000	C#*D#*E#*F#
2	Reixa canal prefabricat centre Cr Ramal		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 33,000

19 FD5Z8JC4 u Subministre i col.locació de bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 740x270x100 mm, classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció, col·locat amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tapa embornal zona pàrquing motos		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	Tapa embornal zona pàrquing cotxes		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

AMIDAMENTS

Data: 11/08/23 Pàg.: 12

Obra 01 PRESSUPOST 01
Capítol 05 XARXA ELÈCTRICA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	G222B123	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb retroexcavadora i càrrega mecànica del material excavat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Excavació rasa creuament fi àmbit		12,000	0,400	0,900		4,320	C#*D#*E#*F#
2	Excavació rasa creuament centre Cr Ramal		6,000	0,400	0,900		2,160	C#*D#*E#*F#
3	Excavació rasa extensió Cr Muralla		24,000	0,400	0,700		6,720	C#*D#*E#*F#
4	Excavació rasa extensió Cr Ramal		8,300	0,400	0,700		2,324	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 15,524

2 FDG6236F m Execució de canalitzacions elèctriques de MT/BT amb tubs de polietilè de doble capa, llisa la interior i corrugada la exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, amb 2 tubs per a 2 circuits de Baixa Tensió, situats en terra, reblert amb formigó fins a 8 cm per sobre de la generatriu del tub superior, banda continua de senyalització, de PE, situada a la part superior de la rasa, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Canalització elèctrica creuament fi àmbit		12,000	0,400	0,900		4,320	C#*D#*E#*F#
2	Canalització elèctrica creuament centre Cr Ramal		6,000	0,400	0,900		2,160	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,480

3 FDG6A26S m Execució de canalitzacions elèctriques de MT/BT amb tubs de polietilè de doble capa, llisa la interior i corrugada la exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, amb 1 tubs per a 1 circuit de Mitja Tensió, situats en vorera, reblert amb sorra fins a 8 cm per sobre de la generatriu del tub superior, plaques rígides de protecció i senyalització, banda continua de senyalització, de PE, situada a la part superior de la rasa, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Canalització elèctrica extensió Cr Muralla		24,000	0,400	0,700		6,720	C#*D#*E#*F#
2	Canalització elèctrica extensió Cr Ramal		8,300	0,400	0,700		2,324	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 9,044

4 PPCE01 u Placa de protecció de cables soterrats, de polietilè, de 250 mm d'amplada i 1 m de longitud, color groc, amb l'inscripció ‘‘ATENCIÓ! CABLES ELÈCTRICS’’ i triangle de risc elèctric. Col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Canalització elèctrica creuament fi àmbit		12,000	2,000			24,000	C#*D#*E#*F#
2	Canalització elèctrica creuament centre Cr Ramal		6,000	2,000			12,000	C#*D#*E#*F#
3	Canalització elèctrica extensió Cr Muralla		24,000				24,000	C#*D#*E#*F#
4	Canalització elèctrica extensió Cr Ramal		8,300				8,300	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 68,300

5 F228A10F m3 Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM

AMIDAMENTS

Data: 11/08/23

Pàg.: 13

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Reblert rasa creuament fi àmbit		12,000	0,400	0,650		3,120	C#*D#*E#*F#
2	Reblert rasa creuament centre Cr Ramal		6,000	0,400	0,650		1,560	C#*D#*E#*F#
3	Reblert rasa extensió Cr Muralla		24,000	0,400	0,450		4,320	C#*D#*E#*F#
4	Reblert rasa extensió Cr Ramal		8,300	0,400	0,450		1,494	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT10,494

6IEENDESA1p.a.PA d'abonament íntegre per a les feines d'adequació de les instal.lacions existent i per a les noves instal.lacions d'extensió de la xarxa de BT a abonar a ENDESA en referència la sol·licitud AGIR001 0000543046

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Adequació i extensió xarxa BT Cr Ramal		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT1,000

7FG1ARM1uSubministre i col·locació d'armari prefabricat de formigó tipus CDU de mides 1000x700x300mm. Inclou adaptació en façana existent i posterior reposició i pintat, gestió de residus i gestió de permís amb la propietat. Totalment col·locat segons detall de plànol i indicacions de la companyia.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Ninxols per a CDU		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT3,000

8FG1ARM2uSubministre i col·locació de nínxol i armari prefabricat de formigó tipus Z18/CGP+CS+TMF10<=160 A. De mides 2700x1830x480mm. nclou adaptació en façana existent i posterior reposició i pintat, gestió de residus i gestió de permís amb la propietat.Totalment col·locat segons detall de plànol i indicacions de la companyia.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Nínxol per a CGP+CS		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT1,000

9F2R4506Am3Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Transport terres rasa creuament fi àmbit		12,000	0,400	0,900		4,320	C#*D#*E#*F#
2	Transport terres rasa creuament centre Cr Ramal		6,000	0,400	0,900		2,160	C#*D#*E#*F#
3	Transport terres rasa extensió Cr Muralla		24,000	0,400	0,700		6,720	C#*D#*E#*F#
4	Transport terres rasa extensió Cr Ramal		8,300	0,400	0,700		2,324	C#*D#*E#*F#
5	*A descomptar reblert		-10,494				-10,494	C#*D#*E#*F#
7								C#*D#*E#*F#
8	ESPONJAMENT 10%		5,030	0,100			0,503	C#*D#*E#*F#
10								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT5,533

10F2RA7LP1m3Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1.6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

AMIDAMENTS

Data: 11/08/23

Pàg.: 14

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Deposició terres rasa creuament fi àmbit		12,000	0,400	0,900		4,320	C#*D#*E#*F#
2	Deposició terres rasa creuament centre Cr Ramal		6,000	0,400	0,900		2,160	C#*D#*E#*F#
3	Deposició terres rasa extensió Cr Muralla		24,000	0,400	0,700		6,720	C#*D#*E#*F#
4	Deposició terres rasa extensió Cr Ramal		8,300	0,400	0,700		2,324	C#*D#*E#*F#
5	*A descomptar reblert		-10,494				-10,494	C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
7								C#*D#*E#*F#
8	ESPONJAMENT 10%		5,030	0,100			0,503	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT5,533

Obra01PRESSUPOST 01
Capítol06XARXA TELECOMUNICACIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F2225121	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Excavació rasa 1 creuament		0,350	0,810	4,640		1,315	C#*D#*E#*F#
2	Excavació rasa 2 creuament		0,350	0,810	5,750		1,630	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT2,945

2FDG52437mSubministre i col·locació de canalització amb dos tubs corbables corrugats de polietilè de 110 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i dau de recobriment de 35x33 cm amb formigó HM-20/P/20/I, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Canalització creuament 1		4,640				4,640	C#*D#*E#*F#
2	Canalització creuament 2		5,750				5,750	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT10,390

3FDGZU010mSubministre i col·locació de banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Banda senyalització creuament 1		4,640				4,640	C#*D#*E#*F#
2	Banda senyalització creuament 2		5,750				5,750	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT10,390

4F228A10Fm3Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Reblert rasa 1 creuament		0,350	0,270	4,640		0,438	C#*D#*E#*F#
2	Reblert rasa 2 creuament		0,350	0,270	5,750		0,543	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Data: 11/08/23

Pàg.: 15

Obra	01	PRESSUPOST 01
Capítol	07	XARXA DE REG

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																													
1	G222B123	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb retroexcavadora càrrega mecànica del material excavat																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr><tr><td>1</td><td>Rasa Ø32mm reg arbre</td><td></td><td>10,000</td><td>0,400</td><td>0,400</td><td></td><td>1,600</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td>2</td><td>Rasa Ø32mm reg jardineres</td><td></td><td>35,000</td><td>0,400</td><td>0,400</td><td></td><td>5,600</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td>3</td><td>Rasa Ø32mm reg mur superior</td><td></td><td>62,000</td><td>0,400</td><td>0,400</td><td></td><td>9,920</td><td>C##D##E##F#</td></tr><tr><td colspan="7">TOTAL AMIDAMENT</td><td>17,120</td><td></td></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	Rasa Ø32mm reg arbre		10,000	0,400	0,400		1,600	C##D##E##F#	2	Rasa Ø32mm reg jardineres		35,000	0,400	0,400		5,600	C##D##E##F#	3	Rasa Ø32mm reg mur superior		62,000	0,400	0,400		9,920	C##D##E##F#	TOTAL AMIDAMENT							17,120	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								
1	Rasa Ø32mm reg arbre		10,000	0,400	0,400		1,600	C##D##E##F#																																								
2	Rasa Ø32mm reg jardineres		35,000	0,400	0,400		5,600	C##D##E##F#																																								
3	Rasa Ø32mm reg mur superior		62,000	0,400	0,400		9,920	C##D##E##F#																																								
TOTAL AMIDAMENT							17,120																																									
2	FDG51311	m	Canalització amb un tub corbable corrugat de polietilè de 63 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i reblert de rasa amb terres seleccionades, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors																																													
<table><tr><th>Num.</th><th>Text</th><th>Tipus</th><th>[C]</th><th>[D]</th><th>[E]</th><th>[F]</th><th>TOTAL</th><th>Fórmula</th></tr></table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																				
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																																								

AMIDAMENTS

Data: 11/08/23

Pàg.: 16

1	Canalització Ø32mm reg arbre		10,000					10,000	C#*D#*E#*F#
2	Canalització Ø32mm reg jardineres		35,000					35,000	C#*D#*E#*F#
3	Canalització Ø32mm reg mur superior		62,000					62,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT								107,000	
3	F228A10F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	Rasa Ø32mm reg arbre		10,000	0,400	0,400		1,600	C#*D#*E#*F#	
2	Rasa Ø32mm reg jardineres		35,000	0,400	0,400		5,600	C#*D#*E#*F#	
3	Rasa Ø32mm reg mur superior		62,000	0,400	0,400		9,920	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT								17,120	
4	FFB16455	m	Subministre i col·locació de tub de polietilè de designació PE 100, de 32 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	Canalització Ø32mm reg arbre		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#	
2	Canalització Ø32mm reg jardineres		35,000				35,000	C#*D#*E#*F#	
3	Canalització Ø32mm reg mur superior		62,000				62,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT								107,000	
5	EJM11405	u	Subministre i col·locació de comptador d'aigua, volumètric, de llautó, amb unions roscades de diàmetre nominal 1", connectat a la xarxa de reg						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	Comptador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT								1,000	
6	FJSA3042	u	Subministre i col·locació de programador de reg amb alimentació a 9 V, sistema de programació per teclat via radio, preu alt, per a un nombre màxim de 4 estacions, muntat superficialment, connectat als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	Programador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT								1,000	
7	FJSB1211	u	Subministre i col·locació d'electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1" de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9 V, per a una pressió màxima de 10 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1	electrovalvules		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT								3,000	
8	FDK262B8	u	Subministre i col·locació de pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre llit de grava de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació						
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	

AMIDAMENTS

Data: 11/08/23

Pàg.: 17

1	Arqueta comptador		1,000					C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
9	FDKZH9C4	u	Subministre i col·locació de bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Arqueta comptador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
10	FDK262G8	u	Subministre i col·locació de pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 60x60x60 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre llit de grava de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Arqueta programador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	
11	FDKZHJB4	u	Subministre i col·locació de bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Arqueta programador		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST 01
Capítol 08 ESTRUCTURES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	G2211101	m3	Excavació en zona de desmunt, de terreny flux, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Desmunt terres talús M1		15,000	4,500	6,650	0,500	224,438	C##D##E##F##
2	Desmunt terres extrados M2		8,802	2,450	4,500		97,042	C##D##E##F##
3			8,802	2,200	2,900	0,500	28,078	C##D##E##F##
4	Desmunt terres extrados M3		4,880	1,900	3,000		27,816	C##D##E##F##
5	Altres**		150,000				150,000	C##D##E##F##
TOTAL AMIDAMENT							527,374	
2	G2223Q21	m3	Excavació de fonaments sense rampa d'accés, fins a 4 m de fondària i més de 2 m d'amplària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Mur M1							
2	Excavació sabata mur M1		20,770	3,900	0,500		40,502	C##D##E##F##
3	Excavació taló mur M1		20,770	0,400	1,000		8,308	C##D##E##F##
4	Mur M2							
5	Formigó sabata mur M2		8,802	1,800	0,400		6,337	C##D##E##F##
6	Mur M3							
7	Formigó sabata mur M3		4,880	1,100	0,400		2,147	C##D##E##F##
8	Mur M4							
9	Formigó sabata mur M4		26,840	0,700	0,300		5,636	C##D##E##F##

EUR

AMIDAMENTS

Data: 11/08/23

Pàg.: 18

10	Mur M5							
11	Formigó sabata mur M5		9,900	0,800	0,350		2,772	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							65,702	
3	G2R3506A	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de menys de 20 km					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Transport terres desmunt talús M1		15,000	4,500	6,650	0,500	224,438	C#*D#*E#*F#
2	Transport terres desmunt extrados M2		8,802	2,450	4,500		97,042	C#*D#*E#*F#
3			8,802	2,200	2,900	0,500	28,078	C#*D#*E#*F#
4	Transport terres desmunt extrados M3		4,880	1,900	3,000		27,816	C#*D#*E#*F#
5	**		150,000				150,000	C#*D#*E#*F#
6	Mur M1							
7	Excavació sabata mur M1		20,770	3,900	0,500		40,502	C#*D#*E#*F#
8	Excavació taló mur M1		20,770	0,400	1,000		8,308	C#*D#*E#*F#
9	Mur M2						0,000	
10	Formigó sabata mur M2		8,802	1,800	0,400		6,337	C#*D#*E#*F#
11	Mur M3							
12	Formigó sabata mur M3		4,880	1,100	0,400		2,147	C#*D#*E#*F#
13	Mur M4							
14	Formigó sabata mur M4		26,840	0,700	0,300		5,636	C#*D#*E#*F#
15	Mur M5							
16	Formigó sabata mur M5		9,900	0,800	0,350		2,772	C#*D#*E#*F#
17	Esponjament 10%		593,076	0,100			59,308	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							652,384	

4 F2RA7LP1 m3 Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1.6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Transport terres desmunt talús M1		15,000	4,500	6,650	0,500	224,438	C#*D#*E#*F#
2	Transport terres desmunt extrados M2		8,802	2,450	4,500		97,042	C#*D#*E#*F#
3			8,802	2,200	2,900	0,500	28,078	C#*D#*E#*F#
4	Transport terres desmunt extrados M3		4,880	1,900	3,000		27,816	C#*D#*E#*F#
5	**		150,000				150,000	C#*D#*E#*F#
6	Mur M1							
7	Excavació sabata mur M1		20,770	3,900	0,500		40,502	C#*D#*E#*F#
8	Excavació taló mur M1		20,770	0,400	1,000		8,308	C#*D#*E#*F#
9	Mur M2						0,000	
10	Formigó sabata mur M2		8,802	1,800	0,400		6,337	C#*D#*E#*F#
11	Mur M3							
12	Formigó sabata mur M3		4,880	1,100	0,400		2,147	C#*D#*E#*F#
13	Mur M4							
14	Formigó sabata mur M4		26,840	0,700	0,300		5,636	C#*D#*E#*F#
15	Mur M5							
16	Formigó sabata mur M5		9,900	0,800	0,350		2,772	C#*D#*E#*F#
17	Esponjament 10%		593,076	0,100			59,308	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							652,384	
5	G3Z112T1	m2	Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HL-150/B/20 de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

EUR

AMIDAMENTS

Data: 11/08/23

Pàg.: 19

1	Formigó de neteja M1	20,770	3,900	81,003	C#*D#*E#*F#
2	Formigó de neteja M2	8,802	1,800	15,844	C#*D#*E#*F#
3	Formigó de neteja M3	4,880	1,100	5,368	C#*D#*E#*F#
4	Formigó de neteja M4	26,840	0,700	18,788	C#*D#*E#*F#
5	Formigó de neteja M5	9,900	0,800	7,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT128,923

6F32DCA26m2Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb tauló de fusta, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 6 m, per a deixar el formigó vist

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Encofrat cares mur M1		20,770	4,800	2,000		199,392	C#*D#*E#*F#
2	Encofrat cares mur M2		8,802	2,330	2,000		41,017	C#*D#*E#*F#
3	Encofrat cares mur M3		4,880	1,500	2,000		14,640	C#*D#*E#*F#
4	Encofrat cares mur M4		26,840	0,800	2,000		42,944	C#*D#*E#*F#
5	Encofrat cares mur M5		9,900	1,570	2,000		31,086	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT329,079

7F32526H4m3Formigó per a murs de contenció de 6 m d'alçària com a màxim, 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	Mur M1							
2	Formigó sabata mur M1		20,770	3,900	0,500		40,502	C#*D#*E#*F#
3	Formigó parament mur M1		20,770	0,400	4,800		39,878	C#*D#*E#*F#
4	Formigó taló mur M1		20,770	0,400	1,000		8,308	C#*D#*E#*F#
5	Mur M2							
6	Formigó sabata mur M2		8,802	1,800	0,400		6,337	C#*D#*E#*F#
7	Formigó parament mur M2		8,802	0,300	2,330		6,153	C#*D#*E#*F#
8	Mur M3							
9	Formigó sabata mur M3		4,880	1,100	0,400		2,147	C#*D#*E#*F#
10	Formigó parament mur M3		4,880	0,300	1,500		2,196	C#*D#*E#*F#
11	Mur M4							
12	Formigó sabata mur M4		26,840	0,700	0,300		5,636	C#*D#*E#*F#
13	Formigó parament mur M4		26,840	0,250	0,800		5,368	C#*D#*E#*F#
14	Mur M5							
15	Formigó sabata mur M5		9,900	0,800	0,350		2,772	C#*D#*E#*F#
16	Formigó parament mur M5		9,900	0,250	1,570		3,886	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT123,183

8G32B3101kgArmadura per a murs de contenció AP500 S en barres de diàmetre com a màxim 16 mm, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	MUR 1, l=20,77m							
2	Armat vertical							
3	Superior (2Ø12)		0,888	2,000	20,770		36,888	C#*D#*E#*F#
4	Cara exterior (Ø12 c/15)		0,888	139,000	5,050		623,332	C#*D#*E#*F#
5	Cara interior (Ø12 c/15)		0,888	139,000	5,050		623,332	C#*D#*E#*F#
6	Armat horitzontal							
7	Cara exterior (Ø12c/15)		0,888	32,000	20,770		590,200	C#*D#*E#*F#
8	Cara interior (Ø12 c/15)		0,888	32,000	20,770		590,200	C#*D#*E#*F#
9	Armat de reforç							
10	Reforç (Ø12c/15)		0,888	139,000	2,200		271,550	C#*D#*E#*F#
11	Esperes							

AMIDAMENTS

Data: 11/08/23

Pàg.: 20

12	Esperes verticals(Ø12c/15)	0,888	139,000	1,300	2,000	320,923	C#*D#*E#*F#
13	Sabata mur M1						
14	Armat longitudinal						
15	Cara superior(Ø12c/20)	0,888	20,000	20,770		368,875	C#*D#*E#*F#
16	Cara inferior(Ø12c/20)	0,888	20,000	20,770		368,875	C#*D#*E#*F#
17	Armat transversal						
18	Cara superior(Ø16c/30)	1,580	70,000	4,100		453,460	C#*D#*E#*F#
19	Cara inferior(Ø16c/15)	1,580	139,000	4,100		900,442	C#*D#*E#*F#
20	Taló mur M1						
21	Armat longitudinal(10Ø12)	0,888	10,000	20,770		184,438	C#*D#*E#*F#
22	Armat transversal(Ø12c/15)	0,888	139,000	3,100		382,639	C#*D#*E#*F#
24	MUR 2, l=8,802m						
25	Armat vertical						
26	Superior (2Ø12)	0,888	2,000	8,802		15,632	C#*D#*E#*F#
27	Cara exterior (Ø12 c/20)	0,888	44,000	2,530		98,852	C#*D#*E#*F#
28	Cara interior (Ø12 c/20)	0,888	44,000	2,530		98,852	C#*D#*E#*F#
29	Armat horitzontal						
30	Cara exterior (Ø12c/20)	0,888	12,000	8,802		93,794	C#*D#*E#*F#
31	Cara interior (Ø12 c/20)	0,888	12,000	8,802		93,794	C#*D#*E#*F#
32	Esperes						
33	Esperes verticals(Ø12c/20)	0,888	44,000	1,200	2,000	93,773	C#*D#*E#*F#
34	Sabata mur M2						
35	Armat longitudinal						
36	Cara superior(Ø12c/30)	0,888	6,000	8,802		46,897	C#*D#*E#*F#
37	Cara inferior(Ø12c/30)	0,888	6,000	8,802		46,897	C#*D#*E#*F#
38	Armat transversal						
39	Cara superior(Ø12c/20)	1,580	44,000	2,000		139,040	C#*D#*E#*F#
40	Cara inferior(Ø12c/20)	1,580	44,000	2,000		139,040	C#*D#*E#*F#
43	MUR 3, l=4,88m						
44	Armat vertical						
45	Superior (2Ø12)	0,888	2,000	4,880		8,667	C#*D#*E#*F#
46	Cara exterior (Ø12 c/20)	0,888	25,000	1,570		34,854	C#*D#*E#*F#
47	Cara interior (Ø12 c/20)	0,888	25,000	1,570		34,854	C#*D#*E#*F#
48	Armat horitzontal						
49	Cara exterior (Ø12c/20)	0,888	8,000	4,880		34,668	C#*D#*E#*F#
50	Cara interior (Ø12 c/20)	0,888	8,000	4,880		34,668	C#*D#*E#*F#
51	Esperes						
52	Esperes verticals(Ø12c/20)	0,888	25,000	1,200	2,000	53,280	C#*D#*E#*F#
53	Sabata mur M3						
54	Armat longitudinal						
55	Cara superior(Ø12c/30)	0,888	4,000	4,880		17,334	C#*D#*E#*F#
56	Cara inferior(Ø12c/30)	0,888	4,000	4,880		17,334	C#*D#*E#*F#
57	Armat transversal						
58	Cara superior(Ø12c/20)	1,580	25,000	1,300		51,350	C#*D#*E#*F#
59	Cara inferior(Ø12c/20)	1,580	25,000	1,300		51,350	C#*D#*E#*F#
62	MUR 4, l=26,84m						
63	Armat vertical						
64	Superior (2Ø12)	0,888	2,000	4,880		8,667	C#*D#*E#*F#
65	Cara exterior (Ø12 c/20)	0,888	134,000	1,200		142,790	C#*D#*E#*F#
66	Cara interior (Ø12 c/20)	0,888	134,000	1,200		142,790	C#*D#*E#*F#
67	Armat horitzontal						
68	Cara exterior (Ø12c/20)	0,888	4,000	26,840		95,336	C#*D#*E#*F#
69	Cara interior (Ø12 c/20)	0,888	4,000	26,840		95,336	C#*D#*E#*F#
70	Sabata mur M4						
71	Armat longitudinal						
72	Cara superior(Ø12c/20)	0,888	4,000	26,840		95,336	C#*D#*E#*F#
73	Cara inferior(Ø12c/20)	0,888	4,000	26,840		95,336	C#*D#*E#*F#
74	Armat transversal						

AMIDAMENTS

Data: 11/08/23 Pàg.: 21

75	Cara superior(Ø12c/20)	1,580	134,000	0,800	169,376	C#*D#*E#*F#
76	Cara inferior(Ø12c/20)	1,580	134,000	0,800	169,376	C#*D#*E#*F#
79	MUR 5, l=9,9m					
80	Armat vertical					
81	Superior (2Ø12)	0,888	2,000	9,900	17,582	C#*D#*E#*F#
82	Cara exterior (Ø12 c/20)	0,888	50,000	2,000	88,800	C#*D#*E#*F#
83	Cara interior (Ø12 c/20)	0,888	50,000	2,000	88,800	C#*D#*E#*F#
84	Armat horitzontal					
85	Cara exterior (Ø12c/20)	0,888	8,000	9,900	70,330	C#*D#*E#*F#
86	Cara interior (Ø12 c/20)	0,888	8,000	9,900	70,330	C#*D#*E#*F#
87	Sabata mur M4					
88	Armat longitudinal					
89	Cara superior(Ø12c/20)	0,888	4,000	9,900	35,165	C#*D#*E#*F#
90	Cara inferior(Ø12c/20)	0,888	4,000	9,900	35,165	C#*D#*E#*F#
91	Armat transversal					
92	Cara superior(Ø12c/20)	1,580	50,000	0,900	71,100	C#*D#*E#*F#
93	Cara inferior(Ø12c/20)	1,580	50,000	0,900	71,100	C#*D#*E#*F#
95	MERMA 15%	8.482,799	0,150		1.272,420	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 9.755,219

9	G226K210	m3	Estesa i piconatge de graves d'aportació de 2000kg/m3 de densitat màxima i angle de fregament intern de 38° com a mínim, en tongades de 50 cm de gruix, com a màxim, amb compactació del 95 % PM, utilitzant corró vibratori autopropulsat
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Graves de reblert talús M1		15,000	5,300	3,000		238,500	C#*D#*E#*F#
2	Graves de reblert extrados M2		8,802	2,730	3,000		72,088	C#*D#*E#*F#
3	Graves de reblert extrados M3		4,880	1,900	3,000		27,816	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 338,404

10	GD5A1105	m	Subministre i col.locació de drenatge amb tub de PVC de D=50 mm.
----	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Drenatge tubs PVC D50 mur M1		13,000	4,000	0,400		20,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 20,800

11	GD5A5F05	m	Subministre i col.locació de drenatge amb tub circular perforat de polietilè d'alta densitat de 160 mm de diàmetre i reblert amb material filtrant fins a 50 cm per sobre del dren
----	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Drenatge tub PEAD DN 160 mur M1		20,770				20,770	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 20,770

12	GD000E1	m	Construcció de mitja canya de morter per a col.locació de drenatge del mur.
----	---------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Construcció mitja canya morter mur M1		20,770				20,770	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 20,770

13	G7BC3790	m2	Subministre i col.locació de geotèxtil format per feltre de polipropilè/polietilè no teixit lligat tèrmicament de 90 a 100 g/m2, col·locat sense adherir
----	----------	----	--

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

AMIDAMENTS

Data: 11/08/23 Pàg.: 22

1	Làmina geotèxtil mur M1	25,620	4,800	122,976	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			122,976		

14	GD5L75M3	m2	Subministre i col.locació de làmina drenant nodular de polietilè d'alta densitat, amb un geotèxtil de polietilè adherit en una de les seves cares, amb nòduls de 8 mm d'alçària aproximada i una resistència a la compressió aproximada de 390 kN/m2, fixada mecànicament sobre parament vertical
----	----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Làmina drenant modular mur M2		20,770	4,800			99,696	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 99,696

15	E83A54KE	m2	Aplacat de parament vertical exterior a una alçària <= 3 m, amb pedra gres serrada i sense polir, preu alt, de 40 mm de gruix amb forats per a fixacions i dos cantells rebaixats i polits i 1250 cm2, com a màxim, col·locada amb ganxos i morter de ciment 1:6
----	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Aplacat de pedra mur M4		26,840	0,800	2,000		42,944	C#*D#*E#*F#
2	Aplacat de pedra coronació Mur M4		26,840	0,250			6,710	C#*D#*E#*F#
3	Aplacat de Pedra mur M5		9,900	1,570	2,000		31,086	C#*D#*E#*F#
4	Aplacat de pedra coronació Mur M5		9,900	0,250			2,475	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 83,215

Obra	01	PRESSUPOST 01
Capítol	09	PAVIMENTACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	G921202J	m3	Subbase de tot-u artificial, col·locada amb motoanivelladora i piconatge del material al 98% del PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Subbase tot-ú àmbit CR. Ramal		547,730	0,400			219,092	C#*D#*E#*F#
2	Subbase tot-ú àmbit pàrquing cotxes		195,000	0,400			78,000	C#*D#*E#*F#
3	Subbase tot-ú àmbit pàrquing motos		47,390	1,400			66,346	C#*D#*E#*F#
4	** Superfícies sobre plànel							

TOTAL AMIDAMENT 363,438

2	F96AUA40	m	Subministre i col.loació de vorada de xapa d'acer corten, de 10 mm de gruix i 200 mm d'alçària, inclòs elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa i col·locada sobre base de formigo no estructural de 15 N/mm2 de resitència mínima a compressió
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vorada acer corten Cr Ramal, franjes transversals		124,710				124,710	C#*D#*E#*F#
2	Vorada acer corten zona pàrquing cotxes		73,770				73,770	C#*D#*E#*F#
3	Vorada acer corten zona pàrquing motos		24,000				24,000	C#*D#*E#*F#
4	Vorada acer escocells		13,500				13,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 235,980

3	F9G8CDAS	m2	Estesa de paviment de formigó HA-25/B/12/XC4+XM1, per a paviment continu, de 20 cm, de gruix, escampat mitjançant bombament, reglejat, acabat superficial amb tractament desactivant
---	----------	----	--

AMIDAMENTS

Data: 11/08/23

Pàg.: 23

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Paviment formigó rentat a l'àcid centre vial Cr Ramal		226,700				226,700	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							226,700	

4 F9G18473 m3 Paviment de formigó sense additius HA-25/B/12/XC4+XM1 de consistència tova, grandària màxima del granulat, 12 mm, escampat mitjançant bombeig, estesa i vibratge manual i acabat raspatllat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Paviment formigó àmbit CR. Ramal		321,000	0,200			64,200	C#*D#*E#*F#
2	Paviment formigó àmbit pàrquing cotxes		195,000	0,200			39,000	C#*D#*E#*F#
3	Paviment formigó àmbit pàrquing motos		47,390	0,200			9,478	C#*D#*E#*F#
4	** Superfícies sobre plàmol							C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							112,678	

5 F9Z4MA16 m2 Armadura per lloses de formigó AP500 SD amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2.2 m B500SD UNE-EN 10080

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Armadura paviment àmbit CR. Ramal		547,730				547,730	C#*D#*E#*F#
2	Armadura paviment àmbit pàrquing cotxes		195,000				195,000	C#*D#*E#*F#
3	Armadura paviment àmbit pàrquing motos		47,390				47,390	C#*D#*E#*F#
4	** Superfícies sobre plàmol							C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							790,120	

6 F9B4UA40 m2 Subministre i col·locació de paviment de pedra granítica, deixada de serra, de 40x20x7cm, col·locada amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Encintat paviment pedra granítica Cr. Ramal		160,000	0,200			32,000	C#*D#*E#*F#
2	Remats**		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							42,000	

Obra 01 PRESSUPOST 01
Capítol 10 MOBILIARI URBÀ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	FQ226010	u	Subminstre i col·locació de paperera de peu de planxa d'acer galvanitzat acabat amb pintura color negre forja, de 40 l de capacitat, col·locada amb fixacions mecàniques					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Paperera		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

2 FB121AAE m Execució, subministre i col·locació de barana d'acer pintada, amb passamà d'acer de Ø50mm suport per al passamà de Ø12mm, travesser inferior i superior de suport del pany de 40x40mm, muntants de 50x50mm cada 100cm i muntanys de pany de Ø12 cada 10cm, de 100 cm d'alçària, ancorada a l'obra mecànicament sobre mur

EUR

AMIDAMENTS

Data: 11/08/23

Pàg.: 24

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Mur superior		5,520				5,520	C#*D#*E#*F#
2			2,150				2,150	C#*D#*E#*F#
3			7,340				7,340	C#*D#*E#*F#
4			10,510				10,510	C#*D#*E#*F#
5			5,240				5,240	C#*D#*E#*F#
6			3,570				3,570	C#*D#*E#*F#
7			0,770				0,770	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							35,100	

Obra 01 PRESSUPOST 01
Capítol 11 JARDINERIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FR42142D	u	Subministrament de Celtis occidentalisde perímetre de 25 a 30 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 82,5 cm i profunditat mínima 57,75 cm segons fórmules NTJ

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

2 FR614455 u Plantació d'arbre planifoli amb pa de terra o contenidor, de 25 a 35 cm de perímetre de tronc a 1 m d'alçària (a partir del coll de l'arrel), excavació de clot de plantació de 100x100x80 cm amb mitjans manuals, en un pendent inferior al 35 %, reblert del clot amb substitució parcial del 60% de terra de l'excavació per sorra rentada, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió

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

3 FR491433 u Subministrament d'Abelia floribunda d'alçària 30 a 40 cm, en contenidor de 3 l

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

4 FR42925K u Subministrament de Costus d'alçària de 60 a 80 cm, en contenidor de 3 l

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

5 FR43GP6L u Subministrament de Llentiscl de d'alçària de 40 a 60 cm, en contenidor de 3 l

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

6 FR662338 u Plantació d'arbus t o arbre de petit format en contenidor de 3 a 5 l, excavació de clot de plantació de 40x40x30 cm amb mitjans manuals, en un pendent inferior al 35 %, reblert del clot amb substitució total de terra de l'excavació per sorra rentada i compost (70%-30%), primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió

EUR

AMIDAMENTS

Data: 11/08/23

Pàg.: 25

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Abelia		17,000				17,000	C#*D#*E#*F#
2	Costus		17,000				17,000	C#*D#*E#*F#
3	LLentiscle		17,000				17,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							51,000	

Obra 01 PRESSUPOST 01
Capítol 12 SEGURETAT I SALUT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PA0001	u	Partida alçada per a la justificació del pressupost de seguretat i salut del Projecte Constructiu d'Urbanització de Carrer del Ramal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Seguretat i Salut		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST 01
Capítol 13 GESTIÓ DE RESIDUS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PA00002	p.a.	Partida alçada per a la justificació del pressupost per a la gestió de residus del Projecte Constructiu d'Urbanització del Carrer del Ramal					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Gestió de residus		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 1

MÀ D'OBRA

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
A0121000	h	Oficial 1a	21,56 €
A0122000	h	Oficial 1a paleta	20,54 €
A0123000	h	Oficial 1a encofrador	20,54 €
A0124000	h	Oficial 1a ferrallista	20,54 €
A0127000	h	Oficial 1a col·locador	20,54 €
A012F000	h	Oficial 1a manyà	34,31 €
A012J000	h	Oficial 1a lampista	29,78 €
A012M000	h	Oficial 1a muntador	21,23 €
A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	20,54 €
A012P000	h	Oficial 1a jardiner	39,66 €
A012P200	h	Oficial 2a jardiner	37,16 €
A0133000	h	Ajudant encofrador	18,10 €
A0134000	h	Ajudant ferrallista	18,10 €
A0137000	h	Ajudant col·locador	18,10 €
A013F000	h	Ajudant manyà	30,08 €
A013J000	h	Ajudant lampista	25,38 €
A013M000	h	Ajudant muntador	18,10 €
A013N000	h	Ajudant obra pública	14,86 €
A013P000	h	Ajudant jardiner	35,21 €
A0140000	h	Manobre	17,07 €
A0150000	h	Manobre especialista	17,19 €

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 2

MAQUINÀRIA

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
C1101200	h	Compressor amb dos martells pneumàtics	15,79 €
C1103331	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t, amb martell trencador	74,81 €
C1105A00	h	Retroexcavadora amb martell trencador	65,06 €
C13113B0	h	Pala carregadora sobre cadenes d'11 a 17 t	90,29 €
C13113B1	h	Pala carregadora sobre cadenes d'11 a 17 t, amb escarificadora	90,29 €
C1311440	h	Pala carregadora sobre pneumàtics de 15 a 20 t	90,29 €
C1312340	h	Pala excavadora giratoria sobre pneumàtics de 15 a 20 t	86,34 €
C13124A0	h	Pala excavadora giratoria sobre cadenes de 12 a 20 t	86,34 €
C1313330	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	51,36 €
C1331200	h	Motoanivelladora mitjana	65,98 €
C13350C0	h	Corró vibratori autopropulsat, de 12 a 14 t	67,99 €
C13350E0	h	Corró vibratori autopropulsat, de 14 a 16 t	76,53 €
C133A030	h	Compactador duplex manual de 700 kg	7,96 €
C133A0J0	h	Picó vibrant amb placa de 30x30 cm	5,71 €
C133A0K0	h	Safata vibrant amb placa de 60 cm	5,63 €
C1501700	h	Camió per a transport de 7 t	32,83 €
C1501800	h	Camió per a transport de 12 t	39,12 €
C1502E00	h	Camió cisterna de 8 m3	43,30 €
C1503000	h	Camió grua	45,83 €
C1503300	h	Camió grua de 3 t	43,42 €
C1701100	h	Camió amb bomba de formigonar	156,57 €
C1705600	h	Formigonera de 165 l	1,73 €
C170H000	h	Màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment	8,85 €
C2003000	h	Remolinador mecànic	4,84 €
C2005000	h	Regle vibratori	4,44 €

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 3

MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
B0111000	m3	Aigua	1,65 €
B0310020	t	Sorra de pedrera per a morters	17,19 €
B0310400	t	Sorra de pedrera de 0 a 5 mm	16,74 €
B0310500	t	Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	16,83 €
B0315600	t	Sorra de riu rentada de 0.1 a 0.5 mm	54,44 €
B0315601	t	Sorra de riu rentada de 0.1 a 0.5 mm, subministrada en sacs de 0.8 m3	87,85 €
B0330020	t	Grava de pedrera, per a drens	17,82 €
B0372000	m3	Tot-u artificial	15,98 €
B0512401	t	Ciment pòrtland amb filler calcarí CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	104,22 €
B0532310	kg	Calç aèria hidratada CL 90-S, en sacs	0,22 €
B064300B	m3	Formigó HM-20/B/20/X0 de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	99,00 €
B064300C	m3	Formigó HM-20/P/20/X0 de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	99,00 €
B064500B	m3	Formigó HM-20/B/40/X0 de consistència tova, grandària màxima del granulat 40 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	99,00 €
B065E60B	m3	Formigó HA-30/B/20/XC2 de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 275 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició IIa	106,00 €
B065ED6B	m3	Formigó HA-25/B/12/XC4+XM1 de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 300 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició XC4+XM1	102,00 €
B06NLA2B	m3	Formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20	94,00 €
B06NN12A	m3	Formigó d'ús no estructural de resistència a compressió15 N/mm2, consistència fluida i grandària màxima del granulat 20 mm, HNE-15/F/20	94,00 €
B06NN14C	m3	Formigó d'ús no estructural de resistència a compressió15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm, HNE-15/P/40	89,27 €
B0710150	t	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	47,86 €
B0710180	t	Morter per a ram de paleta, classe M 7.5 (7.5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	49,18 €

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 4

MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
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	31,21 €
B08AD00F	l	Producte per a tractament desactivant de superfícies de formigó	9,01 €
B0A14200	kg	Filferro recuit de diàmetre 1.3 mm	1,23 €
B0A31000	kg	Clau acer	1,38 €
B0A61600	u	Tac de niló de 6 a 8 mm de diàmetre, amb vis	0,15 €
B0B2A000	kg	Acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	0,63 €
B0B34234	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2.2 m B500SD UNE-EN 10080	2,30 €
B0D21030	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,35 €
B0D31000	m3	Llata de fusta de pi	244,70 €
B0D625A0	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	9,46 €
B0D629A0	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 5 m d'alçària i 150 usos	22,69 €
B0DF6F0A	u	Mottle metàl·lic per a encofrat de caixa d'embornal de 70x30x85 cm, per a 150 usos	1,29 €
B0DZA000	l	Desencofrant	2,77 €
B0F1D2A1	u	Maó calat, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1	0,19 €
B0G11C0B	m2	Pedra gres serrada i sense polir, preu alt, de 40 mm de gruix amb forats per a fixacions i dos cantells rebaixats i polits	54,48 €
B0G1UC01	m2	Paviment de pedra granítica, deixada de serra, de 40 mm de gruix	81,12 €
B2RA71H1	t	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de formigó inerts amb una densitat 1.45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	9,59 €
B2RA7581	t	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0.17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	77,18 €

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 5

MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
B2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1.6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	5,60 €
B7B13790	m2	Geotèxtil format per feltre de polipropilè/polietilè no teixit, lligat tèrmicament de 90 a 100 g/m2	1,06 €
B83Z1100	u	Ganxo d'acer inoxidable per a l'ancoratge d'aplacats	0,23 €
B96AUC40	m	Vorada de xapa d'acer 'corten', de 10 mm de gruix i 200 mm d'alçària, inclòs elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa	33,69 €
B9G8C0AS	m3	Formigó amb additiu per a paviment continu , amb fibres sintètiques	112,50 €
B9GZ1210	t	Pols de quars color gris	3.719,59 €
BB121AA0	m	Barana d'acer pintada, amb passamà d'acer de Ø50mm suport per al passamà de Ø12mm, travesser inferior i superior de suport del pany de 40x40mm, muntants de 50x50mm cada 100cm i muntanys de pany de Ø12 cada 10cm, de 100 cm d'alçària	156,89 €
BD52159K	m	Peça prefabricada de formigó amb forma d'U i encaix, de 50x40 cm i 15 cm d'alçària mitja	23,00 €
BD5A1900	m	Tub volta ranurat de paret simple de PVC i 50 mm de diàmetre	0,95 €
BD5B1F00	m	Tub circular perforat de polietilè d'alta densitat de 160 mm de diàmetre	2,27 €
BD5GU025	m	Canal prefabricat de formigó de 30x30 cm, amb cobertura de formigó, inclòs p.p. de peces especials i tapa de formigó	100,02 €
BD5L75M0	m2	Làmina drenant nodular de polietilè d'alta densitat, amb un geotèxtil de polietilè adherit en una de les seves cares, amb nòduls de 8 mm d'alçària aproximada i una resistència a la compressió aproximada de 390 kN/m2	9,12 €
BD5Z76C0	u	Reixa per a interceptor, de fosa dúctil de 750x300x27 mm, classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció	30,29 €
BD5Z8JC0	u	Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 740x270x100 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció	44,91 €
BD7JE180	m	Tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 200 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3	4,61 €

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 6

MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
BD7JJ180	m	Tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 315 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3	11,37 €
BD7JL180	m	Tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 400 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3	17,72 €
BDD1U080	u	Con de formigó prefabricat de 100X60X60 cm de dimensions per a brocal de pou, amb junt encadellat	38,94 €
BDDZ51A0	u	Graó per a pou de registre d'acer galvanitzat, de 300x300x300 mm, amb rodó de D= 18 mm	4,68 €
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	151,08 €
BDDZV001	u	Graó per a pou de registre de polipropilè de 250x350x250 mm i 3 kg de pes	3,38 €
BDGZB610	m	Banda continua de senyalització per a canalitzacions soterrades de 30 cm d'amplària, de polipropilè	0,49 €
BDGZFN50	m	Fil guia per a conductes de canalitzacions de serveis, de nylon, de 5 mm de gruix	0,15 €
BDGZP122	m	Placa de polietilè per a protecció de canalitzacions soterrades de Mitja i Baixa tensió de 25x100 cm i 2.1 mm de gruix	2,18 €
BDGZP900	u	Part proporcional de separadors, connectors i obturadors de canalitzacions de serveis de 90 mm de diàmetre nominal	0,33 €
BDGZPA00	u	Part proporcional de separadors, connectors i obturadors de canalitzacions de serveis de 110 mm de diàmetre nominal	0,23 €
BDGZPD00	u	Part proporcional de separadors, connectors i obturadors de canalitzacions de serveis de 160 mm de diàmetre nominal	0,44 €
BDK21495	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, per a instal·lacions de serveis	20,49 €
BDK214F5	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 60x60x60 cm, per a instal·lacions de serveis	60,73 €
BDK218ZP	u	Pericó de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus MF-II, per a instal·lacions de telefonia	165,82 €
BDKZH9C0	u	Bastiment quadrat i tapa quadrada de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124	63,43 €
BDKZHJB0	u	Bastiment quadrat i tapa quadrada de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124	128,46 €

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
BFB16400	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 32 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, segons la norma UNE-EN 12201-2	0,67 €
BFWB1605	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat alta, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, per a connectar a pressió	6,83 €
BFYB1605	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat alta, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	0,03 €
BG1OE1	u	Caixa de distribució de 1000x700x300mm	209,12 €
BG2OE2	u	Nínxol Z18-3PC/CGP+CS+TMF10 per a CDU de 2700x1830x480	2.315,44 €
BG22TH10	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	2,27 €
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	2,04 €
BG22TP10	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama , resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	3,52 €
BJM11405	u	Comptador d'aigua, volumètric, de llautó, amb unions roscades de diàmetre nominal 1'', per a connectar a la bateria o al ramal	1.181,00 €
BJSA3042	u	Programador de reg amb alimentació a 9 V, sistema de programació per teclat via radio, preu alt, per a un nombre màxim de 4 estacions	463,79 €
BJSB1210	u	Electrovàlvula per a instal·lacio de reg, d'1'' de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal	59,07 €
BJSWE100	u	Conjunt d'accessoris per al muntatge d'una electrovàlvula d'1''	4,95 €
BQ226011	u	Paperera de peu de planxa d'acer galvanitzat acabat amb pintura color negre forja, de 40 l de capacitat, per a col·locació superficial	420,00 €
BR341150	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat en sacs de 0.8 m3	79,12 €
BR42142D	u	Celtis occidentalis de perímetre de 25 a 30 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 82,5 cm i profunditat mínima 57,75 cm segons fórmules NTJ	309,65 €

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
BR42925K	u	Costus d'alçària de 60 a 80 cm, en contenidor de 3 l	6,24 €
BR43GP6L	u	Llentiscle d'alçària de 40 a 60 cm, en contenidor de 3 l	5,75 €
BR491433	u	Abelia floribunda d'alçària 30 a 40 cm, en contenidor de 3 l	5,70 €

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

ELEMENTS COMPOSTOS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
D0701641	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra, amb 250 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:6 i 5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	Rend.: 1,000		72,98 €	
			Unitats	Preu €	Parcial	Import
Mà d'obra: A0150000	h	Manobre especialista	1,000 /R x	17,19000 =	17,19000	
			Subtotal...		17,19000	17,19000
Maquinària: C1705600	h	Formigonera de 165 l	0,700 /R x	1,73000 =	1,21100	
			Subtotal...		1,21100	1,21100
Materials: B0111000	m3	Aigua	0,200 x	1,65000 =	0,33000	
B0310020	t	Sorra de pedrera per a morters	1,630 x	17,19000 =	28,01970	
B0512401	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,250 x	104,22000 =	26,05500	
			Subtotal...		54,40470	54,40470
		DESPESES AUXILIARS	1,00%		0,17190	
		COST DIRECTE			72,97760	
		COST EXECUCIÓ MATERIAL			72,97760	
D0701911	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra, amb 450 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:3 i 15 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	Rend.: 1,000		91,24 €	
			Unitats	Preu €	Parcial	Import
Mà d'obra: A0150000	h	Manobre especialista	1,000 /R x	17,19000 =	17,19000	
			Subtotal...		17,19000	17,19000
Maquinària: C1705600	h	Formigonera de 165 l	0,700 /R x	1,73000 =	1,21100	
			Subtotal...		1,21100	1,21100
Materials: B0111000	m3	Aigua	0,200 x	1,65000 =	0,33000	
B0310020	t	Sorra de pedrera per a morters	1,480 x	17,19000 =	25,44120	
B0512401	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,450 x	104,22000 =	46,89900	
			Subtotal...		72,67020	72,67020
		DESPESES AUXILIARS	1,00%		0,17190	
		COST DIRECTE			91,24310	
		COST EXECUCIÓ MATERIAL			91,24310	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

ELEMENTS COMPOSTOS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
D070A4D1	m3	Morter mixt de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L, calç i sorra, amb 200 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:2:10 i 2.5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	Rend.: 1,000		154,96 €	
			Unitats	Preu €	Parcial	Import
Mà d'obra: A0150000	h	Manobre especialista	1,050 /R x	17,19000 =	18,04950	
			Subtotal...		18,04950	18,04950
Maquinària: C1705600	h	Formigonera de 165 l	0,725 /R x	1,73000 =	1,25425	
			Subtotal...		1,25425	1,25425
Materials: B0111000	m3	Aigua	0,200 x	1,65000 =	0,33000	
B0310020	t	Sorra de pedrera per a morters	1,530 x	17,19000 =	26,30070	
B0512401	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,200 x	104,22000 =	20,84400	
B0532310	kg	Calç aèria hidratada CL 90-S, en sacs	400,000 x	0,22000 =	88,00000	
			Subtotal...		135,47470	135,47470
		DESPESES AUXILIARS	1,00%		0,18050	
		COST DIRECTE			154,95894	
		COST EXECUCIÓ MATERIAL			154,95894	
D0B2A100	kg	Acer en barres corrugades elaborat a l'obra i manipulats a taller B500S, de límit elàstic >= 500 N/mm2	Rend.: 1,000		0,87 €	
			Unitats	Preu €	Parcial	Import
Mà d'obra: A0124000	h	Oficial 1a ferrallista	0,005 /R x	20,54000 =	0,10270	
A0134000	h	Ajudant ferrallista	0,005 /R x	18,10000 =	0,09050	
			Subtotal...		0,19320	0,19320
Materials: B0A14200	kg	Filferro recuit de diàmetre 1.3 mm	0,0102 x	1,23000 =	0,01255	
B0B2A000	kg	Acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,050 x	0,63000 =	0,66150	
			Subtotal...		0,67405	0,67405
		DESPESES AUXILIARS	1,00%		0,00193	
		COST DIRECTE			0,86918	
		COST EXECUCIÓ MATERIAL			0,86918	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 11

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
	F2R3506A	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km	Rend.: 1,000		7,46 €	
	Maquinària:			Unitats	Preu €	Parcial	Import
	C1501800	h	Camió per a transport de 12 t	0,180 /R x	39,12000 =	7,04160	
				Subtotal...		7,04160	7,04160
				COST DIRECTE		7,04160	
				DESPESES INDIRECTES 6,00%		0,42250	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		7,46410	
	FD5GU020	m	Canal prefabricada de formigó de 30 x 30 cm amb cobertura de formigó i tapa de formigó, col·locada sobre llit de formigó HM-20/B/20/I de 10 cm de gruix, totalment acabada	Rend.: 1,000		120,15 €	
	Mà d'obra:			Unitats	Preu €	Parcial	Import
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	0,150 /R x	20,54000 =	3,08100	
	A0140000	h	Manobre	0,100 /R x	17,07000 =	1,70700	
				Subtotal...		4,78800	4,78800
	Materials:						
	B064300B	m3	Formigó HM-20/B/20/X0 de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	0,035 x	99,00000 =	3,46500	
	BD5GU025	m	Canal prefabricat de formigó de 30x30 cm, amb cobertura de formigó, inclòs p.p. de peces especials i tapa de formigó	1,050 x	100,02000 =	105,02100	
				Subtotal...		108,48600	108,48600
				DESPESES AUXILIARS 1,50%		0,07182	
				COST DIRECTE		113,34582	
				DESPESES INDIRECTES 6,00%		6,80075	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		120,14657	
	G21D1201	m	Demolició de claveguera de fins a 60 cm de diàmetre o fins a 40x60 cm, de formigó vibropressat, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió	Rend.: 1,000		1,96 €	
	Maquinària:			Unitats	Preu €	Parcial	Import
	C1313330	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	0,036 /R x	51,36000 =	1,84896	
				Subtotal...		1,84896	1,84896
				COST DIRECTE		1,84896	
				DESPESES INDIRECTES 6,00%		0,11094	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 13

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	COST EXECUCIÓ MATERIAL			PREU
							1.259,63338
P- 3	F2194XG5	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 15 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió	Rend.: 1,000			3,76 €
Maquinària:				Unitats	Preu €	Parcial	Import
C1105A00				0,050 /R x	65,06000 =	3,25300	
C1311440				0,0033 /R x	90,29000 =	0,29796	
				Subtotal...		3,55096	3,55096
				COST DIRECTE			3,55096
				DESPESES INDIRECTES 6,00%			0,21306
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			3,76402
P- 4	F219FBC0	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 15 cm de fondària com a mínim, amb màquina tallajunts amb disc de diamant, per a delimitar la zona a demolir	Rend.: 1,000			4,74 €
Mà d'obra:				Unitats	Preu €	Parcial	Import
A0150000				0,170 /R x	17,19000 =	2,92230	
				Subtotal...		2,92230	2,92230
Maquinària:				Unitats	Preu €	Parcial	Import
C170H000				0,170 /R x	8,85000 =	1,50450	
				Subtotal...		1,50450	1,50450
				DESPESES AUXILIARS 1,50%			0,04383
				COST DIRECTE			4,47063
				DESPESES INDIRECTES 6,00%			0,26824
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			4,73887
P- 5	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	Rend.: 1,000			6,68 €
Maquinària:				Unitats	Preu €	Parcial	Import
C13113B1				0,021 /R x	90,29000 =	1,89609	
C1312340				0,051 /R x	86,34000 =	4,40334	
				Subtotal...		6,29943	6,29943

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 14

PARTIDES D'OBRA

NUM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
				COST DIRECTE		6,29943	
				DESPESES INDIRECTES 6,00%		0,37797	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		6,67740	
P- 6	F2225121	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora	Rend.: 1,000		8,70 €	
	Mà d'obra:			Unitats	Preu €	Parcial	Import
	A0140000	h	Manobre	0,080 /R x	17,07000 =	1,36560	
				Subtotal...		1,36560	1,36560
	Maquinària:						
	C1313330	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	0,1328 /R x	51,36000 =	6,82061	
				Subtotal...		6,82061	6,82061
				DESPESES AUXILIARS 1,50%		0,02048	
				COST DIRECTE		8,20669	
				DESPESES INDIRECTES 6,00%		0,49240	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		8,69910	
P- 7	F228A10F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM	Rend.: 1,000		12,51 €	
	Mà d'obra:			Unitats	Preu €	Parcial	Import
	A0150000	h	Manobre especialista	0,220 /R x	17,19000 =	3,78180	
				Subtotal...		3,78180	3,78180
	Maquinària:						
	C1313330	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	0,121 /R x	51,36000 =	6,21456	
	C133A030	h	Compactador duplex manual de 700 kg	0,220 /R x	7,96000 =	1,75120	
				Subtotal...		7,96576	7,96576
				DESPESES AUXILIARS 1,50%		0,05673	
				COST DIRECTE		11,80429	
				DESPESES INDIRECTES 6,00%		0,70826	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		12,51254	
P- 8	F228AM00	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb sorra, en tongades de gruix de més de 25 i fins a 50 cm, utilitzant picó vibrant	Rend.: 1,000		36,88 €	
	Mà d'obra:			Unitats	Preu €	Parcial	Import

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 15

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
	A0150000	h	Manobre especialista	0,080 /R x	17,19000 =	1,37520	
					Subtotal...	1,37520	1,37520
	Maquinària:						
	C1313330	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	0,048 /R x	51,36000 =	2,46528	
	C133A030	h	Compactador duplex manual de 700 kg	0,080 /R x	7,96000 =	0,63680	
					Subtotal...	3,10208	3,10208
	Materials:						
	B0310500	t	Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	1,800 x	16,83000 =	30,29400	
					Subtotal...	30,29400	30,29400
					DESPESES AUXILIARS	1,50%	0,02063
					COST DIRECTE		34,79191
					DESPESES INDIRECTES	6,00%	2,08751
					COST EXECUCIÓ MATERIAL		36,87942
P- 9	F2R4506A	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km	Rend.: 1,000			9 , 47 €
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Maquinària:						
	C1311440	h	Pala carregadora sobre pneumàtics de 15 a 20 t	0,021 /R x	90,29000 =	1,89609	
	C1501800	h	Camió per a transport de 12 t	0,180 /R x	39,12000 =	7,04160	
					Subtotal...	8,93769	8,93769
					COST DIRECTE		8,93769
					DESPESES INDIRECTES	6,00%	0,53626
					COST EXECUCIÓ MATERIAL		9,47395
P- 10	F2R5423A	m3	Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 7 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km	Rend.: 1,000			12 , 39 €
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Maquinària:						
	C1501700	h	Camió per a transport de 7 t	0,356 /R x	32,83000 =	11,68748	
					Subtotal...	11,68748	11,68748
					COST DIRECTE		11,68748
					DESPESES INDIRECTES	6,00%	0,70125
					COST EXECUCIÓ MATERIAL		12,38873

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 16

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
P- 11	F2RA71H1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de formigó inerts amb una densitat 1.45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	Rend.: 1,000		14 , 74 €	
	Materials:			Unitats	Preu €	Parcial	Import
	B2RA71H1	t	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de formigó inerts amb una densitat 1.45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	1,450	x 9,59000 =	13,90550	
					Subtotal...	13,90550	13,90550
					COST DIRECTE		13,90550
					DESPESES INDIRECTES 6,00%		0,83433
					COST EXECUCIÓ MATERIAL		14,73983
P- 12	F2RA7581	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus barrejats no peril·losos amb una densitat 0.17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	Rend.: 1,000		13 , 91 €	
	Materials:			Unitats	Preu €	Parcial	Import
	B2RA7581	t	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus barrejats no peril·losos amb una densitat 0.17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	0,170	x 77,18000 =	13,12060	
					Subtotal...	13,12060	13,12060
					COST DIRECTE		13,12060
					DESPESES INDIRECTES 6,00%		0,78724
					COST EXECUCIÓ MATERIAL		13,90784
P- 13	F2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1.6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	Rend.: 1,000		5 , 94 €	
	Materials:			Unitats	Preu €	Parcial	Import

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 17

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
	B2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1.6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	1,000	x	5,60000 =	5,60000
						Subtotal...	5,60000
						COST DIRECTE	5,60000
						DESPESES INDIRECTES 6,00%	0,33600
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	5,93600
P- 14	F32526H4	m3	Formigó per a murs de contenció de 6 m d'alçària com a màxim, HA-30/B/20/IIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat amb bomba	Rend.: 1,000			184,27 €
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra:						
	A0122000	h	Oficial 1a paleta	0,072	/R x	20,54000 =	1,47888
	A0140000	h	Manobre	0,288	/R x	17,07000 =	4,91616
						Subtotal...	6,39504
	Maquinària:						
	C1701100	h	Camió amb bomba de formigonar	0,120	/R x	156,57000 =	18,78840
						Subtotal...	18,78840
	Materials:						
	B065E60B	m3	Formigó HA-30/B/20/XC2 de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 275 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició IIa	1,050	x	106,00000 =	111,30000
	B9GZ1210	t	Pols de quars color gris	0,010	x	3.719,59000 =	37,19590
						Subtotal...	148,49590
						DESPESES AUXILIARS 2,50%	0,15988
						COST DIRECTE	173,83922
						DESPESES INDIRECTES 6,00%	10,43035
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	184,26957

P- 15	F32DCA26	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb tauló de fusta, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 6 m, per a deixar el formigó vist	Rend.: 1,000			28,06 €
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra:						
	A0123000	h	Oficial 1a encofrador	0,562 /R x	20,54000 =	11,54348	
	A0133000	h	Ajudant encofrador	0,562 /R x	18,10000 =	10,17220	
					Subtotal...	21,71568	21,71568
	Materials:						

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 18

PARTIDES D'OBRA

NUM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
	B0A31000	kg	Clau acer	0,1501	x	1,38000 =	0,20714	
	B0D21030	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	8,800	x	0,35000 =	3,08000	
	B0D31000	m3	Llata de fusta de pi	0,0019	x	244,70000 =	0,46493	
	B0D625A0	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	0,0101	x	9,46000 =	0,09555	
	B0D629A0	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 5 m d'alçària i 150 usos	0,0101	x	22,69000 =	0,22917	
	B0DZA000	l	Desencofrant	0,050	x	2,77000 =	0,13850	
						Subtotal...	4,21529	4,21529
						DESPESES AUXILIARS 2,50%		0,54289
						COST DIRECTE		26,47386
						DESPESES INDIRECTES 6,00%		1,58843
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		28,06229
P- 16	F96AUA40	m	Subministre i col·locació de vorada de xapa d'acer corten, de 10 mm de gruix i 200 mm d'alçària, inclòs elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa i col·locada sobre base de formigo no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió	Rend.: 1,000				46,20 €
	Mà d'obra:			Unitats		Preu €	Parcial	Import
	A0121000	h	Oficial 1a	0,150	/R x	21,56000 =	3,23400	
	A0140000	h	Manobre	0,150	/R x	17,07000 =	2,56050	
						Subtotal...	5,79450	5,79450
	Materials:							
	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	0,045	x	89,27000 =	4,01715	
	B96AUC40	m	Vorada de xapa d'acer 'corten', de 10 mm de gruix i 200 mm d'alçària, inclòs elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa	1,000	x	33,69000 =	33,69000	
						Subtotal...	37,70715	37,70715
						DESPESES AUXILIARS 1,50%		0,08692
						COST DIRECTE		43,58857
						DESPESES INDIRECTES 6,00%		2,61531
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		46,20388

P- 17	F9B4UA40	m2	Subministre i col.locació de paviment de pedra granítica, deixada de serra, de 40x20x7cm, col·locada amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra	Rend.: 1,000			115,93 €
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra:						
	A0121000	h	Oficial 1a	0,800 /R x	21,56000 =	17,24800	
	A0140000	h	Manobre	0,400 /R x	17,07000 =	6,82800	
					Subtotal...	24,07600	24,07600
	Materials:						

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 19

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
	Materials:							
	B0G1UC01	m2	Paviment de pedra granítica, deixada de serra, de 40 mm de gruix	1,020	x	81,12000 =	82,74240	
	D0701641	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra, amb 250 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:6 i 5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,030	x	72,97760 =	2,18933	
						Subtotal...	84,93173	84,93173
						DESPESES AUXILIARS	1,50%	0,36114
						COST DIRECTE		109,36887
						DESPESES INDIRECTES	6,00%	6,56213
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		115,93100
P- 18	F9G18473	m3	Paviment de formigó sense additius HA-25/B/12/XC4+XM1 de consistència tova, grandària màxima del granulat, 12 mm, escampat mitjançant bombeig, estesa i vibratge manual i acabat raspatllat	Rend.: 1,000				147,47 €
				Unitats	Preu €		Parcial	Import
	Mà d'obra:							
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	0,143	/R x	20,54000 =	2,93722	
	A0140000	h	Manobre	0,440	/R x	17,07000 =	7,51080	
						Subtotal...	10,44802	10,44802
	Maquinària:							
	C1701100	h	Camió amb bomba de formigonar	0,133	/R x	156,57000 =	20,82381	
	C2005000	h	Regle vibratori	0,133	/R x	4,44000 =	0,59052	
						Subtotal...	21,41433	21,41433
	Materials:							
	B065ED6B	m3	Formigó HA-25/B/12/XC4+XM1 de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 300 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició XC4+XM1	1,050	x	102,00000 =	107,10000	
						Subtotal...	107,10000	107,10000
						DESPESES AUXILIARS	1,50%	0,15672
						COST DIRECTE		139,11907
						DESPESES INDIRECTES	6,00%	8,34714
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		147,46621
P- 19	F9G8CDAS	m2	Estesa de paviment de formigó HA-25/B/12/XC4+XM1, per a paviment continu, de 20 cm, de gruix, escampat mitjançant bombament, reglejat, acabat superficial amb tractament desactivant	Rend.: 1,000				35,92 €
				Unitats	Preu €		Parcial	Import
	Mà d'obra:							
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	0,150	/R x	20,54000 =	3,08100	
	A0140000	h	Manobre	0,220	/R x	17,07000 =	3,75540	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 20

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
					Subtotal...	6,83640	6,83640
	Maquinària:						
	C2003000	h	Remolinador mecànic	0,050 /R x	4,84000 =	0,24200	
	C2005000	h	Regle vibratori	0,024 /R x	4,44000 =	0,10656	
					Subtotal...	0,34856	0,34856
	Materials:						
	B08AD00F	l	Producte per a tractament desactivant de superfícies de formigó	0,330 x	9,01000 =	2,97330	
	B9G8C0AS	m3	Formigó amb additiu per a paviment continu , amb fibres sintètiques	0,210 x	112,50000 =	23,62500	
					Subtotal...	26,59830	26,59830
				DESPESES AUXILIARS	1,50%		0,10255
				COST DIRECTE			33,88581
				DESPESES INDIRECTES	6,00%		2,03315
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			35,91895
P- 20	F9Z4MA16	m2	Armadura per lloses de formigó AP500 SD amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2.2 m B500SD UNE-EN 10080	Rend.: 1,000			3 , 86 €
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra:						
	A0124000	h	Oficial 1a ferrallista	0,022 /R x	20,54000 =	0,45188	
	A0134000	h	Ajudant ferrallista	0,022 /R x	18,10000 =	0,39820	
					Subtotal...	0,85008	0,85008
	Materials:						
	B0A14200	kg	Filferro recuit de diàmetre 1.3 mm	0,0184 x	1,23000 =	0,02263	
	B0B34234	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2.2 m B500SD UNE-EN 10080	1,200 x	2,30000 =	2,76000	
					Subtotal...	2,78263	2,78263
				DESPESES AUXILIARS	1,50%		0,01275
				COST DIRECTE			3,64546
				DESPESES INDIRECTES	6,00%		0,21873
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			3,86419
P- 21	FB121AAE	m	Execució, subministre i col·locació de barana d'acer pintada, amb passamà d'acer de Ø50mm suport per al passamà de Ø12mm, travesser inferior i superior de suport del pany de 40x40mm, muntants de 50x50mm cada 100cm i muntanys de pany de Ø12 cada 10cm, de 100 cm d'alçària, ancorada a l'obra mecànicament sobre mur	Rend.: 1,000			198 , 68 €
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra:						
	A0122000	h	Oficial 1a paleta	0,300 /R x	20,54000 =	6,16200	
	A012F000	h	Oficial 1a manyà	0,400 /R x	34,31000 =	13,72400	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 21

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ			PREU
	A013F000	h	Ajudant manyà	0,200	/R x 30,08000 =	6,01600
	A0140000	h	Manobre	0,200	/R x 17,07000 =	3,41400
					Subtotal...	29,31600
						29,31600
	Materials:					
	B0710180	t	Morter per a ram de paleta, classe M 7.5 (7.5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,010	x 49,18000 =	0,49180
	BB121AA0	m	Barana d'acer pintada, amb passamà d'acer de Ø50mm suport per al passamà de Ø12mm, travesser inferior i superior de suport del pany de 40x40mm, muntants de 50x50mm cada 100cm i muntanys de pany de Ø12 cada 10cm, de 100 cm d'alçària	1,000	x 156,89000 =	156,89000
					Subtotal...	157,38180
						157,38180
				DESPESES AUXILIARS	2,50%	0,73290
				COST DIRECTE		187,43070
				DESPESES INDIRECTES	6,00%	11,24584
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		198,67654

P- 22	FD5J4F08	u	Subministre i col.locació de caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 10 cm de gruix de formigó HM-20/P/20/I sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20/I	Rend.: 1,000	74,25 €
-------	----------	---	--	--------------	---------

				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra:						
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	1,050	/R x 20,54000 =	21,56700	
	A0140000	h	Manobre	1,050	/R x 17,07000 =	17,92350	
					Subtotal...	39,49050	39,49050
	Materials:						
	B064300C	m3	Formigó HM-20/P/20/X0 de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	0,2739	x 99,00000 =	27,11610	
	B0DF6FOA	u	Motlle metàl·lic per a encofrat de caixa d'embornal de 70x30x85 cm, per a 150 usos	1,007	x 1,29000 =	1,29903	
	B0DZA000	l	Desencofrant	0,560	x 2,77000 =	1,55120	
					Subtotal...	29,96633	29,96633
				DESPESES AUXILIARS	1,50%	0,59236	
				COST DIRECTE		70,04919	
				DESPESES INDIRECTES	6,00%	4,20295	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		74,25214	

P- 23	FD5Z8JC4	u	Subministre i col.locació de bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 740x270x100 mm, classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció, col·locat amb morter	Rend.: 1,000	65,92 €
-------	----------	---	---	--------------	---------

	Mà d'obra:			Unitats	Preu €	Parcial	Import
--	------------	--	--	---------	--------	---------	--------

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 22

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ			PREU
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	0,420	/R x 20,54000 =	8,62680
	A0140000	h	Manobre	0,420	/R x 17,07000 =	7,16940
					Subtotal...	15,79620
						15,79620
	Materials:					
	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	0,040	x 31,21000 =	1,24840
	BD5Z8JC0	u	Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 740x270x100 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció	1,000	x 44,91000 =	44,91000
					Subtotal...	46,15840
						46,15840
				DESPESES AUXILIARS	1,50%	0,23694
				COST DIRECTE		62,19154
				DESPESES INDIRECTES	6,00%	3,73149
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		65,92304

P- 24	FD7JE186	m	Subministre i col.locació de claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 200 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa	Rend.: 1,000	10,91 €
-------	----------	---	--	--------------	---------

				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra:						
	A012M000	h	Oficial 1a muntador	0,140	/R x 21,23000 =	2,97220	
	A013M000	h	Ajudant muntador	0,140	/R x 18,10000 =	2,53400	
					Subtotal...	5,50620	5,50620
	Materials:						
	BD7JE180	m	Tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 200 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3	1,020	x 4,61000 =	4,70220	
					Subtotal...	4,70220	4,70220
				DESPESES AUXILIARS	1,50%	0,08259	
				COST DIRECTE		10,29099	
				DESPESES INDIRECTES	6,00%	0,61746	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		10,90845	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 23

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
P- 25	FD7JJ186	m	Subministre i col.locació de claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 315 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa	Rend.: 1,000		21,18 €	
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra:						
	A012M000	h	Oficial 1a muntador	0,210 /R x	21,23000 =	4,45830	
	A013M000	h	Ajudant muntador	0,210 /R x	18,10000 =	3,80100	
				Subtotal...		8,25930	8,25930
	Materials:						
	BD7JJ180	m	Tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 315 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3	1,020 x	11,37000 =	11,59740	
				Subtotal...		11,59740	11,59740
				DESPESES AUXILIARS	1,50%	0,12389	
				COST DIRECTE		19,98059	
				DESPESES INDIRECTES	6,00%	1,19884	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		21,17942	
P- 26	FD7JL186	m	Subministre i col.locació de claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 400 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa	Rend.: 1,000		31,01 €	
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra:						
	A012M000	h	Oficial 1a muntador	0,280 /R x	21,23000 =	5,94440	
	A013M000	h	Ajudant muntador	0,280 /R x	18,10000 =	5,06800	
				Subtotal...		11,01240	11,01240
	Materials:						
	BD7JL180	m	Tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 400 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3	1,020 x	17,72000 =	18,07440	
				Subtotal...		18,07440	18,07440
				DESPESES AUXILIARS	1,50%	0,16519	
				COST DIRECTE		29,25199	
				DESPESES INDIRECTES	6,00%	1,75512	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		31,00711	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 24

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
P- 27	FDB17660	u	Execució de solera de formigó HM-20/P/20/I de 20 cm de gruix i de planta 1.2x1.2 m	Rend.: 1,000		43,39 €	
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra:						
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	0,250 /R x	20,54000 =	5,13500	
	A0140000	h	Manobre	0,250 /R x	17,07000 =	4,26750	
				Subtotal...		9,40250	9,40250
	Materials:						
	B064300C	m3	Formigó HM-20/P/20/X0 de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	0,3171 x	99,00000 =	31,39290	
				Subtotal...		31,39290	31,39290
				DESPESES AUXILIARS	1,50%	0,14104	
				COST DIRECTE		40,93644	
				DESPESES INDIRECTES	6,00%	2,45619	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		43,39262	
P- 28	FDDZ6DD4	u	Subministre i col.locació de 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	Rend.: 1,000		177,92 €	
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra:						
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	0,410 /R x	20,54000 =	8,42140	
	A0140000	h	Manobre	0,410 /R x	17,07000 =	6,99870	
				Subtotal...		15,42010	15,42010
	Materials:						
	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	0,0357 x	31,21000 =	1,11420	
	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	1,000 x	151,08000 =	151,08000	
				Subtotal...		152,19420	152,19420
				DESPESES AUXILIARS	1,50%	0,23130	
				COST DIRECTE		167,84560	
				DESPESES INDIRECTES	6,00%	10,07074	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		177,91634	
P- 29	FDDZS005	u	Subministre i col.locació de graó per a pou de registre de polipropilè armat, de 250x350x250 mm i 3 kg de pes, col·locat amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra	Rend.: 1,000		16,42 €	
				Unitats	Preu €	Parcial	Import

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 25

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
P- 30	Mà d'obra:						
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	0,300	/R x	20,54000 =	6,16200
	A0140000	h	Manobre	0,300	/R x	17,07000 =	5,12100
	Subtotal...						11,28300
	Materials:						
	BDDZV001	u	Graó per a pou de registre de polipropilè de 250x350x250 mm i 3 kg de pes	1,000	x	3,38000 =	3,38000
	D0701641	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra, amb 250 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:6 i 5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,009	x	72,97760 =	0,65680
	Subtotal...						4,03680
	DESPESES AUXILIARS 1,50%						0,16925
	COST DIRECTE						15,48905
DESPESES INDIRECTES 6,00%						0,92934	
COST EXECUCIÓ MATERIAL						16,41839	
FDG51311	m	Canalització amb un tub corbable corrugat de polietilè de 63 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i reblert de rasa amb terres seleccionades, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors	Rend.: 1,000			5,68 €	
Mà d'obra:			Unitats	Preu €	Parcial	Import	
A0121000	h	Oficial 1a	0,010	/R x	21,56000 =	0,21560	
A0140000	h	Manobre	0,020	/R x	17,07000 =	0,34140	
A0150000	h	Manobre especialista	0,083	/R x	17,19000 =	1,42677	
Subtotal...						1,98377	
Maquinària:							
C133A0J0	h	Picó vibrant amb placa de 30x30 cm	0,083	/R x	5,71000 =	0,47393	
Subtotal...						0,47393	
Materials:							
BDGZFN50	m	Fil guia per a conductes de canalitzacions de serveis, de nylon, de 5 mm de gruix	1,020	x	0,15000 =	0,15300	
BDGZP900	u	Part proporcional de separadors, connectors i obturadors de canalitzacions de serveis de 90 mm de diàmetre nominal	1,010	x	0,33000 =	0,33330	
BG22TH10	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	1,050	x	2,27000 =	2,38350	
Subtotal...						2,86980	
DESPESES AUXILIARS 1,50%						0,02976	
COST DIRECTE						5,35726	
DESPESES INDIRECTES 6,00%						0,32144	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 26

PARTIDES D'OBRA

NUM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	COST EXECUCIÓ MATERIAL				PREU
								5,67869
P- 31	FDG52437	m	Subministre i col.locació de canalització amb dos tubs corbables corrugats de polietilè de 110 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i dau de recobriment de 35x33 cm amb formigó HM-20/P/20/I, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors	Rend.: 1,000				18,03 €
				Unitats	Preu €	Parcial	Import	
Mà d'obra:								
A0121000				h	Oficial 1a	0,015 /R x 21,56000 =	0,32340	
A0140000				h	Manobre	0,030 /R x 17,07000 =	0,51210	
				Subtotal...		0,83550	0,83550	
Materials:								
B064300C				m3	Formigó HM-20/P/20/X0 de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	0,1122 x 99,00000 =	11,10780	
BDGZFN50				m	Fil guia per a conductes de canalitzacions de serveis, de nylon, de 5 mm de gruix	2,040 x 0,15000 =	0,30600	
BDGZPA00				u	Part proporcional de separadors, connectors i obturadors de canalitzacions de serveis de 110 mm de diàmetre nominal	2,020 x 0,23000 =	0,46460	
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	2,100 x 2,04000 =	4,28400	
				Subtotal...		16,16240	16,16240	
				DESPESES AUXILIARS 1,50%			0,01253	
				COST DIRECTE			17,01043	
				DESPESES INDIRECTES 6,00%			1,02063	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			18,03106	
P- 32	FDG6236F	m	Execució de canalitzacions elèctriques de MT/BT amb tubs de polietilè de doble capa, llisa la interior i corrugada la exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, amb 2 tubs per a 2 circuits de Baixa Tensió, situats en terra, reblert amb formigó fins a 8 cm per sobre de la generatriu del tub superior, banda continua de senyalització, de PE, situada a la part superior de la rasa, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors	Rend.: 1,000				19,84 €
				Unitats	Preu €	Parcial	Import	
Mà d'obra:								
A0121000				h	Oficial 1a	0,025 /R x 21,56000 =	0,53900	
A0140000				h	Manobre	0,050 /R x 17,07000 =	0,85350	
				Subtotal...		1,39250	1,39250	
Materials:								

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 27

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
	B06NN12A	m3	Formigó d'ús no estructural de resistència a compressió15 N/mm2, consistència fluida i grandària màxima del granulat 20 mm, HNE-15/F/20	0,0878	x	94,00000 =	8,25320
	BDGZB610	m	Banda continua de senyalització per a canalitzacions soterrades de 30 cm d'amplària, de polipropilè	1,020	x	0,49000 =	0,49980
	BDGZFN50	m	Fil guia per a conductes de canalitzacions de serveis, de nylon, de 5 mm de gruix	2,040	x	0,15000 =	0,30600
	BDGZPD00	u	Part proporcional de separadors, connectors i obturadors de canalitzacions de serveis de 160 mm de diàmetre nominal	2,100	x	0,44000 =	0,92400
	BG22TP10	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama , resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	2,080	x	3,52000 =	7,32160
			Subtotal...			17,30460	17,30460
			DESPESES AUXILIARS	1,50%			0,02089
			COST DIRECTE				18,71799
			DESPESES INDIRECTES	6,00%			1,12308
			COST EXECUCIÓ MATERIAL				19,84107
P- 33	FDG6A26S	m	Execució de canalitzacions elèctriques de MT/BT amb tubs de polietilè de doble capa, llisa la interior i corrugada la exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, amb 1 tubs per a 1 circuit de Mitja Tensió, situats en vorera, reblert amb sorra fins a 8 cm per sobre de la generatriu del tub superior, plaques rígides de protecció i senyalització, banda continua de senyalització, de PE, situada a la part superior de la rasa, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors	Rend.: 1,000			
							13,04 €
			Unitats	Preu €		Parcial	Import
	Mà d'obra:						
	A0121000	h	Oficial 1a	0,020 /R x	21,56000 =	0,43120	
	A0140000	h	Manobre	0,040 /R x	17,07000 =	0,68280	
	A0150000	h	Manobre especialista	0,056 /R x	17,19000 =	0,96264	
			Subtotal...			2,07664	2,07664
			Subtotal...			0,22840	0,22840
	Maquinària:						
	C133A0J0	h	Picó vibrant amb placa de 30x30 cm	0,040 /R x	5,71000 =	0,22840	
			Subtotal...			0,22840	0,22840
			Materials:				
	B0310400	t	Sorra de pedrera de 0 a 5 mm	0,1813	x	16,74000 =	3,03496
	BDGZB610	m	Banda continua de senyalització per a canalitzacions soterrades de 30 cm d'amplària, de polipropilè	1,020	x	0,49000 =	0,49980
	BDGZFN50	m	Fil guia per a conductes de canalitzacions de serveis, de nylon, de 5 mm de gruix	1,020	x	0,15000 =	0,15300
	BDGZP122	m	Placa de polietilè per a protecció de canalitzacions soterrades de Mitja i Baixa tensió de 25x100 cm i 2.1 mm de gruix	1,000	x	2,18000 =	2,18000

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 28

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
	BDGZPD00	u	Part proporcional de separadors, connectors i obturadors de canalitzacions de serveis de 160 mm de diàmetre nominal	1,000	x	0,44000 =	0,44000
	BG22TP10	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama , resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	1,040	x	3,52000 =	3,66080
			Subtotal...			9,96856	9,96856
			DESPESES AUXILIARS	1,50%			0,03115
			COST DIRECTE				12,30475
			DESPESES INDIRECTES	6,00%			0,73828
			COST EXECUCIÓ MATERIAL				13,04303
P- 34	FDGZU010	m	Subministre i col.locació de banda continua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col.locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora	Rend.: 1,000			
							0,72 €
			Unitats	Preu €		Parcial	Import
	Mà d'obra:						
	A013M000	h	Ajudant muntador	0,010 /R x	18,10000 =	0,18100	
			Subtotal...			0,18100	0,18100
			Materials:				
	BDGZB610	m	Banda continua de senyalització per a canalitzacions soterrades de 30 cm d'amplària, de polipropilè	1,020	x	0,49000 =	0,49980
			Subtotal...			0,49980	0,49980
			DESPESES AUXILIARS	1,50%			0,00272
			COST DIRECTE				0,68352
			DESPESES INDIRECTES	6,00%			0,04101
			COST EXECUCIÓ MATERIAL				0,72453
P- 35	FDK262B8	u	Subministre i col.locació de pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre llit de grava de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació	Rend.: 1,000			
							62,69 €
			Unitats	Preu €		Parcial	Import
	Mà d'obra:						
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	0,500 /R x	20,54000 =	10,27000	
	A0140000	h	Manobre	1,000 /R x	17,07000 =	17,07000	
			Subtotal...			27,34000	27,34000
	Maquinària:						
	C1503000	h	Camió grua	0,200 /R x	45,83000 =	9,16600	
			Subtotal...			9,16600	9,16600
			Materials:				
	B0330020	t	Grava de pedrera, per a drens	0,0972	x	17,82000 =	1,73210

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 29

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
P- 36	BDK21495	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, per a instal·lacions de serveis	1,000	x	20,49000 =	20,49000	
			Subtotal...				22,22210	22,22210
			DESPESES AUXILIARS	1,50%			0,41010	
			COST DIRECTE				59,13820	
			DESPESES INDIRECTES	6,00%			3,54829	
			COST EXECUCIÓ MATERIAL				62,68649	
P- 36	FDK262G8	u	Subministre i col·locació de pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 60x60x60 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre llit de grava de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació	Rend.: 1,000				119,43 €
			Unitats	Preu €		Parcial	Import	
	Mà d'obra:							
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	0,550	/R x	20,54000 =	11,29700	
	A0140000	h	Manobre	1,100	/R x	17,07000 =	18,77700	
			Subtotal...				30,07400	30,07400
	Maquinària:							
	C1503000	h	Camió grua	0,400	/R x	45,83000 =	18,33200	
			Subtotal...				18,33200	18,33200
	Materials:							
P- 36	B0330020	t	Grava de pedrera, per a drens	0,173	x	17,82000 =	3,08286	
	BDK214F5	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 60x60x60 cm, per a instal·lacions de serveis	1,000	x	60,73000 =	60,73000	
			Subtotal...				63,81286	63,81286
			DESPESES AUXILIARS	1,50%			0,45111	
			COST DIRECTE				112,66997	
			DESPESES INDIRECTES	6,00%			6,76020	
			COST EXECUCIÓ MATERIAL				119,43017	
P- 37	FDK26J17	u	Subministre i col·locació de pericó de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus MF-II, per a instal·lacions de telefonia, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació	Rend.: 1,000				260,85 €
			Unitats	Preu €		Parcial	Import	
	Mà d'obra:							
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	0,275	/R x	20,54000 =	5,64850	
	A0140000	h	Manobre	0,500	/R x	17,07000 =	8,53500	
			Subtotal...				14,18350	14,18350
	Maquinària:							
	C1503000	h	Camió grua	0,167	/R x	45,83000 =	7,65361	
			Subtotal...				7,65361	7,65361

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 30

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
P- 38	Materials:							
	B064500B	m3	Formigó HM-20/B/40/X0 de consistència tova, grandària màxima del granulat 40 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	0,588	x	99,00000 =	58,21200	
	BDK218ZP	u	Pericó de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus MF-II, per a instal·lacions de telefonia	1,000	x	165,82000 =	165,82000	
			Subtotal...				224,03200	224,03200
			DESPESES AUXILIARS	1,50%			0,21275	
			COST DIRECTE				246,08186	
			DESPESES INDIRECTES	6,00%			14,76491	
			COST EXECUCIÓ MATERIAL				260,84677	
P- 38	FDKZH9C4	u	Subministre i col·locació de bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter	Rend.: 1,000				81,56 €
			Unitats	Preu €		Parcial	Import	
	Mà d'obra:							
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	0,350	/R x	20,54000 =	7,18900	
	A0140000	h	Manobre	0,350	/R x	17,07000 =	5,97450	
			Subtotal...				13,16350	13,16350
	Materials:							
	B0710150	t	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,0032	x	47,86000 =	0,15315	
	BDKZH9C0	u	Bastiment quadrat i tapa quadrada de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124	1,000	x	63,43000 =	63,43000	
			Subtotal...				63,58315	63,58315
P- 38			DESPESES AUXILIARS	1,50%			0,19745	
			COST DIRECTE				76,94410	
			DESPESES INDIRECTES	6,00%			4,61665	
			COST EXECUCIÓ MATERIAL				81,56075	
P- 39	FDKZHJB4	u	Subministre i col·locació de bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter	Rend.: 1,000				154,65 €
			Unitats	Preu €		Parcial	Import	
	Mà d'obra:							
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	0,450	/R x	20,54000 =	9,24300	
	A0140000	h	Manobre	0,450	/R x	17,07000 =	7,68150	
			Subtotal...				16,92450	16,92450
	Materials:							
	B0710150	t	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,0053	x	47,86000 =	0,25366	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 31

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
	BDKZHJB0	u	Bastiment quadrat i tapa quadrada de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124	1,000	x	128,46000 =	128,46000
						Subtotal...	128,71366
						DESPESES AUXILIARS 1,50%	0,25387
						COST DIRECTE	145,89203
						DESPESES INDIRECTES 6,00%	8,75352
						COST EXECUCIÓ MATERIAL	154,64555

P- 40	FFB16455	m	Subministre i col·locació de tub de polietilè de	Rend.: 1,000	9,70 €
-------	----------	---	--	--------------	--------

			Unitats	Preu €	Parcial	Import
Mà d'obra:						
A012M000	h	Oficial 1a muntador	0,160	/R x 21,23000 =	3,39680	
A013M000	h	Ajudant muntador	0,160	/R x 18,10000 =	2,89600	
Subtotal...					6,29280	6,29280
Materials:						
BFB16400	m	Tub de polietilè de designació PE 100, de 32 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, segons la norma UNE-EN 12201-2	1,020	x 0,67000 =	0,68340	
BFWB1605	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat alta, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, per a connectar a pressió	0,300	x 6,83000 =	2,04900	
BFYB1605	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat alta, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	1,000	x 0,03000 =	0,03000	
Subtotal...					2,76240	2,76240
DESPESES AUXILIARS 1,50%						0,09439
COST DIRECTE						9,14959
DESPESES INDIRECTES 6,00%						0,54898
COST EXECUCIÓ MATERIAL						9,69855

P- 41	FG1ARM1	u	Subministre i col·locació d'armari prefabricat de	Rend.: 1,000	1.284,00 €
-------	---------	---	---	--------------	------------

<p>formigó tipus CDU de mides 1000x700x300mm. Inclou adaptació en façana existent i posterior reposició i pintat, gestió de residus i gestió de permís amb la propietat. Totalment col·locat segons detall de plànol i indicacions de la companyia.</p>			Unitats	Preu €	Parcial	Import
Mà d'obra:						
A0121000	h	Oficial 1a	10,000 /R x	21,56000 =	215,60000	
A0122000	h	Oficial 1a paleta	10,000 /R x	20,54000 =	205,40000	
A0140000	h	Manobre	10,000 /R x	17,07000 =	170,70000	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 32

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
						Subtotal...	591,70000	591,70000
	Materials:							
	BG1OE1	u	Caixa de distribució de 1000x700x300mm	1,000	x	209,12000 =	209,12000	
						Subtotal...	209,12000	209,12000
	Altres:							
	GB1OE2	u	Material auxiliar per adaptació a façana existent	1,000	x	410,50000 =	410,50000	
						Subtotal...	410,50000	410,50000

COST DIRECTE	1.211,32000
DESPESES INDIRECTES 6,00%	72,67920
COST EXECUCIÓ MATERIAL	1.283,99920

P- 42	FG1ARM2	u	Subministre i col·locació de nínxol i armari prefabricat	Rend.: 1,000	3.516,70 €
-------	---------	---	--	--------------	------------

de formigó tipus Z18/CGP+CS+TMF10<=160 A. De mides 2700x1830x480mm. nclou adaptació en façana existent i posterior reposició i pintat, gestió de residus i gestió de permís amb la propietat.Totalment col·locat segons detall de plànol i indicacions de la companyia.			Unitats	Preu €	Parcial	Import
Mà d'obra:						
A0121000	h	Oficial 1a	10,000	/R x 21,56000 =	215,60000	
A0122000	h	Oficial 1a paleta	10,000	/R x 20,54000 =	205,40000	
A0140000	h	Manobre	10,000	/R x 17,07000 =	170,70000	
				Subtotal...	591,70000	591,70000
Materials:						
BG2OE2	u	Nínxol Z18-3PC/CGP+CS+TMF10 per a CDU de 2700x1830x480	1,000	x 2.315,44000 =	2.315,44000	
				Subtotal...	2.315,44000	2.315,44000
Altres:						
GB1OE2	u	Material auxiliar per adaptació a façana existent	1,000	x 410,50000 =	410,50000	
				Subtotal...	410,50000	410,50000

COST DIRECTE	3.317,64000
DESPESES INDIRECTES 6,00%	199,05840
COST EXECUCIÓ MATERIAL	3.516,69840

P- 43	FJSA3042	u	Subministre i col·locació de programador de reg amb	Rend.: 1,000	510,07 €
-------	----------	---	---	--------------	----------

		alimentació a 9 V, sistema de programació per teclat via radio, preu alt, per a un nombre màxim de 4 estacions, muntat superficialment, connectat als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat	Unitats	Preu €	Parcial	Import
Mà d'obra:						
A012M000	h	Oficial 1a muntador	0,800 /R x	21,23000 =	16,98400	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 3 3

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU									
P- 44	FJSB1211	u	Programador de reg amb alimentació a 9 V, sistema de programació per teclat via radio, preu alt, per a un nombre màxim de 4 estacions	Subtotal...		16,98400	16,98400						
				1,000	x	463,79000 =	463,79000						
				Subtotal...		463,79000	463,79000						
				DESPESES AUXILIARS		2,50%	0,42460						
				COST DIRECTE			481,19860						
				DESPESES INDIRECTES		6,00%	28,87192						
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			510,07052						
				Rend.: 1,000			84,99 €						
				Unitats	Preu €	Parcial	Import						
				Mà d'obra:	A012M000	h	Oficial 1a muntador	0,750	/R x	21,23000 =	15,92250		
Subtotal...		15,92250	15,92250										
Materials:	BJSB1210	u	Electrovàlvula per a instal·lacio de reg, d'1'' de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9 V, per a una pressió màxima de 10 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs	1,000				x	59,07000 =	59,07000			
BJSWE100				u				Conjunt d'accessoris per al muntatge d'una electrovàlvula d'1''	1,000	x	4,95000 =	4,95000	
									Subtotal...		64,02000	64,02000	
									DESPESES AUXILIARS		1,50%	0,23884	
									COST DIRECTE			80,18134	
									DESPESES INDIRECTES		6,00%	4,81088	
									COST EXECUCIÓ MATERIAL			84,99222	
									Rend.: 1,000			456,84 €	
					Unitats	Preu €	Parcial		Import				
					Mà d'obra:	A0121000	h		Oficial 1a	0,280	/R x	21,56000 =	6,03680
	A0140000	h	Manobre		0,280					/R x	17,07000 =	4,77960	
Subtotal...				10,81640	10,81640								
Materials:				BQ226011	u			Paperera de peu de planxa d'acer galvanitzat acabat amb pintura color negre forja, de 40 l de capacitat, per a col·locació superficial		1,000	x	420,00000 =	420,00000
Rend.: 1,000											456,84 €		
Unitats										Preu €	Parcial	Import	
Subtotal...										10,81640	10,81640		
DESPESES AUXILIARS										1,50%	0,23884		
COST DIRECTE											80,18134		
DESPESES INDIRECTES										6,00%	4,81088		
COST EXECUCIÓ MATERIAL							84,99222						
Rend.: 1,000			456,84 €										
Unitats	Preu €	Parcial	Import										
Mà d'obra:	A0121000	h	Oficial 1a	0,280	/R x	21,56000 =	6,03680						
A0140000				h	Manobre	0,280	/R x	17,07000 =	4,77960				
						Subtotal...		10,81640	10,81640				
						Materials:	BQ226011	u	Paperera de peu de planxa d'acer galvanitzat acabat amb pintura color negre forja, de 40 l de capacitat, per a col·locació superficial	1,000	x	420,00000 =	420,00000
						Rend.: 1,000					456,84 €		
						Unitats				Preu €	Parcial	Import	
						Subtotal...				10,81640	10,81640		
						DESPESES AUXILIARS				1,50%	0,23884		
						COST DIRECTE					80,18134		
						DESPESES INDIRECTES				6,00%	4,81088		
	COST EXECUCIÓ MATERIAL					84,99222							
Rend.: 1,000			456,84 €										
Unitats	Preu €	Parcial	Import										
Mà d'obra:	A0121000	h	Oficial 1a	0,280	/R x	21,56000 =	6,03680						
A0140000				h	Manobre	0,280	/R x	17,07000 =	4,77960				
						Subtotal...		10,81640	10,81640				
						Materials:	BQ226011	u	Paperera de peu de planxa d'acer galvanitzat acabat amb pintura color negre forja, de 40 l de capacitat, per a col·locació superficial	1,000	x	420,00000 =	420,00000
						Rend.: 1,000					456,84 €		
						Unitats				Preu €	Parcial	Import	
						Subtotal...				10,81640	10,81640		
						DESPESES AUXILIARS				1,50%	0,23884		
						COST DIRECTE					80,18134		
						DESPESES INDIRECTES				6,00%	4,81088		
	COST EXECUCIÓ MATERIAL					84,99222							
Rend.: 1,000			456,84 €										
Unitats	Preu €	Parcial	Import										
Mà d'obra:	A0121000	h	Oficial 1a	0,280	/R x	21,56000 =	6,03680						
A0140000				h	Manobre	0,280	/R x	17,07000 =	4,77960				
						Subtotal...		10,81640	10,81640				
						Materials:	BQ226011	u	Paperera de peu de planxa d'acer galvanitzat acabat amb pintura color negre forja, de 40 l de capacitat, per a col·locació superficial	1,000	x	420,00000 =	420,00000
						Rend.: 1,000					456,84 €		
						Unitats				Preu €	Parcial	Import	
						Subtotal...				10,81640	10,81640		
						DESPESES AUXILIARS				1,50%	0,23884		
						COST DIRECTE					80,18134		
						DESPESES INDIRECTES				6,00%	4,81088		
	COST EXECUCIÓ MATERIAL					84,99222							
Rend.: 1,000			456,84 €										
Unitats	Preu €	Parcial	Import										
Mà d'obra:	A0121000	h	Oficial 1a	0,280	/R x	21,56000 =	6,03680						
A0140000				h	Manobre	0,280	/R x	17,07000 =	4,77960				
						Subtotal...		10,81640	10,81640				
						Materials:	BQ226011	u	Paperera de peu de planxa d'acer galvanitzat acabat amb pintura color negre forja, de 40 l de capacitat, per a col·locació superficial	1,000	x	420,00000 =	420,00000
						Rend.: 1,000					456,84 €		
						Unitats				Preu €	Parcial	Import	
						Subtotal...				10,81640	10,81640		
						DESPESES AUXILIARS				1,50%	0,23884		
						COST DIRECTE					80,18134		
						DESPESES INDIRECTES				6,00%	4,81088		
	COST EXECUCIÓ MATERIAL					84,99222							
Rend.: 1,000			456,84 €										
Unitats	Preu €	Parcial	Import										
Mà d'obra:	A0121000	h	Oficial 1a	0,280	/R x	21,56000 =	6,03680						
A0140000				h	Manobre	0,280	/R x	17,07000 =	4,77960				
						Subtotal...		10,81640	10,81640				
						Materials:	BQ226011	u	Paperera de peu de planxa d'acer galvanitzat acabat amb pintura color negre forja, de 40 l de capacitat, per a col·locació superficial	1,000	x	420,00000 =	420,00000
						Rend.: 1,000					456,84 €		
						Unitats				Preu €	Parcial	Import	
						Subtotal...				10,81640	10,81640		
						DESPESES AUXILIARS				1,50%	0,23884		
						COST DIRECTE					80,18134		
						DESPESES INDIRECTES				6,00%	4,81088		
	COST EXECUCIÓ MATERIAL					84,99222							
Rend.: 1,000			456,84 €										
Unitats	Preu €	Parcial	Import										
Mà d'obra:	A0121000	h	Oficial 1a	0,280	/R x	21,56000 =	6,03680						
A0140000				h	Manobre	0,280	/R x	17,07000 =	4,77960				
						Subtotal...		10,81640	10,81640				
						Materials:	BQ226011	u	Paperera de peu de planxa d'acer galvanitzat acabat amb pintura color negre forja, de 40 l de capacitat, per a col·locació superficial	1,000	x	420,00000 =	420,00000
						Rend.: 1,000					456,84 €		
						Unitats				Preu €	Parcial	Import	
						Subtotal...				10,81640	10,81640		
						DESPESES AUXILIARS				1,50%	0,23884		
						COST DIRECTE					80,18134		
						DESPESES INDIRECTES				6,00%	4,81088		
	COST EXECUCIÓ MATERIAL					84,99222							
Rend.: 1,000			456,84 €										
Unitats	Preu €	Parcial	Import										
Mà d'obra:	A0121000	h	Oficial 1a	0,280	/R x	21,56000 =	6,03680						
A0140000				h	Manobre	0,280	/R x	17,07000 =	4,77960				
						Subtotal...		10,81640	10,81640				
						Materials:	BQ226011	u	Paperera de peu de planxa d'acer galvanitzat acabat amb pintura color negre forja, de 40 l de capacitat, per a col·locació superficial	1,000	x	420,00000 =	420,00000
						Rend.: 1,000					456,84 €		
						Unitats				Preu €	Parcial	Import	
						Subtotal...				10,81640	10,81640		
						DESPESES AUXILIARS				1,50%	0,23884		
						COST DIRECTE					80,18134		
						DESPESES INDIRECTES				6,00%	4,81088		
	COST EXECUCIÓ MATERIAL					84,99222							
Rend.: 1,000			456,84 €										
Unitats	Preu €	Parcial	Import										
Mà d'obra:	A0121000	h	Oficial 1a	0,280	/R x	21,56000 =	6,03680						
A0140000				h	Manobre	0,280	/R x	17,07000 =	4,77960				
						Subtotal...		10,81640	10,81640				
						Materials:	BQ226011	u	Paperera de peu de planxa d'acer galvanitzat acabat amb pintura color negre forja, de 40 l de capacitat, per a col·locació superficial	1,000	x	420,00000 =	420,00000
						Rend.: 1,000					456,84 €		
						Unitats				Preu €	Parcial	Import	
						Subtotal...				10,81640	10,81640		
						DESPESES AUXILIARS				1,50%	0,23884		
						COST DIRECTE					80,18134		
						DESPESES INDIRECTES				6,00%	4,81088		
	COST EXECUCIÓ MATERIAL					84,99222							
Rend.: 1,000			456,84 €										
Unitats	Preu €	Parcial	Import										
Mà d'obra:	A0121000	h	Oficial 1a	0,280	/R x	21,56000 =	6,03680						
A0140000				h	Manobre	0,280	/R x	17,07000 =	4,77960				
						Subtotal...		10,81640	10,81640				
						Materials:	BQ226011	u	Paperera de peu de planxa d'acer galvanitzat acabat amb pintura color negre forja, de 40 l de capacitat, per a col·locació superficial	1,000	x	420,00000 =	420,00000
						Rend.: 1,000					456,84 €		
						Unitats				Preu €	Parcial	Import	
						Subtotal...				10,81640	10,81640		
						DESPESES AUXILIARS				1,50%	0,23884		
						COST DIRECTE					80,18134		
						DESPESES INDIRECTES				6,00%	4,81088		
	COST EXECUCIÓ MATERIAL					84,99222							
Rend.: 1,000			456,84 €										
Unitats	Preu €	Parcial	Import										
Mà d'obra:	A0121000	h	Oficial 1a	0,280	/R x	21,56000 =	6,03680						
A0140000				h	Manobre	0,280	/R x	17,07000 =	4,77960				
						Subtotal...		10,81640	10,81640				
						Materials:	BQ226011	u	Paperera de peu de planxa d'acer galvanitzat acabat amb pintura color negre forja, de 40 l de capacitat, per a col·locació superficial	1,000	x	420,00000 =	420,00000
						Rend.: 1,000					456,84 €		
						Unitats				Preu €	Parcial	Import	
						Subtotal...				10,81640	10,81640		
						DESPESES AUXILIARS				1,50%	0,23884		
						COST DIRECTE					80,18134		
						DESPESES INDIRECTES				6,00%	4,81088		
	COST EXECUCIÓ MATERIAL					84,99222							
Rend.: 1,000			456,84 €										
Unitats	Preu €	Parcial	Import										
Mà d'obra:	A0121000	h	Oficial 1a	0,280	/R x	21,56000 =	6,03680						
A0140000				h	Manobre	0,280	/R x	17,07000 =	4,77960				
						Subtotal...		10,81640	10,81640				
						Materials:	BQ226011	u	Paperera de peu de planxa d'acer galvanitzat acabat amb pintura color negre forja, de 40 l de capacitat, per a col·locació superficial	1,000	x	420,00000 =	420,00000
						Rend.: 1,000					456,84 €		
						Unitats				Preu €	Parcial	Import	
						Subtotal...				10,81640	10,81640		
						DESPESES AUXILIARS				1,50%	0,23884		
						COST DIRECTE					80,18134		
						DESPESES INDIRECTES				6,00%	4,81088		
	COST EXECUCIÓ MATERIAL					84,99222							
Rend.: 1,000			456,84 €										
Unitats	Preu €	Parcial	Import										
Mà d'obra:	A0121000	h	Oficial 1a	0,280	/R x	21,56000 =	6,03680						
A0140000				h	Manobre	0,280	/R x	17,07000 =	4,77960				
						Subtotal...		10,81640	10,81640				
						Materials:	BQ226011	u	Paperera de peu de planxa d'acer galvanitzat acabat amb pintura color negre forja, de 40 l de capacitat, per a col·locació superficial	1,000	x	420,00000 =	420,00000
						Rend.: 1,000					456,84 €		
						Unitats				Preu €	Parcial	Import	
						Subtotal...				10,81640	10,81640		
						DESPESES AUXILIARS				1,50%	0,23884		
						COST DIRECTE					80,18134		
						DESPESES INDIRECTES				6,00%	4,81088		
	COST EXECUCIÓ MATERIAL					84,99222							
Rend.: 1,000			456,84 €										
Unitats	Preu €	Parcial	Import										
Mà d'obra:	A0121000	h	Oficial 1a	0,280	/R x	21,56000 =	6,03680						
A0140000				h	Manobre	0,280	/R x	17,07000 =	4,77960				
						Subtotal...		10,81640	10,81640				
						Materials:	BQ226011	u	Paperera de peu de planxa d'acer galvanitzat acabat amb pintura color negre forja, de 40 l de capacitat, per a col·locació superficial	1,000	x	420,00000 =	420,00000
						Rend.: 1,000					456,84 €		
						Unitats				Preu €	Parcial	Import	
						Subtotal...				10,81640	10,81640		
						DESPESES AUXILIARS				1,50%	0,23884		
						COST DIRECTE					80,18134		
						DESPESES INDIRECTES				6,00%	4,81088		
	COST EXECUCIÓ MATERIAL					84,99222							
Rend.: 1,000			456,84 €										
Unitats	Preu €	Parcial	Import										
Mà d'obra:	A0121000	h	Oficial 1a	0,280	/R x	21,56000 =	6,03680						
A0140000				h	Manobre	0,280	/R x	17,07000 =	4,77960				
						Subtotal...		10,81640	10,81640				
						Materials:	BQ226011	u	Paperera de peu de planxa d'acer galvanitzat acabat amb pintura color negre forja, de 40 l de capacitat, per a col·locació superficial	1,000	x	420,00000 =	420,00000
						Rend.: 1,000					456,84 €		
						Unitats				Preu €	Parcial	Import	
						Subtotal...				10,81640	10,81640		
						DESPESES AUXILIARS				1,50%	0,23884		
						COST DIRECTE					80,18134		
						DESPESES INDIRECTES				6,00%	4,81088		
	COST EXECUCIÓ MATERIAL					84,99222							
Rend.: 1,000			456,84 €										
Unitats	Preu €	Parcial	Import										
Mà d'obra:	A0121000	h	Oficial 1a	0,280	/R x	21,56000 =	6,03680						
A0140000				h	Manobre	0,280	/R x	17,07000 =	4,77960				
						Subtotal...		10,81640	10,81640				
						Materials:	BQ226011	u	Paperera de peu de planxa d'acer galvanitzat acabat amb pintura color negre forja, de 40 l de capacitat, per a col·locació superficial	1,000	x	420,00000 =	420,00000
						Rend.: 1,000					456,84 €		
						Unitats				Preu €	Parcial	Import	
						Subtotal...				10,81640	10,81640		
						DESPESES AUXILIARS				1,50%	0,23884		
						COST DIRECTE					80,18134		
						DESPESES INDIRECTES				6,00%	4,81088		
	COST EXECUCIÓ MATERIAL					84,99222							
Rend.: 1,000			456,84 €										
Unitats	Preu €	Parcial	Import										
Mà d'obra:	A0121000	h	Oficial 1a	0,280	/R x	21,56000 =	6,03680						
A0140000				h	Manobre	0,280	/R x	17,07000 =	4,77960				
						Subtotal...		10,81640	10,81640				
						Materials:	BQ226011	u	Paperera de peu de planxa d'acer galvanitzat acabat amb pintura color negre forja, de 40 l de capacitat, per a col·locació superficial	1,000	x	420,00000 =	420,00000
						Rend.: 1,000					456,84 €		
						Unitats				Preu €	Parcial	Import	
						Subtotal...				10,816			

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 35

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	COST EXECUCIÓ MATERIAL				PREU
								6,09500
P- 49	FR491433	u	Subministrament d'Abelia floribunda d'alçària 30 a 40 cm, en contenidor de 3 l	Rend.: 1,000				6 , 04 €
				Unitats	Preu €	Parcial	Import	
Materials: BR491433				u	Abelia floribunda d'alçària 30 a 40 cm, en contenidor de 3 l	1,000 x 5,70000 = 5,70000		
				Subtotal...		5,70000	5,70000	
				COST DIRECTE		5,70000		
				DESPESES INDIRECTES 6,00%		0,34200		
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		6,04200		
P- 50	FR614455	u	Plantació d'arbre planifoli amb pa de terra o contenidor, de 25 a 35 cm de perímetre de tronc a 1 m d'alçària (a partir del coll de l'arrel), excavació de clot de plantació de 100x100x80 cm amb mitjans manuals, en un pendent inferior al 35 %, reblert del clot amb substitució parcial del 60% de terra de l'excavació per sorra rentada, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió	Rend.: 1,000				232 , 79 €
				Unitats	Preu €	Parcial	Import	
Mà d'obra: A012P000				h	Oficial 1a jardiner	0,132 /R x 39,66000 = 5,23512		
A012P200				h	Oficial 2a jardiner	0,264 /R x 37,16000 = 9,81024		
A013P000				h	Ajudant jardiner	4,200 /R x 35,21000 = 147,88200		
				Subtotal...		162,92736	162,92736	
Maquinària: C1501700				h	Camió per a transport de 7 t	0,120 /R x 32,83000 = 3,93960		
C1502E00				h	Camió cisterna de 8 m3	0,150 /R x 43,30000 = 6,49500		
C1503300				h	Camió grua de 3 t	0,100 /R x 43,42000 = 4,34200		
				Subtotal...		14,77660	14,77660	
Materials: B0111000				m3	Aigua	0,160 x 1,65000 = 0,26400		
B0315600				t	Sorra de riu rentada de 0.1 a 0.5 mm	0,720 x 54,44000 = 39,19680		
				Subtotal...		39,46080	39,46080	
				DESPESES AUXILIARS 1,50%		2,44391		
				COST DIRECTE		219,60867		
				DESPESES INDIRECTES 6,00%		13,17652		
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		232,78519		

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 36

PARTIDES D'OBRA

NUM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
P- 51	FR662338	u	Plantació d'arbust o arbre de petit format en contenidor de 3 a 5 l, excavació de clot de plantació de 40x40x30 cm amb mitjans manuals, en un pendent inferior al 35 %, reblert del clot amb substitució total de terra de l'excavació per sorra rentada i compost (70%-30%), primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió	Rend.: 1,00016 , 65 €			
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra:						
	A012P000	h	Oficial 1a jardiner	0,010 /R x	39,66000 =	0,39660	
	A012P200	h	Oficial 2a jardiner	0,020 /R x	37,16000 =	0,74320	
	A013P000	h	Ajudant jardiner	0,240 /R x	35,21000 =	8,45040	
					Subtotal...	9,59020	9,59020
	Maquinària:						
	C1502E00	h	Camió cisterna de 8 m3	0,009 /R x	43,30000 =	0,38970	
					Subtotal...	0,38970	0,38970
	Materials:						
	B0111000	m3	Aigua	0,010 x	1,65000 =	0,01650	
	B0315601	t	Sorra de riu rentada de 0.1 a 0.5 mm, subministrada en sacs de 0.8 m3	0,0504 x	87,85000 =	4,42764	
	BR341150	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat en sacs de 0.8 m3	0,0144 x	79,12000 =	1,13933	
					Subtotal...	5,58347	5,58347
				DESPESES AUXILIARS	1,50%		0,14385
				COST DIRECTE			15,70722
				DESPESES INDIRECTES	6,00%		0,94243
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			16,64966
P- 52	G20CATA	u	Execució de cata de localització de serveis amb mitjans mecànics i manuals de fins a 1m3	Rend.: 1,000243 , 48 €			
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra:						
	A0140000	h	Manobre	2,500 /R x	17,07000 =	42,67500	
					Subtotal...	42,67500	42,67500
	Maquinària:						
	C1103331	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t, amb martell trencador	2,500 /R x	74,81000 =	187,02500	
					Subtotal...	187,02500	187,02500
				COST DIRECTE			229,70000
				DESPESES INDIRECTES	6,00%		13,78200
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			243,48200

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
P- 53	G21D1221	m	Demolició de claveguera de fins a 60 cm de diàmetre o fins a 40x60 cm, de formigó vibropressat amb solera de 15 cm de formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió	Rend.: 1,000		16,01 €	
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra: A0150000	h	Manobre especialista	0,300 /R x	17,19000 =	5,15700	
				Subtotal...		5,15700	5,15700
	Maquinària: C1101200	h	Compressor amb dos martells pneumàtics	0,300 /R x	15,79000 =	4,73700	
	C1313330	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	0,100 /R x	51,36000 =	5,13600	
				Subtotal...		9,87300	9,87300
				DESPESES AUXILIARS	1,50%	0,07736	
				COST DIRECTE		15,10736	
				DESPESES INDIRECTES	6,00%	0,90644	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		16,01380	
P- 54	G21D3KK1	ut	Demolició d'interceptor de 70x30 cm de parets de 30 cm, de maó/formigó de 84cm de profunditat i amb solera de 15 cm de formigó amb compressor i càrrega mecànica sobre camió	Rend.: 1,000		62,45 €	
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra: A0150000	h	Manobre especialista	1,000 /R x	17,19000 =	17,19000	
				Subtotal...		17,19000	17,19000
	Maquinària: C1101200	h	Compressor amb dos martells pneumàtics	1,000 /R x	15,79000 =	15,79000	
	C1313330	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	0,500 /R x	51,36000 =	25,68000	
				Subtotal...		41,47000	41,47000
				DESPESES AUXILIARS	1,50%	0,25785	
				COST DIRECTE		58,91785	
				DESPESES INDIRECTES	6,00%	3,53507	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		62,45292	
P- 55	G21DGG02	m	Demolició de pou de diàmetre 100 cm, de parets de 15 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió	Rend.: 1,000		36,15 €	
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra: A0121000	h	Oficial 1a	0,200 /R x	21,56000 =	4,31200	
	A0122000	h	Oficial 1a paleta	0,200 /R x	20,54000 =	4,10800	
				Subtotal...		8,42000	8,42000
	Maquinària: C1313330	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	0,500 /R x	51,36000 =	25,68000	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
				Subtotal...		25,68000	25,68000
				COST DIRECTE		34,10000	
				DESPESES INDIRECTES	6,00%	2,04600	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		36,14600	
P- 56	G2211101	m3	Excavació en zona de desmunt, de terreny flux, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió	Rend.: 1,000		2,20 €	
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra: A0140000	h	Manobre	0,010 /R x	17,07000 =	0,17070	
				Subtotal...		0,17070	0,17070
	Maquinària: C13124A0	h	Pala excavadora giratoria sobre cadenes de 12 a 20 t	0,022 /R x	86,34000 =	1,89948	
				Subtotal...		1,89948	1,89948
				DESPESES AUXILIARS	1,50%	0,00256	
				COST DIRECTE		2,07274	
				DESPESES INDIRECTES	6,00%	0,12436	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		2,19710	
P- 57	G2223Q21	m3	Excavació de fonaments sense rampa d'accés, fins a 4 m de fondària i més de 2 m d'amplària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió	Rend.: 1,000		10,49 €	
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra: A0140000	h	Manobre	0,050 /R x	17,07000 =	0,85350	
				Subtotal...		0,85350	0,85350
	Maquinària: C13113B0	h	Pala carregadora sobre cadenes d'11 a 17 t	0,100 /R x	90,29000 =	9,02900	
				Subtotal...		9,02900	9,02900
				DESPESES AUXILIARS	1,50%	0,01280	
				COST DIRECTE		9,89530	
				DESPESES INDIRECTES	6,00%	0,59372	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		10,48902	
P- 58	G2225121	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora	Rend.: 1,000		7,96 €	
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra: A0140000	h	Manobre	0,040 /R x	17,07000 =	0,68280	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 3 9

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU					
P- 59	G2225331	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió	Rend.: 1,000			15,45 €		
				Unitats	Preu €	Parcial	Import		
				Mà d'obra: A0140000	h	Manobre	0,050 /R x 17,07000 =	0,85350	0,85350
Maquinària: C1313330	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	0,2669 /R x 51,36000 =	13,70798					

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 41

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
P- 64	B0A14200	kg	Filferro recuit de diàmetre 1.3 mm	0,0061	x	1,23000 =	0,00750
	D0B2A100	kg	Acer en barres corrugades elaborat a l'obra i manipulat a taller B500S, de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,000	x	0,86918 =	0,86918
				Subtotal...		0,87668	0,87668
				DESPESES AUXILIARS	1,50%		0,00634
				COST DIRECTE			1,30562
				DESPESES INDIRECTES	6,00%		0,07834
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			1,38396
	G3Z112T1	m2	Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HL-150/B/20 de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió	Rend.: 1,000			14,96 €
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra:						
	A0121000	h	Oficial 1a	0,075	/R x	21,56000 =	1,61700
	A0140000	h	Manobre	0,150	/R x	17,07000 =	2,56050
				Subtotal...		4,17750	4,17750
	Materials:						
	B06NLA2B	m3	Formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20	0,105	x	94,00000 =	9,87000
				Subtotal...		9,87000	9,87000
				DESPESES AUXILIARS	1,50%		0,06266
				COST DIRECTE			14,11016
				DESPESES INDIRECTES	6,00%		0,84661
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			14,95677
P- 65	G7BC3790	m2	Subministre i col.locació de geotèxtil format per feltre de polipropilè/polietilè no teixit lligat tèrmicament de 90 a 100 g/m2, col·locat sense adherir	Rend.: 1,000			2,51 €
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra:						
	A0127000	h	Oficial 1a col·locador	0,040	/R x	20,54000 =	0,82160
	A0137000	h	Ajudant col·locador	0,020	/R x	18,10000 =	0,36200
				Subtotal...		1,18360	1,18360
	Materials:						
	B7B13790	m2	Geotèxtil format per feltre de polipropilè/polietilè no teixit, lligat tèrmicament de 90 a 100 g/m2	1,100	x	1,06000 =	1,16600
				Subtotal...		1,16600	1,16600
				DESPESES AUXILIARS	1,50%		0,01775
				COST DIRECTE			2,36735
				DESPESES INDIRECTES	6,00%		0,14204
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			2,50940

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 42

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
P- 66	G921202J	m3	Subbase de tot-u artificial, col·locada amb motoanivelladora i piconatge del material al 98% del PM	Rend.: 1,000			23,59 €
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra:						
	A0140000	h	Manobre	0,040	/R x	17,07000 =	0,68280
				Subtotal...		0,68280	0,68280
	Maquinària:						
	C1331200	h	Motoanivelladora mitjana	0,017	/R x	65,98000 =	1,12166
	C13350E0	h	Corró vibratori autopropulsat, de 14 a 16 t	0,023	/R x	76,53000 =	1,76019
	C1502E00	h	Camió cisterna de 8 m3	0,005	/R x	43,30000 =	0,21650
				Subtotal...		3,09835	3,09835
	Materials:						
	B0111000	m3	Aigua	0,050	x	1,65000 =	0,08250
	B0372000	m3	Tot-u artificial	1,150	x	15,98000 =	18,37700
				Subtotal...		18,45950	18,45950
				DESPESES AUXILIARS	1,50%		0,01024
				COST DIRECTE			22,25089
				DESPESES INDIRECTES	6,00%		1,33505
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			23,58595
P- 67	GD00OE1	m	Construcció de mitja canya de morter per a col.locació de drenatge del mur.	Rend.: 1,000			14,29 €
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra:						
	A0140000	h	Manobre	0,500	/R x	17,07000 =	8,53500
				Subtotal...		8,53500	8,53500
	Materials:						
	B064300B	m3	Formigó HM-20/B/20/X0 de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	0,050	x	99,00000 =	4,95000
				Subtotal...		4,95000	4,95000
				COST DIRECTE			13,48500
				DESPESES INDIRECTES	6,00%		0,80910
P- 68	GD5A1105	m	Subministre i col.locació de drenatge amb tub de PVC de D=50 mm.	Rend.: 1,000			15,55 €
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra:						
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	0,170	/R x	20,54000 =	3,49180
	A0140000	h	Manobre	0,290	/R x	17,07000 =	4,95030

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
				Subtotal...		8,44210	8,44210
				Maquinària:			
				C1313330	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	0,051 /R x 51,36000 = 2,61936
				C133A0K0	h	Safata vibrant amb placa de 60 cm	0,100 /R x 5,63000 = 0,56300
				Subtotal...		3,18236	3,18236
				Materials:			
				B0330020	t	Grava de pedrera, per a drens	0,108 x 17,82000 = 1,92456
				BD5A1900	m	Tub volta ranurat de paret simple de PVC i 50 mm de diàmetre	1,050 x 0,95000 = 0,99750
				Subtotal...		2,92206	2,92206
				DESPESES AUXILIARS	1,50%		0,12663
P- 69	GD5A5F05	m	Subministre i col·locació de drenatge amb tub circular perforat de polietilè d'alta densitat de 160 mm de diàmetre i reblert amb material filtrant fins a 50 cm per sobre del dren	Rend.: 1,000			24,96 €
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
				Mà d'obra:			
				A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	0,170 /R x 20,54000 = 3,49180
				A0140000	h	Manobre	0,290 /R x 17,07000 = 4,95030
				Subtotal...		8,44210	8,44210
				Maquinària:			
				C1313330	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	0,068 /R x 51,36000 = 3,49248
				C133A0K0	h	Safata vibrant amb placa de 60 cm	0,100 /R x 5,63000 = 0,56300
				Subtotal...		4,05548	4,05548
				Materials:			
				B0330020	t	Grava de pedrera, per a drens	0,479 x 17,82000 = 8,53578
				BD5B1F00	m	Tub circular perforat de polietilè d'alta densitat de 160 mm de diàmetre	1,050 x 2,27000 = 2,38350
				Subtotal...		10,91928	10,91928
				DESPESES AUXILIARS	1,50%		0,12663
				COST DIRECTE			23,54349
				DESPESES INDIRECTES	6,00%		1,41261
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			24,95610
P- 70	GD5G1150	m	Subministre i col·locació de canal prefabricat de formigó en forma d'U i encaix, de 30 cm d'amplària interior, sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20/I	Rend.: 1,000			37,32 €
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
				Mà d'obra:			

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
				0,100 /R x 20,54000 = 2,05400			
				0,200 /R x 17,07000 = 3,41400			
				Subtotal...		5,46800	5,46800
				Maquinària:			
				C1503300	h	Camió grua de 3 t	0,010 /R x 43,42000 = 0,43420
				Subtotal...		0,43420	0,43420
				Materials:			
				B064300C	m3	Formigó HM-20/P/20/X0 de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	0,0396 x 99,00000 = 3,92040
				BD52159K	m	Peça prefabricada de formigó amb forma d'U i encaix, de 50x40 cm i 15 cm d'alçària mitja	1,100 x 23,00000 = 25,30000
				Subtotal...		29,22040	29,22040
				DESPESES AUXILIARS	1,50%		0,08202
				COST DIRECTE			35,20462
				DESPESES INDIRECTES	6,00%		2,11228
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			37,31690
P- 71	GD5L75M3	m2	Subministre i col·locació de làmina drenant nodular de polietilè d'alta densitat, amb un geotèxtil de polietilè adherit en una de les seves cares, amb nòduls de 8 mm d'alçària aproximada i una resistència a la compressió aproximada de 390 kN/m2, fixada mecànicament sobre parament vertical	Rend.: 1,000			13,05 €
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
				Mà d'obra:			
				A0127000	h	Oficial 1a col·locador	0,066 /R x 20,54000 = 1,35564
				A0137000	h	Ajudant col·locador	0,033 /R x 18,10000 = 0,59730
				Subtotal...		1,95294	1,95294
				Materials:			
				B0A61600	u	Tac de niló de 6 a 8 mm de diàmetre, amb vis	2,000 x 0,15000 = 0,30000
				BD5L75M0	m2	Làmina drenant nodular de polietilè d'alta densitat, amb un geotèxtil de polietilè adherit en una de les seves cares, amb nòduls de 8 mm d'alçària aproximada i una resistència a la compressió aproximada de 390 kN/m2	1,100 x 9,12000 = 10,03200
				Subtotal...		10,33200	10,33200
				DESPESES AUXILIARS	1,50%		0,02929
				COST DIRECTE			12,31423
				DESPESES INDIRECTES	6,00%		0,73885
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			13,05309

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 45

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
P- 72	GD5Z76CK	u	Subministre i col.locació de reixa per a interceptor, de fosa dúctil de 750x300x27 mm, classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció col·locada sobre bastiment	Rend.: 1,000		34,29 €	
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra:						
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	0,054	/R x 20,54000 =	1,10916	
	A0140000	h	Manobre	0,054	/R x 17,07000 =	0,92178	
				Subtotal...		2,03094	2,03094
	Materials:						
	BD5Z76C0	u	Reixa per a interceptor, de fosa dúctil de 750x300x27 mm, classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció	1,000	x 30,29000 =	30,29000	
				Subtotal...		30,29000	30,29000
				DESPESES AUXILIARS	1,50%	0,03046	
				COST DIRECTE		32,35140	
				DESPESES INDIRECTES	6,00%	1,94108	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		34,29249	
P- 73	GDB178G0	m2	Base de formigó HM-20/P/20/I per a formació de pendents de fins a 10 cm de gruix.	Rend.: 1,000		37,08 €	
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra:						
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	0,657	/R x 20,54000 =	13,49478	
	A0140000	h	Manobre	0,657	/R x 17,07000 =	11,21499	
				Subtotal...		24,70977	24,70977
	Materials:						
	B064300C	m3	Formigó HM-20/P/20/X0 de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	0,100	x 99,00000 =	9,90000	
				Subtotal...		9,90000	9,90000
				DESPESES AUXILIARS	1,50%	0,37065	
				COST DIRECTE		34,98042	
				DESPESES INDIRECTES	6,00%	2,09882	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		37,07924	
P- 74	GDD1AB24	m	Subministre i col.locació de paret per a pou circular de D=100 cm, de 29 cm de gruix de formigo prefabricat, arrebossada i llicada per dins amb morter ciment 1:6	Rend.: 1,000		349,16 €	
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra:						
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	6,656	/R x 20,54000 =	136,71424	
	A0140000	h	Manobre	6,656	/R x 17,07000 =	113,61792	
				Subtotal...		250,33216	250,33216
	Materials:						

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 46

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
	B0111000	m3	Aigua	0,006	x 1,65000 =	0,00990	
	B0512401	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,016	x 104,22000 =	1,66752	
	B0F1D2A1	u	Maó calat, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1	266,0008	x 0,19000 =	50,54015	
	D0701641	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra, amb 250 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:6 i 5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,3164	x 72,97760 =	23,09011	
				Subtotal...		75,30768	75,30768
				DESPESES AUXILIARS	1,50%	3,75498	
				COST DIRECTE		329,39482	
				DESPESES INDIRECTES	6,00%	19,76369	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		349,15851	
P- 75	GDD1U080	u	Subministre i col.locació de brocal per a pou format per un con asimètric de formigó prefabricat de dimensions 100X60X60 cm, amb junt encadellat, col·locat sobre anell de pou de registre, inclús segellat de junts i rebut de graons amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigó de 165 I	Rend.: 1,000		79,62 €	
				Unitats	Preu €	Parcial	Import
	Mà d'obra:						
	A012N000	h	Oficial 1a d'obra pública	0,550	/R x 20,54000 =	11,29700	
	A0140000	h	Manobre	0,550	/R x 17,07000 =	9,38850	
				Subtotal...		20,68550	20,68550
	Maquinària:						
	C1503000	h	Camió grua	0,110	/R x 45,83000 =	5,04130	
				Subtotal...		5,04130	5,04130
	Materials:						
	BDD1U080	u	Con de formigó prefabricat de 100X60X60 cm de dimensions per a brocal de pou, amb junt encadellat	1,000	x 38,94000 =	38,94000	
	BDDZ51A0	u	Graó per a pou de registre d'acer galvanitzat, de 300x300x300 mm, amb rodó de D= 18 mm	2,000	x 4,68000 =	9,36000	
	D070A4D1	m3	Morter mixt de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L, calç i sorra, amb 200 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:2:10 i 2.5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	0,005	x 154,95895 =	0,77479	
				Subtotal...		49,07479	49,07479
				DESPESES AUXILIARS	1,50%	0,31028	
				COST DIRECTE		75,11187	
				DESPESES INDIRECTES	6,00%	4,50671	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		79,61858	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
P- 76	IEENDESA1	p.a.	PA d'abonament íntegre per a les feines d'adequació de les instal.lacions existent i per a les noves instal.lacions d'extensió de la xarxa de BT a abonar a ENDESA en referència la sol·licitud AGIR001 0000543046	Rend.: 1,000		14.236,80 €	
P- 77	PA00002	p.a.	Partida alçada per a la justificació del pressupost per a la gestió de residus del Projecte Constructiu d'Urbanització del Carrer del Ramal	Rend.: 1,000		2.372,87 €	
P- 78	PA00004	PA	Partida alçada a justificar per l'execució de bypass a la xarxa de clavegueram a les canonades substituïdes durant el transcurs de les obres	Rend.: 1,000		1.861,73 €	
Mà d'obra:				Unitats	Preu €	Parcial	Import
A012M000				20,000	/R x 21,23000 =	424,60000	
A013M000				50,000	/R x 18,10000 =	905,00000	
A0140000				25,000	/R x 17,07000 =	426,75000	
				Subtotal...		1.756,35000	1.756,35000
				COST DIRECTE		1.756,35000	
				DESPESES INDIRECTES 6,00%		105,38100	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		1.861,73100	
P- 79	PA00005	PA	Partida alçada a justificar per al desmuntatge i posterior muntatge d'elements urbans afectats per les obres	Rend.: 1,000		102,37 €	
Mà d'obra:				Unitats	Preu €	Parcial	Import
A0121000				2,500	/R x 21,56000 =	53,90000	
A0140000				2,500	/R x 17,07000 =	42,67500	
				Subtotal...		96,57500	96,57500
				COST DIRECTE		96,57500	
				DESPESES INDIRECTES 6,00%		5,79450	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		102,36950	
P- 80	PA0001	u	Partida alçada per a la justificació del pressupost de seguretat i salut del Projecte Constructiu d'Urbanització del Carrer del Ramal	Rend.: 1,000		2.808,41 €	
P- 81	PPCE01	u	Placa de protecció de cables soterrats, de polietilè, de 250 mm d'amplada i 1 m de longitud, color groc, amb l'inscripció "ATENCIÓ! CABLES ELÉCTRICS" i triangle de risc elèctric. Col·locada	Rend.: 1,000		3,10 €	
				Unitats	Preu €	Parcial	Import

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
Mà d'obra:							
A012N000				0,005	/R x 20,54000 =	0,10270	
A013N000				0,005	/R x 14,86000 =	0,07430	
				Subtotal...		0,17700	0,17700
Altres:							
PPCSPE01				1,000	x 2,72000 =	2,72000	
%AUX001				0,50	% S/ 2,89800 =	0,01449	
%AUX002				0,50	% S/ 2,91200 =	0,01456	
				Subtotal...		2,74905	2,74905
				COST DIRECTE		2,92605	
				DESPESES INDIRECTES 6,00%		0,17556	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		3,10161	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/08/23

Pàg.: 49

ALTRES

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
GB1OE2	u	Material auxiliar per adaptació a façana existent	410,50 €
PPCSPE01	u	Placa de protecció de cables soterrats, de polietilè, de 250 mm d'amplada i 1 m de longitud, color groc	2,72 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 11/08/23

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 1	E83A54KE	m2	Aplacat de parament vertical exterior a una alçària <= 3 m, amb pedra gres serrada i sense polir, preu alt, de 40 mm de gruix amb forats per a fixacions i dos cantells rebaixats i polits i 1250 cm2, com a màxim, col·locada amb ganxos i morter de ciment 1:6 (CENT EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	100,68 €
P- 2	EJM11405	u	Subministre i col·locació de comptador d'aigua, volumètric, de llautó, amb unions roscades de diàmetre nominal 1'', connectat a la xarxa de reg (MIL DOS-CENTS CINQUANTA-NOU EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS)	1.259,63 €
P- 3	F219XG5	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 15 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió (TRES EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	3,76 €
P- 4	F219FBC0	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 15 cm de fondària com a mínim, amb màquina tallajunts amb disc de diamant, per a delimitar la zona a demolir (QUATRE EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	4,74 €
P- 5	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 (SIS EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	6,68 €
P- 6	F2225121	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora (VUIT EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	8,70 €
P- 7	F228A10F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM (DOTZE EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	12,51 €
P- 8	F228AM00	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb sorra, en tongades de gruix de més de 25 i fins a 50 cm, utilitzant picó vibrant (TRENTA-SIS EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	36,88 €
P- 9	F2R4506A	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km (NOU EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	9,47 €
P- 10	F2R5423A	m3	Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 7 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km (DOTZE EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	12,39 €
P- 11	F2RA71H1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de formigó inerts amb una densitat 1.45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (CATORZE EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	14,74 €
P- 12	F2RA7581	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0.17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (TRETZE EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	13,91 €
P- 13	F2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1.6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (CINC EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	5,94 €
P- 14	F32526H4	m3	Formigó per a murs de contenció de 6 m d'alçària com a màxim, HA-30/B/20/IIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat amb bomba (CENT VUITANTA-QUATRE EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	184,27 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 11/08/23

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 15	F32DCA26	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb tauló de fusta, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 6 m, per a deixar el formigó vist (VINT-I-VUIT EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	28,06 €
P- 16	F96AUA40	m	Subministre i col·locació de vorada de xapa d'acer corten, de 10 mm de gruix i 200 mm d'alçària, inclòs elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa i col·locada sobre base de formigo no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió (QUARANTA-SIS EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	46,20 €
P- 17	F9B4UA40	m2	Subministre i col·locació de paviment de pedra granítica, deixada de serra, de 40x20x7cm, col·locada amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra (CENT QUINZE EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)	115,93 €
P- 18	F9G18473	m3	Paviment de formigó sense additius HA-25/B/12/XC4+XM1 de consistència tova, grandària màxima del granulat, 12 mm, escampat mitjançant bombeig, estesa i vibratge manual i acabat raspallat (CENT QUARANTA-SET EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	147,47 €
P- 19	F9G8CDAS	m2	Estesa de paviment de formigó HA-25/B/12/XC4+XM1, per a paviment continu, de 20 cm, de gruix, escampat mitjançant bombament, reglejat, acabat superficial amb tractament desactivant (TRENTA-CINC EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	35,92 €
P- 20	F9Z4MA16	m2	Armadura per lloses de formigó AP500 SD amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2.2 m B500SD UNE-EN 10080 (TRES EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	3,86 €
P- 21	FB121AAE	m	Execució, subministre i col·locació de barana d'acer pintada, amb passamà d'acer de Ø50mm suport per al passamà de Ø12mm, travesser inferior i superior de suport del pany de 40x40mm, muntants de 50x50mm cada 100cm i muntanys de pany de Ø12 cada 10cm, de 100 cm d'alçària, ancorada a l'obra mecànicament sobre mur (CENT NORANTA-VUIT EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	198,68 €
P- 22	FD5J4F08	u	Subministre i col·locació de caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 10 cm de gruix de formigó HM-20/P/20/I sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20/I (SETANTA-QUATRE EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	74,25 €
P- 23	FD5Z8JC4	u	Subministre i col·locació de bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 740x270x100 mm, classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció, col·locat amb morter (SEIXANTA-CINC EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	65,92 €
P- 24	FD7JE186	m	Subministre i col·locació de claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 200 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa (DEU EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	10,91 €
P- 25	FD7JJ186	m	Subministre i col·locació de claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 315 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa (VINT-I-UN EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	21,18 €
P- 26	FD7JL186	m	Subministre i col·locació de claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 400 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa (TRENTA-UN EUROS AMB UN CÈNTIMS)	31,01 €
P- 27	FDB17660	u	Execució de solera de formigó HM-20/P/20/I de 20 cm de gruix i de planta 1.2x1.2 m (QUARANTA-TRES EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	43,39 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 11/08/23

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 28	FDDZ6DD4	u	Subministre i col.locació de 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 (CENT SETANTA-SET EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	177,92 €
P- 29	FDDZS005	u	Subministre i col.locació de graó per a pou de registre de polipropilè armat, de 250x350x250 mm i 3 kg de pes, col·locat amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra (SETZE EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	16,42 €
P- 30	FDG51311	m	Canalització amb un tub corbable corrugat de polietilè de 63 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i reblert de rasa amb terres seleccionades, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors (CINC EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	5,68 €
P- 31	FDG52437	m	Subministre i col.locació de canalització amb dos tubs corbables corrugats de polietilè de 110 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i dau de recobriment de 35x33 cm amb formigó HM-20/P/20/I, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors (DIVUIT EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	18,03 €
P- 32	FDG6236F	m	Execució de canalitzacions elèctriques de MT/BT amb tubs de polietilè de doble capa, llisa la interior i corrugada la exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, amb 2 tubs per a 2 circuits de Baixa Tensió, situats en terra, reblert amb formigó fins a 8 cm per sobre de la generatriu del tub superior, banda continua de senyalització, de PE, situada a la part superior de la rasa, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors (DINOU EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	19,84 €
P- 33	FDG6A26S	m	Execució de canalitzacions elèctriques de MT/BT amb tubs de polietilè de doble capa, llisa la interior i corrugada la exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, amb 1 tubs per a 1 circuit de Mitja Tensió, situats en vorera, reblert amb sorra fins a 8 cm per sobre de la generatriu del tub superior, plaques rígides de protecció i senyalització, banda continua de senyalització, de PE, situada a la part superior de la rasa, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors (TRETZE EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	13,04 €
P- 34	FDGZU010	m	Subministre i col.locació de banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (ZERO EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	0,72 €
P- 35	FDK262B8	u	Subministre i col·locació de pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre llit de grava de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (SEIXANTA-DOS EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	62,69 €
P- 36	FDK262G8	u	Subministre i col·locació de pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 60x60x60 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre llit de grava de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (CENT DINOU EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	119,43 €
P- 37	FDK26J17	u	Subministre i col.locació de pericó de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus MF-II, per a instal·lacions de telefonia, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (DOS-CENTS SEIXANTA EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	260,85 €
P- 38	FDKZH9C4	u	Subministre i col·locació de bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (VUITANTA-UN EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)	81,56 €
P- 39	FDKZHB4	u	Subministre i col·locació de bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (CENT CINQUANTA-QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	154,65 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 11/08/23

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 40	FFB16455	m	Subministre i col·locació de tub de polietilè de designació PE 100, de 32 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa (NOU EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	9,70 €
P- 41	FG1ARM1	u	Subministre i col·locació d'armari prefabricat de formigó tipus CDU de mides 1000x700x300mm. Inclou adaptació en façana existent i posterior reposició i pintat, gestió de residus i gestió de permís amb la propietat. Totalment col·locat segons detall de plànol i indicacions de la companyia. (MIL DOS-CENTS VUITANTA-QUATRE EUROS)	1.284,00 €
P- 42	FG1ARM2	u	Subministre i col·locació de nínxol i armari prefabricat de formigó tipus Z18/CGP+CS+TMF10<=160 A. De mides 2700x1830x480mm. nclou adaptació en façana existent i posterior reposició i pintat, gestió de residus i gestió de permís amb la propietat.Totalment col·locat segons detall de plànol i indicacions de la companyia. (TRES MIL CINC-CENTS SETZE EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	3.516,70 €
P- 43	FJSA3042	u	Subministre i col·locació de programador de reg amb alimentació a 9 V, sistema de programació per teclat via radio, preu alt, per a un nombre màxim de 4 estacions, muntat superficialment, connectat als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat (CINC-CENTS DEU EUROS AMB SET CÈNTIMS)	510,07 €
P- 44	FJSB1211	u	Subministre i col·locació d'electrovàlvula per a instal·lacio de reg, d'1'' de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9 V, per a una pressió màxima de 10 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs (VUITANTA-QUATRE EUROS AMB NORANTA-NOU CÈNTIMS)	84,99 €
P- 45	FQ226010	u	Subministre i col·locació de paperera de peu de planxa d'acer galvanitzat acabat amb pintura color negre forja, de 40 l de capacitat, col·locada amb fixacions mecàniques (QUATRE-CENTS CINQUANTA-SIS EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	456,84 €
P- 46	FR42142D	u	Subministrament de Celtis occidentalisde perímetre de 25 a 30 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 82,5 cm i profunditat mínima 57,75 cm segons fórmules NTJ (TRES-CENTS VINT-I-VUIT EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	328,23 €
P- 47	FR42925K	u	Subministrament de Costus d'alçària de 60 a 80 cm, en contenidor de 3 l (SIS EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	6,61 €
P- 48	FR43GP6L	u	Subministrament de Llentiscle d'alçària de 40 a 60 cm, en contenidor de 3 l (SIS EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	6,10 €
P- 49	FR491433	u	Subministrament d'Abelia floribunda d'alçària 30 a 40 cm, en contenidor de 3 l (SIS EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	6,04 €
P- 50	FR614455	u	Plantació d'arbre planifoli amb pa de terra o contenidor, de 25 a 35 cm de perímetre de tronc a 1 m d'alçària (a partir del coll de l'arrel), excavació de clot de plantació de 100x100x80 cm amb mitjans manuals, en un pendent inferior al 35 %, reblert del clot amb substitució parcial del 60% de terra de l'excavació per sorra rentada, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió (DOS-CENTS TRENTA-DOS EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	232,79 €
P- 51	FR662338	u	Plantació d'arbust o arbre de petit format en contenidor de 3 a 5 l, excavació de clot de plantació de 40x40x30 cm amb mitjans manuals, en un pendent inferior al 35 %, reblert del clot amb substitució total de terra de l'excavació per sorra rentada i compost (70%-30%), primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió (SETZE EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	16,65 €
P- 52	G20CATA	u	Execució de cata de localització de serveis amb mitjans mecànics i manuals de fins a 1m3 (DOS-CENTS QUARANTA-TRES EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	243,48 €
P- 53	G21D1221	m	Demolició de claveguera de fins a 60 cm de diàmetre o fins a 40x60 cm, de formigó vibropressat amb solera de 15 cm de formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (SETZE EUROS AMB UN CÈNTIMS)	16,01 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 11/08/23

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 54	G21D3KK1	ut	Demolició d'interceptor de 70x30 cm de parets de 30 cm, de maó/formigó de 84cm de profunditat i amb solera de 15 cm de formigó amb compressor i càrrega mecànica sobre camió (SEIXANTA-DOS EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	62,45 €
P- 55	G21DGG02	m	Demolició de pou de diàmetre 100 cm, de parets de 15 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (TRENTA-SIS EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	36,15 €
P- 56	G2211101	m3	Excavació en zona de desmunt, de terreny fluix, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (DOS EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	2,20 €
P- 57	G2223Q21	m3	Excavació de fonaments sense rampa d'accés, fins a 4 m de fondària i més de 2 m d'amplària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió (DEU EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	10,49 €
P- 58	G2225121	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora (SET EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	7,96 €
P- 59	G2225331	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió (QUINZE EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	15,45 €
P- 60	G222B123	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb retroexcavadora i càrrega mecànica del material excavat (DEU EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	10,26 €
P- 61	G226K210	m3	Estesa i piconatge de graves d'aportació de 2000kg/m3 de densitat màxima i angle de fregament intern de 38º com a mínim, en tongades de 50 cm de gruix, com a màxim, amb compactació del 95 % PM, utilitzant corró vibratori autopropulsat (VINT-I-TRES EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	23,35 €
P- 62	G2R3506A	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de menys de 20 km (SIS EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS)	6,63 €
P- 63	G32B3101	kg	Armadura per a murs de contenció AP500 S en barres de diàmetre com a màxim 16 mm, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (UN EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	1,38 €
P- 64	G3Z112T1	m2	Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HL-150/B/20 de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (CATORZE EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	14,96 €
P- 65	G7BC3790	m2	Subministre i col·locació de geotèxtil format per feltre de polipropilè/polietilè no teixit lligat tèrmicament de 90 a 100 g/m2, col·locat sense adherir (DOS EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	2,51 €
P- 66	G921202J	m3	Subbase de tot-u artificial, col·locada amb motoanivelladora i piconatge del material al 98% del PM (VINT-I-TRES EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	23,59 €
P- 67	GD000E1	m	Construcció de mitja canya de morter per a col·locació de drenatge del mur. (CATORZE EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	14,29 €
P- 68	GD5A1105	m	Subministre i col·locació de drenatge amb tub de PVC de D=50 mm. (QUINZE EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	15,55 €
P- 69	GD5A5F05	m	Subministre i col·locació de drenatge amb tub circular perforat de polietilè d'alta densitat de 160 mm de diàmetre i reblert amb material filtrant fins a 50 cm per sobre del dren (VINT-I-QUATRE EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	24,96 €
P- 70	GD5G1150	m	Subministre i col·locació de canal prefabricat de formigó en forma d'U i encaix, de 30 cm d'amplària interior, sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20/I (TRENTA-SET EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	37,32 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 11/08/23

Pàg.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 71	GD5L75M3	m2	Subministre i col·locació de làmina drenant nodular de polietilè d'alta densitat, amb un geotèxtil de polietilè adherit en una de les seves cares, amb nòduls de 8 mm d'alçària aproximada i una resistència a la compressió aproximada de 390 kN/m2, fixada mecànicament sobre parament vertical (TRETZE EUROS AMB CINC CÈNTIMS)	13,05 €
P- 72	GD5Z76CK	u	Subministre i col·locació de reixa per a interceptor, de fosa dúctil de 750x300x27 mm, classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció col·locada sobre bastiment (TRENTA-QUATRE EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	34,29 €
P- 73	GDB178G0	m2	Base de formigó HM-20/P/20/I per a formació de pendents de fins a 10 cm de gruix. (TRENTA-SET EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	37,08 €
P- 74	GDD1AB24	m	Subministre i col·locació de paret per a pou circular de D=100 cm, de 29 cm de gruix de formigo prefabricat, arrebossada i lliscada per dins amb morter ciment 1:6 (TRES-CENTS QUARANTA-NOU EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	349,16 €
P- 75	GDD1U080	u	Subministre i col·locació de brocal per a pou format per un con asimètric de formigó prefabricat de dimensions 100X60X60 cm, amb junt encadellat, col·locat sobre anell de pou de registre, inclús segellat de junts i rebut de graons amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigó de 165 l (SETANTA-NOU EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	79,62 €
P- 76	IEENDESA1	p.a.	PA d'abonament íntegre per a les feines d'adequació de les instal·lacions existent i per a les noves instal·lacions d'extensió de la xarxa de BT a abonar a ENDESA en referència la sol·licitud AGIR001 0000543046 (CATORZE MIL DOS-CENTS TRENTA-SIS EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	14.236,80 €
P- 77	PA00002	p.a.	Partida alçada per a la justificació del pressupost per a la gestió de residus del Projecte Constructiu d'Urbanització del Carrer del Ramal (DOS MIL TRES-CENTS SETANTA-DOS EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)	2.372,87 €
P- 78	PA00004	PA	Partida alçada a justificar per l'execució de bypass a la xarxa de clavegueram a les canonades substituïdes durant el transcurs de les obres (MIL VUIT-CENTS SEIXANTA-UN EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	1.861,73 €
P- 79	PA00005	PA	Partida alçada a justificar per al desmuntatge i posterior muntatge d'elements urbans afectats per les obres (CENT DOS EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	102,37 €
P- 80	PA0001	u	Partida alçada per a la justificació del pressupost de seguretat i salut del Projecte Constructiu d'Urbanització del Carrer del Ramal (DOS MIL VUIT-CENTS VUIT EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	2.808,41 €
P- 81	PPCE01	u	Placa de protecció de cables soterrats, de polietilè, de 250 mm d'amplada i 1 m de longitud, color groc, amb l'inscripció "ATENCIÓ! CABLES ELÉCTRICS" i triangle de risc elèctric. Col·locada (TRES EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	3,10 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 11/08/23

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 1	E83A54KE	m2	Aplacat de parament vertical exterior a una alçària <= 3 m, amb pedra gres serrada i sense polir, preu alt, de 40 mm de gruix amb forats per a fixacions i dos cantells rebaixats i polits i 1250 cm2, com a màxim, col·locada amb ganxos i morter de ciment 1:6	100,68 €
	B0G11C0B		Pedra gres serrada i sense polir, preu alt, de 40 mm de gruix amb forats per a fixacions i dos cantells rebaixats i polits	55,02480 €
	B83Z1100		Ganxo d'acer inoxidable per a l'ancoratge d'aplacats	2,30000 €
			Altres conceptes	43,36 €
P- 2	EJM11405	u	Subministre i col·locació de comptador d'aigua, volumètric, de llautó, amb unions roscades de diàmetre nominal 1'', connectat a la xarxa de reg	1.259,63 €
	BJM11405		Comptador d'aigua, volumètric, de llautó, amb unions roscades de diàmetre nominal 1'', per a connectar a la bateria o al ramal	1.181,00000 €
			Altres conceptes	78,63 €
P- 3	F2194XG5	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 15 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió	3,76 €
			Altres conceptes	3,76 €
P- 4	F219FBC0	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 15 cm de fondària com a mínim, amb màquina tallajunts amb disc de diamant, per a delimitar la zona a demolir	4,74 €
			Altres conceptes	4,74 €
P- 5	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	6,68 €
			Altres conceptes	6,68 €
P- 6	F2225121	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora	8,70 €
			Altres conceptes	8,70 €
P- 7	F228A10F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM	12,51 €
			Altres conceptes	12,51 €
P- 8	F228AM00	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb sorra, en tongades de gruix de més de 25 i fins a 50 cm, utilitzant picó vibrant	36,88 €
	B0310500		Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	30,29400 €
			Altres conceptes	6,59 €
P- 9	F2R4506A	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km	9,47 €
			Altres conceptes	9,47 €
P- 10	F2R5423A	m3	Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 7 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km	12,39 €
			Altres conceptes	12,39 €
P- 11	F2RA71H1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de formigó inerts amb una densitat 1.45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	14,74 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 11/08/23

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B2RA71H1		Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de formigó inerts amb una densitat 1.45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	13,90550 €
			Altres conceptes	0,83 €
P- 12	F2RA7581	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0.17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	13,91 €
	B2RA7581		Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0.17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	13,12060 €
			Altres conceptes	0,79 €
P- 13	F2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1.6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	5,94 €
	B2RA7LP1		Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1.6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	5,60000 €
			Altres conceptes	0,34 €
P- 14	F32526H4	m3	Formigó per a murs de contenció de 6 m d'alçària com a màxim, HA-30/B/20/IIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat amb bomba	184,27 €
	B065E60B		Formigó HA-30/B/20/XC2 de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 275 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició IIa	111,30000 €
	B9GZ1210		Pols de quars color gris	37,19590 €
			Altres conceptes	35,77 €
P- 15	F32DCA26	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb tauló de fusta, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 6 m, per a deixar el formigó vist	28,06 €
	B0A31000		Clau acer	0,20714 €
	B0D21030		Tauló de fusta de pi per a 10 usos	3,08000 €
	B0D31000		Llata de fusta de pi	0,46493 €
	B0D625A0		Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	0,09555 €
	B0D629A0		Puntal metàl·lic i telescòpic per a 5 m d'alçària i 150 usos	0,22917 €
	B0DZA000		Desencofrant	0,13850 €
			Altres conceptes	23,84 €
	F96AUA40		Subministre i col·locació de vorada de xapa d'acer corten, de 10 mm de gruix i 200 mm d'alçària, inclòs elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa i col·locada sobre base de formigo no estructural de 15 N/mm2 de resitència mínima a compressió	46,20 €
	B06NN14C		Formigó d'ús no estructural de resistència a compressió15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm, HNE-15/P/40	4,01715 €
P- 16	B96AUC40	m	Vorada de xapa d'acer 'corten', de 10 mm de gruix i 200 mm d'alçària, inclòs elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa	33,69000 €
			Altres conceptes	8,49 €
P- 17	F9B4UA40	m2	Subministre i col·locació de paviment de pedra granítica, deixada de serra, de 40x20x7cm, col·locada amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra	115,93 €
	B0G1UC01		Paviment de pedra granítica, deixada de serra, de 40 mm de gruix	82,74240 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 11/08/23

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 18		m3	Altres conceptes	33,19 €
	F9G18473		Paviment de formigó sense additius HA-25/B/12/XC4+XM1 de consistència tova, grandària màxima del granulat, 12 mm, escampat mitjançant bombeig, estesa i vibratge manual i acabat raspatllat	147,47 €
	B065ED6B		Formigó HA-25/B/12/XC4+XM1 de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 300 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició XC4+XM1	107,10000 €
P- 19		m2	Altres conceptes	40,37 €
	F9G8CDAS		Estesa de paviment de formigó HA-25/B/12/XC4+XM1, per a paviment continu, de 20 cm, de gruix, escampat mitjançant bombament, reglejat, acabat superficial amb tractament desactivant	35,92 €
	B08AD00F		Producte per a tractament desactivant de superfícies de formigó	2,97330 €
	B9G8C0AS		Formigó amb additiu per a paviment continu , amb fibres sintètiques	23,62500 €
P- 20		m2	Altres conceptes	9,32 €
	F9Z4MA16		Armadura per lloses de formigó AP500 SD amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2.2 m B500SD UNE-EN 10080	3,86 €
	B0A14200		Filferro recuit de diàmetre 1.3 mm	0,02263 €
	B0B34234		Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2.2 m B500SD UNE-EN 10080	2,76000 €
P- 21		m	Altres conceptes	1,08 €
	FB121AAE		Execució, subministre i col·locació de barana d'acer pintada, amb passamà d'acer de Ø50mm suport per al passamà de Ø12mm, travesser inferior i superior de suport del pany de 40x40mm, muntants de 50x50mm cada 100cm i muntanys de pany de Ø12 cada 10cm, de 100 cm d'alçària, ancorada a l'obra mecànicament sobre mur	198,68 €
	B0710180		Morter per a ram de paleta, classe M 7.5 (7.5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,49180 €
	BB121AA0		Barana d'acer pintada, amb passamà d'acer de Ø50mm suport per al passamà de Ø12mm, travesser inferior i superior de suport del pany de 40x40mm, muntants de 50x50mm cada 100cm i muntanys de pany de Ø12 cada 10cm, de 100 cm d'alçària	156,89000 €
P- 22		u	Altres conceptes	41,30 €
	FD5J4F08		Subministre i col·locació de caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 10 cm de gruix de formigó HM-20/P/20/I sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20/I	74,25 €
	B064300C		Formigó HM-20/P/20/X0 de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	27,11610 €
	B0DF6F0A		Motlle metàl·lic per a encofrat de caixa d'embornal de 70x30x85 cm, per a 150 usos	1,29903 €
	B0DZA000		Desencofrant	1,55120 €
P- 23		u	Altres conceptes	44,28 €
	FD5Z8JC4		Subministre i col·locació de bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 740x270x100 mm, classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció, col·locat amb morter	65,92 €
	B0710250		Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), a granel, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	1,24840 €
	BD5Z8JC0		Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 740x270x100 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció	44,91000 €
			Altres conceptes	19,76 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 11/08/23

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 24	FD7JE186	m	Subministre i col·locació de claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 200 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa	10,91 €
	BD7JE180		Tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 200 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3	4,70220 €
P- 25		m	Altres conceptes	6,21 €
	FD7JJ186		Subministre i col·locació de claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 315 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa	21,18 €
	BD7JJ180		Tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 315 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3	11,59740 €
P- 26		m	Altres conceptes	9,58 €
	FD7JL186		Subministre i col·locació de claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 400 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa	31,01 €
P- 27		u	Altres conceptes	18,07440 €
	FD7JL180		Tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 400 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3	12,94 €
	FDB17660		Execució de solera de formigó HM-20/P/20/I de 20 cm de gruix i de planta 1.2x1.2 m	43,39 €
P- 28		u	Altres conceptes	31,39290 €
	B064300C		Formigó HM-20/P/20/X0 de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	12,00 €
	FDDZ6DD4		Subministre i col·locació de 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	177,92 €
P- 29		u	Altres conceptes	1,11420 €
	B0710250		Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), a granel, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	151,08000 €
	BDDZ6DD0		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	25,73 €
P- 30		m	Altres conceptes	16,42 €
	FDDZS005		Subministre i col·locació de graó per a pou de registre de polipropilè armat, de 250x350x250 mm i 3 kg de pes, col·locat amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra	3,38000 €
P- 30		m	Altres conceptes	13,04 €
	BDDZV001		Graó per a pou de registre de polipropilè de 250x350x250 mm i 3 kg de pes	5,68 €
	FDG51311		Canalització amb un tub corbable corrugat de polietilè de 63 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i reblert de rasa amb terres seleccionades, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors	0,15300 €
	BDGZFN50		Fil guia per a conductes de canalitzacions de serveis, de nylon, de 5 mm de gruix	0,33330 €
	BDGZP900		Part proporcional de separadors, connectors i obturadors de canalitzacions de serveis de 90 mm de diàmetre nominal	

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 11/08/23

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 31	BG22TH10	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	2,38350 €
			Altres conceptes	2,81 €
	FDG52437		Subministre i col.locació de canalització amb dos tubs corbables corrugats de polietilè de 110 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i dau de recobriment de 35x33 cm amb formigó HM-20/P/20/I, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors	18,03 €
	B064300C		Formigó HM-20/P/20/X0 de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	11,10780 €
	BDGZFN50		Fil guia per a conductes de canalitzacions de serveis, de nylon, de 5 mm de gruix	0,30600 €
	BDGZPA00		Part proporcional de separadors, connectors i obturadors de canalitzacions de serveis de 110 mm de diàmetre nominal	0,46460 €
	BG22TK10		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	4,28400 €
			Altres conceptes	1,87 €
	FDG6236F		Execució de canalitzacions elèctriques de MT/BT amb tubs de polietilè de doble capa, llisa la interior i corrugada la exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, amb 2 tubs per a 2 circuits de Baixa Tensió, situats en terra, reblert amb formigó fins a 8 cm per sobre de la generatriu del tub superior, banda continua de senyalització, de PE, situada a la part superior de la rasa, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors	19,84 €
	B06NN12A		Formigó d'ús no estructural de resistència a compressió15 N/mm2, consistència fluïda i grandària màxima del granulat 20 mm, HNE-15/F/20	8,25320 €
	BDGZB610		Banda continua de senyalització per a canalitzacions soterrades de 30 cm d'amplària, de polipropilè	0,49980 €
	BDGZFN50		Fil guia per a conductes de canalitzacions de serveis, de nylon, de 5 mm de gruix	0,30600 €
P- 32	BDGZPD00	m	Part proporcional de separadors, connectors i obturadors de canalitzacions de serveis de 160 mm de diàmetre nominal	0,92400 €
	BG22TP10		Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama , resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	7,32160 €
			Altres conceptes	2,54 €
	FDG6A26S		Execució de canalitzacions elèctriques de MT/BT amb tubs de polietilè de doble capa, llisa la interior i corrugada la exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, amb 1 tubs per a 1 circuit de Mitja Tensió, situats en vorera, reblert amb sorra fins a 8 cm per sobre de la generatriu del tub superior, plaques rígides de protecció i senyalització, banda continua de senyalització, de PE, situada a la part superior de la rasa, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors	13,04 €
	B0310400		Sorra de pedrera de 0 a 5 mm	3,03496 €
	BDGZB610		Banda continua de senyalització per a canalitzacions soterrades de 30 cm d'amplària, de polipropilè	0,49980 €
	BDGZFN50		Fil guia per a conductes de canalitzacions de serveis, de nylon, de 5 mm de gruix	0,15300 €
	BDGZP122		Placa de polietilè per a protecció de canalitzacions soterrades de Mitja i Baixa tensió de 25x100 cm i 2.1 mm de gruix	2,18000 €
	BDGZPD00		Part proporcional de separadors, connectors i obturadors de canalitzacions de serveis de 160 mm de diàmetre nominal	0,44000 €
	BG22TP10		Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama , resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	3,66080 €
			Altres conceptes	3,07 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 11/08/23

Pàg.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 34	FDGZU010	m	Subministre i col.locació de banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora	0,72 €
	BDGZB610		Banda contínua de senyalització per a canalitzacions soterrades de 30 cm d'amplària, de polipropilè	0,49980 €
			Altres conceptes	0,22 €
P- 35	FDK262B8	u	Subministre i col·locació de pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre llit de grava de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació	62,69 €
	B0330020		Grava de pedrera, per a drens	1,73210 €
	BDK21495		Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, per a instal·lacions de serveis	20,49000 €
P- 36	FDK262G8	u	Subministre i col·locació de pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 60x60x60 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre llit de grava de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació	119,43 €
	B0330020		Grava de pedrera, per a drens	3,08286 €
	BDK214F5		Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 60x60x60 cm, per a instal·lacions de serveis	60,73000 €
P- 37	FDK26J17	u	Subministre i col.locació de pericó de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus MF-II, per a instal·lacions de telefonia, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació	260,85 €
	B064500B		Formigó HM-20/B/40/X0 de consistència tova, grandària màxima del granulat 40 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	58,21200 €
	BDK218ZP		Pericó de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus MF-II, per a instal·lacions de telefonia	165,82000 €
P- 38	FDKZH9C4	u	Subministre i col·locació de bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter	81,56 €
	B0710150		Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,15315 €
	BDKZH9C0		Bastiment quadrat i tapa quadrada de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124	63,43000 €
P- 39	FDKZHB4	u	Subministre i col·locació de bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter	154,65 €
	B0710150		Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,25366 €
	BDKZHB0		Bastiment quadrat i tapa quadrada de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124	128,46000 €
P- 40	FFB16455	m	Subministre i col·locació de tub de polietilè de designació PE 100, de 32 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa	9,70 €
	BFB16400		Tub de polietilè de designació PE 100, de 32 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, segons la norma UNE-EN 12201-2	0,68340 €
	BFWB1605		Accessori per a tubs de polietilè de densitat alta, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, per a connectar a pressió	2,04900 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 11/08/23

Pàg.: 7

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 41	BFYB1605	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat alta, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	0,03000 €
			Altres conceptes	6,94 €
	FG1ARM1		Subministre i col·locació d'armari prefabricat de formigó tipus CDU de mides 1000x700x300mm. Inclou adaptació en façana existent i posterior reposició i pintat, gestió de residus i gestió de permís amb la propietat. Totalment col·locat segons detall de plànol i indicacions de la companyia.	1.284,00 €
P- 42	BG1OE1	u	Caixa de distribució de 1000x700x300mm	209,12000 €
			Altres conceptes	1.074,88 €
	FG1ARM2		Subministre i col·locació de nínxol i armari prefabricat de formigó tipus Z18/CGP+CS+TMF10<=160 A. De mides 2700x1830x480mm. nclou adaptació en façana existent i posterior reposició i pintat, gestió de residus i gestió de permís amb la propietat.Totalment col·locat segons detall de plànol i indicacions de la companyia.	3.516,70 €
P- 43	BG2OE2	u	Nínxol Z18-3PC/CGP+CS+TMF10 per a CDU de 2700x1830x480	2.315,44000 €
			Altres conceptes	1.201,26 €
	FJSA3042		Subministre i col·locació de programador de reg amb alimentació a 9 V, sistema de programació per teclat via radio, preu alt, per a un nombre màxim de 4 estacions, muntat superficialment, connectat als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat	510,07 €
P- 44	BJSA3042	u	Programador de reg amb alimentació a 9 V, sistema de programació per teclat via radio, preu alt, per a un nombre màxim de 4 estacions	463,79000 €
			Altres conceptes	46,28 €
	FJSB1211		Subministre i col·locació d'electrovàlvula per a instal·lacio de reg, d'1'' de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9 V, per a una pressió màxima de 10 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs	84,99 €
P- 45	BJSB1210	u	Electrovàlvula per a instal·lacio de reg, d'1'' de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal	59,07000 €
	BJSWE100		Conjunt d'accessoris per al muntatge d'una electrovàlvula d'1''	4,95000 €
			Altres conceptes	20,97 €
P- 46	FQ226010	u	Subministre i col·locació de paperera de peu de planxa d'acer galvanitzat acabat amb pintura color negre forja, de 40 l de capacitat, col·locada amb fixacions mecàniques	456,84 €
	BQ226011		Paperera de peu de planxa d'acer galvanitzat acabat amb pintura color negre forja, de 40 l de capacitat, per a col·locació superficial	420,00000 €
			Altres conceptes	36,84 €
P- 47	FR42142D	u	Subministrament de Celtis occidentalisde perímetre de 25 a 30 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 82,5 cm i profunditat mínima 57,75 cm segons fórmules NTJ	328,23 €
	BR42142D		Celtis occidentalis de perímetre de 25 a 30 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 82,5 cm i profunditat mínima 57,75 cm segons fórmules NTJ	309,65000 €
			Altres conceptes	18,58 €
P- 48	FR42925K	u	Subministrament de Costus d'alçària de 60 a 80 cm, en contenidor de 3 l	6,61 €
	BR42925K		Costus d'alçària de 60 a 80 cm, en contenidor de 3 l	6,24000 €
			Altres conceptes	0,37 €
P- 49	FR43GP6L	u	Subministrament de Llentiscle d'alçària de 40 a 60 cm, en contenidor de 3 l	6,10 €
	BR43GP6L		Llentiscle d'alçària de 40 a 60 cm, en contenidor de 3 l	5,75000 €
			Altres conceptes	0,35 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 11/08/23

Pàg.: 8

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 49	FR491433	u	Subministrament d'Abelia floribunda d'alçària 30 a 40 cm, en contenidor de 3 l	6,04 €
	BR491433		Abelia floribunda d'alçària 30 a 40 cm, en contenidor de 3 l	5,70000 €
			Altres conceptes	0,34 €
P- 50	FR614455	u	Plantació d'arbre planifoli amb pa de terra o contenidor, de 25 a 35 cm de perímetre de tronc a 1 m d'alçària (a partir del coll de l'arrel), excavació de clot de plantació de 100x100x80 cm amb mitjans manuals, en un pendent inferior al 35 %, reblert del clot amb substitució parcial del 60% de terra de l'excavació per sorra rentada, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió	232,79 €
	B0111000		Aigua	0,26400 €
	B0315600		Sorra de riu rentada de 0.1 a 0.5 mm	39,19680 €
P- 51	FR662338	u	Altres conceptes	193,33 €
			Plantació d'arbust o arbre de petit format en contenidor de 3 a 5 l, excavació de clot de plantació de 40x40x30 cm amb mitjans manuals, en un pendent inferior al 35 %, reblert del clot amb substitució total de terra de l'excavació per sorra rentada i compost (70%-30%), primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió	16,65 €
	B0111000		Aigua	0,01650 €
P- 52	B0315601	u	Sorra de riu rentada de 0.1 a 0.5 mm, subministrada en sacs de 0.8 m3	4,42764 €
	BR341150		Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat en sacs de 0.8 m3	1,13933 €
			Altres conceptes	11,07 €
P- 53	G20CATA	u	Execució de cata de localització de serveis amb mitjans mecànics i manuals de fins a 1m3	243,48 €
			Altres conceptes	243,48 €
	G21D1221		Demolició de claveguera de fins a 60 cm de diàmetre o fins a 40x60 cm, de formigó vibropressat amb solera de 15 cm de formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió	16,01 €
P- 54	G21D3KK1	ut	Altres conceptes	16,01 €
			Demolició d'interceptor de 70x30 cm de parets de 30 cm, de maó/formigó de 84cm de profunditat i amb solera de 15 cm de formigó amb compressor i càrrega mecànica sobre camió	62,45 €
			Altres conceptes	62,45 €
P- 55	G21DGG02	m	Demolició de pou de diàmetre 100 cm, de parets de 15 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió	36,15 €
			Altres conceptes	36,15 €
	G2211101		Excavació en zona de desmunt, de terreny fluix, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió	2,20 €
P- 56	G2223Q21	m3	Altres conceptes	2,20 €
			Excavació de fonaments sense rampa d'accés, fins a 4 m de fondària i més de 2 m d'amplària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió	10,49 €
			Altres conceptes	10,49 €
P- 57	G2225121	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora	7,96 €
			Altres conceptes	7,96 €
	G2225331		Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió	15,45 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 11/08/23

Pàg.: 9

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 60	G222B123	m3	Altres conceptes	15,45 €
			Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb retroexcavadora i càrrega mecànica del material excavat	10,26 €
P- 61	G226K210	m3	Altres conceptes	10,26 €
			Estesa i piconatge de graves d'aportació de 2000kg/m3 de densitat màxima i angle de fregament intern de 38º com a mínim, en tongades de 50 cm de gruix, com a màxim, amb compactació del 95 % PM, utilitzant corró vibratori autopropulsat	23,35 €
			Tot-u artificial	19,17600 €
			Altres conceptes	4,17 €
P- 62	G2R3506A	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de menys de 20 km	6,63 €
			Altres conceptes	6,63 €
P- 63	G32B3101	kg	Armadura per a murs de contenció AP500 S en barres de diàmetre com a màxim 16 mm, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,38 €
	B0A14200		Filferro recuit de diàmetre 1.3 mm	0,00750 €
			Altres conceptes	1,37 €
P- 64	G3Z112T1	m2	Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HL-150/B/20 de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió	14,96 €
	B06NLA2B		Formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20	9,87000 €
			Altres conceptes	5,09 €
P- 65	G7BC3790	m2	Subministre i col·locació de geotèxtil format per feltre de polipropilè/polietilè no teixit lligat tèrmicament de 90 a 100 g/m2, col·locat sense adherir	2,51 €
	B7B13790		Geotèxtil format per feltre de polipropilè/polietilè no teixit, lligat tèrmicament de 90 a 100 g/m2	1,16600 €
			Altres conceptes	1,34 €
P- 66	G921202J	m3	Subbase de tot-u artificial, col·locada amb motoanivelladora i piconatge del material al 98% del PM	23,59 €
	B0111000		Aigua	0,08250 €
	B0372000		Tot-u artificial	18,37700 €
			Altres conceptes	5,13 €
P- 67	GD000E1	m	Construcció de mitja canya de morter per a col·locació de drenatge del mur.	14,29 €
	B064300B		Formigó HM-20/B/20/X0 de consistència tova, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	4,95000 €
			Altres conceptes	9,34 €
P- 68	GD5A1105	m	Subministre i col·locació de drenatge amb tub de PVC de D=50 mm.	15,55 €
	B0330020		Grava de pedrera, per a drens	1,92456 €
	BD5A1900		Tub volta ranurat de paret simple de PVC i 50 mm de diàmetre	0,99750 €
			Altres conceptes	12,63 €
P- 69	GD5A5F05	m	Subministre i col·locació de drenatge amb tub circular perforat de polietilè d'alta densitat de 160 mm de diàmetre i reblert amb material filtrant fins a 50 cm per sobre del dren	24,96 €
	B0330020		Grava de pedrera, per a drens	8,53578 €
	BD5B1F00		Tub circular perforat de polietilè d'alta densitat de 160 mm de diàmetre	2,38350 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 11/08/23

Pàg.: 10

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 70	GD5G1150	m	Altres conceptes	14,04 €
			Subministre i col·locació de canal prefabricat de formigó en forma d'U i encaix, de 30 cm d'amplària interior, sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20/I	37,32 €
			Formigó HM-20/P/20/X0 de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	3,92040 €
			Peça prefabricada de formigó amb forma d'U i encaix, de 50x40 cm i 15 cm d'alçària mitja	25,30000 €
P- 71	GD5L75M3	m2	Altres conceptes	8,10 €
			Subministre i col·locació de làmina drenant nodular de polietilè d'alta densitat, amb un geotèxtil de polietilè adherit en una de les seves cares, amb nòduls de 8 mm d'alçària aproximada i una resistència a la compressió aproximada de 390 kN/m2, fixada mecànicament sobre parament vertical	13,05 €
			Tac de niló de 6 a 8 mm de diàmetre, amb vis	0,30000 €
			Làmina drenant nodular de polietilè d'alta densitat, amb un geotèxtil de polietilè adherit en una de les seves cares, amb nòduls de 8 mm d'alçària aproximada i una resistència a la compressió aproximada de 390 kN/m2	10,03200 €
P- 72	GD5Z76CK	u	Altres conceptes	2,72 €
			Subministre i col·locació de reixa per a interceptor, de fosa dúctil de 750x300x27 mm, classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció col·locada sobre bastiment	34,29 €
			Reixa per a interceptor, de fosa dúctil de 750x300x27 mm, classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció	30,29000 €
P- 73	GDB178G0	m2	Altres conceptes	4,00 €
			Base de formigó HM-20/P/20/I per a formació de pendents de fins a 10 cm de gruix.	37,08 €
			Formigó HM-20/P/20/X0 de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	9,90000 €
			Altres conceptes	27,18 €
P- 74	GDD1AB24	m	Subministre i col·locació de paret per a pou circular de D=100 cm, de 29 cm de gruix de formigó prefabricat, arrebossada i lliscada per dins amb morter ciment 1:6	349,16 €
			Aigua	0,00990 €
			Ciment pòrtland amb filler calcarí CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	1,66752 €
			Maó calat, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1	50,54015 €
P- 75	GDD1U080	u	Altres conceptes	296,94 €
			Subministre i col·locació de brocal per a pou format per un con asimètric de formigó prefabricat de dimensions 100X60X60 cm, amb junt encadellat, col·locat sobre anell de pou de registre, inclús segellat de junts i rebut de graons amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigó de 165 l	79,62 €
			Con de formigó prefabricat de 100X60X60 cm de dimensions per a brocal de pou, amb junt encadellat	38,94000 €
			Graó per a pou de registre d'acer galvanitzat, de 300x300x300 mm, amb rodó de D= 18 mm	9,36000 €
P- 76	IEENDESA1	p.a.	Altres conceptes	31,32 €
			PA d'abonament íntegre per a les feines d'adequació de les instal·lacions existent i per a les noves instal·lacions d'extensió de la xarxa de BT a abonar a ENDESA en referència la sol·licitud AGIR001 0000543046	14.236,80 €
			Sense descomposició	14.236,80 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 11/08/23

Pàg.: 11

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 77	PA00002	p.a.	Partida alçada per a la justificació del pressupost per a la gestió de residus del Projecte Constructiu d'Urbanització del Carrer del Ramal	2.372,87 €
			Sense descomposició	2.372,87 €
P- 78	PA00004	PA	Partida alçada a justificar per l'execució de bypass a la xarxa de clavegueram a les canonades substituïdes durant el transcurs de les obres	1.861,73 €
			Altres conceptes	1.861,73 €
P- 79	PA00005	PA	Partida alçada a justificar per al desmuntatge i posterior muntatge d'elements urbans afectats per les obres	102,37 €
			Altres conceptes	102,37 €
P- 80	PA0001	u	Partida alçada per a la justificació del pressupost de seguretat i salut del Projecte Constructiu d'Urbanització del Carrer del Ramal	2.808,41 €
			Sense descomposició	2.808,41 €
P- 81	PPCE01	u	Placa de protecció de cables soterrats, de polietilè, de 250 mm d'amplada i 1 m de longitud, color groc, amb l'inscripció "ATENCIÓ! CABLES ELÈCTRICS" i triangle de risc elèctric. Col·locada	3,10 €
			Altres conceptes	3,10 €

PRESSUPOST

Data: 11/08/23

Pàg.: 1

OBRA	01	PRESSUPOST 01				
CAPÍTOL	01	ACTIVITATS PRÈVIES				
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	G20CATA	u	Execució de cata de localització de serveis amb mitjans mecànics i manuals de fins a 1m3 (P - 52)	243,48	7,000	1.704,36
2	PA00004	PA	Partida alçada a justificar per l'execució de bypass a la xarxa de clavegueram a les canonades substituïdes durant el transcurs de les obres (P - 78)	1.861,73	1,000	1.861,73
3	PA00005	PA	Partida alçada a justificar per al desmuntatge i posterior muntatge d'elements urbans afectats per les obres (P - 79)	102,37	3,000	307,11
TOTAL		CAPÍTOL	01.01			3.873,20

OBRA 01 PRESSUPOST 01
CAPÍTOL 02 ENDERROCS I MOVIMENT DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F219FBC0	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 15 cm de fondària com a mínim, amb màquina tallajunts amb disc de diamant, per a delimitar la zona a demolir (P - 4)	4,74	21,340	101,15
2	F2194XG5	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 15 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió (P - 3)	3,76	547,730	2.059,46
3	G21D3KK1	ut	Demolició d'interceptor de 70x30 cm de parets de 30 cm, de maó/formigó de 84cm de profunditat i amb solera de 15 cm de formigó amb compressor i càrrega mecànica sobre camió (P - 54)	62,45	1,000	62,45
4	G21DGG02	m	Demolició de pou de diàmetre 100 cm, de parets de 15 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 55)	36,15	3,000	108,45
5	G21D1221	m	Demolició de claveguera de fins a 60 cm de diàmetre o fins a 40x60 cm, de formigó vibropressat amb solera de 15 cm de formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 53)	16,01	92,910	1.487,49
6	F221D6J2	m3	Excavació per a caixa de paviment en terreny de trànsit (SPT >50), realitzada amb pala carregadora amb escarificadora i càrrega indirecta sobre camió (P - 5)	6,68	316,048	2.111,20
7	F2R5423A	m3	Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 7 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km (P - 10)	12,39	109,068	1.351,35
8	F2RA71H1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de formigó inerts amb una densitat 1.45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170101 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 11)	14,74	10,476	154,42
9	F2RA7581	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0.17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170904 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 12)	13,91	98,592	1.371,41
10	F2R4506A	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km (P - 9)	9,47	347,653	3.292,27
11	F2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1.6	5,94	347,653	2.065,06

EUR

PRESSUPOST

Data: 11/08/23

Pàg.: 2

			t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 13)			
TOTAL		CAPÍTOL	01.02			14.164,71

OBRA 01 PRESSUPOST 01
CAPÍTOL 03 XARXA CLAVEGUERAM RESIDUAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	G2225121	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora (P - 58)	7,96	124,692	992,55
2	G2225331	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió (P - 59)	15,45	6,480	100,12
3	FD7JE186	m	Subministre i col·locació de claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 200 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa (P - 24)	10,91	64,800	706,97
4	FD7JL186	m	Subministre i col·locació de claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 400 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa (P - 26)	31,01	74,750	2.318,00
5	F228AM00	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb sorra, en tongades de gruix de més de 25 i fins a 50 cm, utilitzant picó vibrant (P - 8)	36,88	71,168	2.624,68
6	F228A10F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM (P - 7)	12,51	53,524	669,59
7	FDB17660	u	Execució de solera de formigó HM-20/P/20/I de 20 cm de gruix i de planta 1.2x1.2 m (P - 27)	43,39	3,000	130,17
8	GDB178G0	m2	Base de formigó HM-20/P/20/I per a formació de pendents de fins a 10 cm de gruix. (P - 73)	37,08	5,355	198,56
9	GDD1AB24	m	Subministre i col·locació de paret per a pou circular de D=100 cm, de 29 cm de gruix de formigo prefabricat, arrebossada i lliscada per dins amb morter ciment 1:6 (P - 74)	349,16	4,500	1.571,22
10	GDD1U080	u	Subministre i col·locació de brocal per a pou format per un con asimètric de formigó prefabricat de dimensions 100X60X60 cm, amb junt encadellat, col·locat sobre anell de pou de registre, inclús segellat de junts i rebut de graons amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigó de 165 l (P - 75)	79,62	3,000	238,86
11	FDDZS005	u	Subministre i col·locació de graó per a pou de registre de polipropilè armat, de 250x350x250 mm i 3 kg de pes, col·locat amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra (P - 29)	16,42	21,000	344,82
12	FDDZ6DD4	u	Subministre i col·locació de 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 - 28)	177,92	3,000	533,76
13	F2R4506A	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km (P - 9)	9,47	85,413	808,86
14	F2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la	5,94	85,413	507,35

EUR

PRESSUPOST

Data: 11/08/23

Pàg.: 3

			LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1.6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 13)			
TOTAL CAPÍTOL			01.03	11.745,51		

OBRA 01 PRESSUPOST 01
CAPÍTOL 04 XARXA CLAVEGUERAM PLUJANES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	G2225121	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora (P - 58)	7,96	107,269	853,86
2	G2225331	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió (P - 59)	15,45	8,640	133,49
3	FD7JE186	m	Subministre i col.locació de claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 200 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa (P - 24)	10,91	7,660	83,57
4	FD7JJ186	m	Subministre i col.locació de claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 315 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa (P - 25)	21,18	20,830	441,18
5	FD7JL186	m	Subministre i col.locació de claveguera amb tub de paret estructurada, amb paret interna llisa i externa corrugada, de polietilè HDPE, tipus B, àrea aplicació U, de diàmetre nominal exterior 400 mm, de rigidesa anular SN 8 kN/m2, segons la norma UNE-EN 13476-3, unió de maniguets, amb grau de dificultat mitja i col·locat al fons de la rasa (P - 26)	31,01	73,610	2.282,65
6	F228AM00	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb sorra, en tongades de gruix de més de 25 i fins a 50 cm, utilitzant picó vibrant (P - 8)	36,88	60,293	2.223,61
7	F228A10F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM (P - 7)	12,51	46,974	587,64
8	FDB17660	u	Execució de solera de formigó HM-20/P/20/I de 20 cm de gruix i de planta 1.2x1.2 m (P - 27)	43,39	4,000	173,56
9	GDB178G0	m2	Base de formigó HM-20/P/20/I per a formació de pendents de fins a 10 cm de gruix. (P - 73)	37,08	6,140	227,67
10	GDD1AB24	m	Subministre i col.locació de paret per a pou circular de D=100 cm, de 29 cm de gruix de formigo prefabricat, arrebossada i lliscada per dins amb morter ciment 1:6 (P - 74)	349,16	6,000	2.094,96
11	GDD1U080	u	Subministre i col.locació de brocal per a pou format per un con asimètric de formigó prefabricat de dimensions 100X60X60 cm, amb junt encadellat, col·locat sobre anell de pou de registre, inclús segellat de junts i rebut de graons amb morter mixt 1:2:10, elaborat a l'obra amb formigó de 165 l (P - 75)	79,62	4,000	318,48
12	FDDZS005	u	Subministre i col.locació de graó per a pou de registre de polipropilè armat, de 250x350x250 mm i 3 kg de pes, col·locat amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra (P - 29)	16,42	4,000	65,68
13	FDDZ6DD4	u	Subministre i col.locació de bastiment circular de fosa dúctil per a pou de registre i tapa abatible i amb tanca, pas lliure de 600 mm	177,92	4,000	711,68

EUR

PRESSUPOST

Data: 11/08/23

Pàg.: 4

			de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (P - 28)			
14	F2R4506A	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km (P - 9)	9,47	75,829	718,10
15	F2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1.6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 13)	5,94	75,829	450,42
16	GD5G1150	m	Subministre i col.locació de canal prefabricat de formigó en forma d'U i encaix, de 30 cm d'amplària interior, sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20/I (P - 70)	37,32	22,600	843,43
17	FD5J4F08	u	Subministre i col.locació de caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 10 cm de gruix de formigó HM-20/P/20/I sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20/I (P - 22)	74,25	2,000	148,50
18	GD5Z76CK	u	Subministre i col.locació de reixa per a interceptor, de fosa dúctil de 750x300x27 mm, classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció col·locada sobre bastiment (P - 72)	34,29	33,000	1.131,57
19	FD5Z8JC4	u	Subministre i col.locació de bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 740x270x100 mm, classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció, col·locat amb morter (P - 23)	65,92	2,000	131,84
TOTAL CAPÍTOL			01.04	13.621,89		

OBRA 01 PRESSUPOST 01
CAPÍTOL 05 XARXA ELÈCTRICA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	G222B123	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb retroexcavadora i càrrega mecànica del material excavat (P - 60)	10,26	15,524	159,28
2	FDG6236F	m	Execució de canalitzacions elèctriques de MT/BT amb tubs de polietilè de doble capa, llisa la interior i corrugada la exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, amb 2 tubs per a 2 circuits de Baixa Tensió, situats en terra, reblert amb formigó fins a 8 cm per sobre de la generatriu del tub superior, banda continua de senyalització, de PE, situada a la part superior de la rasa, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors (P - 32)	19,84	6,480	128,56
3	FDG6A26S	m	Execució de canalitzacions elèctriques de MT/BT amb tubs de polietilè de doble capa, llisa la interior i corrugada la exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, amb 1 tubs per a 1 circuit de Mitja Tensió, situats en vorera, reblert amb sorra fins a 8 cm per sobre de la generatriu del tub superior, plaques rígides de protecció i senyalització, banda continua de senyalització, de PE, situada a la part superior de la rasa, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors (P - 33)	13,04	9,044	117,93
4	PPCE01	u	Placa de protecció de cables soterrats, de polietilè, de 250 mm d'amplada i 1 m de longitud, color groc, amb l'inscripció "ATENCIÓ! CABLES ELÈCTRICS" i triangle de risc elèctric. Col·locada (P - 81)	3,10	68,300	211,73
5	F228A10F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM (P - 7)	12,51	10,494	131,28

EUR

PRESSUPOST

Data: 11/08/23
Pág.: 5

6	IEENDESA1	p.a.	PA d'abonament íntegre per a les feines d'adequació de les instal·lacions existent i per a les noves instal·lacions d'extensió de la xarxa de BT a abonar a ENDESA en referència la sol·licitud AGIR001 0000543046 (P - 76)	14.236,80	1,000	14.236,80
7	FG1ARM1	u	Subministre i col·locació d'armari prefabricat de formigó tipus CDU de mides 1000x700x300mm. Inclou adaptació en façana existent i posterior reposició i pintat, gestió de residus i gestió de permís amb la propietat. Totalment col·locat segons detall de plànol i indicacions de la companyia. (P - 41)	1.284,00	3,000	3.852,00
8	FG1ARM2	u	Subministre i col·locació de nínxol i armari prefabricat de formigó tipus Z18/CGP+CS+TMF10<=160 A. De mides 2700x1830x480mm. nclou adaptació en façana existent i posterior reposició i pintat, gestió de residus i gestió de permís amb la propietat.Totalment col·locat segons detall de plànol i indicacions de la companyia. (P - 42)	3.516,70	1,000	3.516,70
9	F2R4506A	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km (P - 9)	9,47	5,533	52,40
10	F2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1.6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 13)	5,94	5,533	32,87
TOTAL CAPÍTOL 01.05						22.439,55

OBRA 01 PRESSUPOST 01
CAPÍTOL 06 XARXA TELECOMUNICACIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	F2225121	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora (P - 6)	8,70	2,945	25,62
2	FDG52437	m	Subministre i col·locació de canalització amb dos tubs corbables corrugats de polietilè de 110 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i dau de recobriment de 35x33 cm amb formigó HM-20/P/20/I, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors (P - 31)	18,03	10,390	187,33
3	FDGZU010	m	Subministre i col·locació de banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (P - 34)	0,72	10,390	7,48
4	F228A10F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM (P - 7)	12,51	0,981	12,27
5	FDK26J17	u	Subministre i col·locació de pericó de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus MF-II, per a instal·lacions de telefonia, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 37)	260,85	4,000	1.043,40
6	F2R4506A	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km (P - 9)	9,47	2,259	21,39
7	F2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1.6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 13)	5,94	2,259	13,42

PRESSUPOST

Data: 11/08/23
Pág.: 6

TOTAL	CAPÍTOL	01.06	1.310,91
-------	---------	-------	----------

OBRA 01 PRESSUPOST 01
CAPÍTOL 07 XARXA DE REG

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	G222B123	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb retroexcavadora i càrrega mecànica del material excavat (P - 60)	10,26	17,120	175,65
2	FDG51311	m	Canalització amb un tub corbable corrugat de polietilè de 63 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i reblert de rasa amb terres seleccionades, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors (P - 30)	5,68	107,000	607,76
3	F228A10F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM (P - 7)	12,51	17,120	214,17
4	FFB16455	m	Subministre i col·locació de tub de polietilè de designació PE 100, de 32 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 17, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà, utilitzant accessoris de plàstic i col·locat al fons de la rasa (P - 40)	9,70	107,000	1.037,90
5	EJM11405	u	Subministre i col·locació de comptador d'aigua, volumètric, de llautó, amb unions roscades de diàmetre nominal 1", connectat a la xarxa de reg (P - 2)	1.259,63	1,000	1.259,63
6	FJSA3042	u	Subministre i col·locació de programador de reg amb alimentació a 9 V, sistema de programació per teclat via radio, preu alt, per a un nombre màxim de 4 estacions, muntat superficialment, connectat als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat (P - 43)	510,07	1,000	510,07
7	FJSB1211	u	Subministre i col·locació d'electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1" de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 9 V, per a una pressió màxima de 10 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs (P - 44)	84,99	3,000	254,97
8	FDK262B8	u	Subministre i col·locació de pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre llit de grava de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 35)	62,69	1,000	62,69
9	FDKZH9C4	u	Subministre i col·locació de bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (P - 38)	81,56	1,000	81,56
10	FDK262G8	u	Subministre i col·locació de pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 60x60x60 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre llit de grava de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 36)	119,43	1,000	119,43
11	FDKZHJB4	u	Subministre i col·locació de bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (P - 39)	154,65	1,000	154,65
TOTAL CAPÍTOL 01.07						4.478,48

OBRA 01 PRESSUPOST 01

PRESSUPOST

Data: 11/08/23

Pàg.: 7

CAPÍTOL		08	ESTRUCTURES			
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	G2211101	m3	Excavació en zona de desmunt, de terreny fluix, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 56)	2,20	527,374	1.160,22
2	G2223Q21	m3	Excavació de fonaments sense rampa d'accés, fins a 4 m de fondària i més de 2 m d'amplària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió (P - 57)	10,49	65,702	689,21
3	G2R3506A	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de menys de 20 km (P - 62)	6,63	652,384	4.325,31
4	F2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1.6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 13)	5,94	652,384	3.875,16
5	G3Z112T1	m2	Capa de neteja i anivellament de 10 cm de gruix de formigó HL-150/B/20 de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 64)	14,96	128,923	1.928,69
6	F32DCA26	m2	Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb tauló de fusta, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a dues cares, d'una alçària <= 6 m, per a deixar el formigó vist (P - 15)	28,06	329,079	9.233,96
7	F32526H4	m3	Formigó per a murs de contenció de 6 m d'alçària com a màxim, HA-30/B/20/IIa de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm i abocat amb bomba (P - 14)	184,27	123,183	22.698,93
8	G32B3101	kg	Armadura per a murs de contenció AP500 S en barres de diàmetre com a màxim 16 mm, d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 63)	1,38	9.755,219	13.462,20
9	G226K210	m3	Estesa i piconatge de graves d'aportació de 2000kg/m3 de densitat màxima i angle de fregament intern de 38º com a mínim, en tongades de 50 cm de gruix, com a màxim, amb compactació del 95 % PM, utilitzant corró vibratori autopropulsat (P - 61)	23,35	338,404	7.901,73
10	GD5A1105	m	Subministre i col·locació de drenatge amb tub de PVC de D=50 mm. (P - 68)	15,55	20,800	323,44
11	GD5A5F05	m	Subministre i col·locació de drenatge amb tub circular perforat de polietilè d'alta densitat de 160 mm de diàmetre i reblert amb material filtrant fins a 50 cm per sobre del dren (P - 69)	24,96	20,770	518,42
12	GD00OE1	m	Construcció de mitja canya de morter per a col·locació de drenatge del mur. (P - 67)	14,29	20,770	296,80
13	G7BC3790	m2	Subministre i col·locació de geotèxtil format per feltre de polipropilè/polietilè no teixit lligat tèrmicament de 90 a 100 g/m2, col·locat sense adherir (P - 65)	2,51	122,976	308,67
14	GD5L75M3	m2	Subministre i col·locació de làmina drenant nodular de polietilè d'alta densitat, amb un geotèxtil de polietilè adherit en una de les seves cares, amb nòduls de 8 mm d'alçària aproximada i una resistència a la compressió aproximada de 390 kN/m2, fixada mecànicament sobre parament vertical (P - 71)	13,05	99,696	1.301,03
15	E83A54KE	m2	Aplacat de parament vertical exterior a una alçària <= 3 m, amb pedra gres serrada i sense polir, preu alt, de 40 mm de gruix amb forats per a fixacions i dos cantells rebaixats i polits i 1250 cm2, com a màxim, col·locada amb ganxos i morter de ciment 1:6 (P - 1)	100,68	83,215	8.378,09
TOTAL		CAPÍTOL	01.08	76.401,86		

PRESSUPOST

Data: 11/08/23

Pàg.: 8

OBRA		01	PRESSUPOST 01			
CAPÍTOL		09	PAVIMENTACIÓ			
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	G921202J	m3	Subbase de tot-u artificial, col·locada amb motoanivelladora i piconatge del material al 98% del PM (P - 66)	23,59	363,438	8.573,50
2	F96AUA40	m	Subministre i col·locació de vorada de xapa d'acer corten, de 10 mm de gruix i 200 mm d'alçària, inclòs elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa i col·locada sobre base de formigo no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió (P - 16)	46,20	235,980	10.902,28
3	F9G8CDAS	m2	Estesa de paviment de formigó HA-25/B/12/XC4+XM1, per a paviment continu, de 20 cm, de gruix, escampat mitjançant bombament, reglejat, acabat superficial amb tractament desactivant (P - 19)	35,92	226,700	8.143,06
4	F9G18473	m3	Paviment de formigó sense additius HA-25/B/12/XC4+XM1 de consistència tova, grandària màxima del granulat, 12 mm, escampat mitjançant bombeig, estesa i vibratge manual i acabat raspatllat (P - 18)	147,47	112,678	16.616,62
5	F9Z4MA16	m2	Armadura per lloses de formigó AP500 SD amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2.2 m B500SD UNE-EN 10080 (P - 20)	3,86	790,120	3.049,86
6	F9B4UA40	m2	Subministre i col·locació de paviment de pedra granítica, deixada de serra, de 40x20x7cm, col·locada amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra (P - 17)	115,93	42,000	4.869,06
TOTAL		CAPÍTOL	01.09	52.154,38		

OBRA		01	PRESSUPOST 01			
CAPÍTOL		10	MOBILIARI URBÀ			
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FQ226010	u	Subministre i col·locació de paperera de peu de planxa d'acer galvanitzat acabat amb pintura color negre forja, de 40 l de capacitat, col·locada amb fixacions mecàniques (P - 45)	456,84	2,000	913,68
2	FB121AAE	m	Execució, subministre i col·locació de barana d'acer pintada, amb passamà d'acer de Ø50mm suport per al passamà de Ø12mm, travesser inferior i superior de suport del pany de 40x40mm, muntants de 50x50mm cada 100cm i muntanys de pany de Ø12 cada 10cm, de 100 cm d'alçària, ancorada a l'obra mecànicament sobre mur (P - 21)	198,68	35,100	6.973,67
TOTAL		CAPÍTOL	01.10	7.887,35		

OBRA		01	PRESSUPOST 01			
CAPÍTOL		11	JARDINERIA			
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FR42142D	u	Subministrament de Celtis occidentalisde perímetre de 25 a 30 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 82,5 cm i profunditat mínima 57,75 cm segons fórmules NTJ (P - 46)	328,23	1,000	328,23
2	FR614455	u	Plantació d'arbre planifoli amb pa de terra o contenidor, de 25 a 35 cm de perímetre de tronc a 1 m d'alçària (a partir del coll de l'arrel), excavació de clot de plantació de 100x100x80 cm amb mitjans manuals, en un pendent inferior al 35 %, reblert del clot amb substitució parcial del 60% de terra de l'excavació per sorra rentada, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió (P - 50)	232,79	1,000	232,79

PRESSUPOST

Data: 11/08/23

Pág.: 9

3	FR491433	u	Subministrament d'Abelia floribunda d'alçària 30 a 40 cm, en contenidor de 3 l (P - 49)	6,04	17,000	102,68
4	FR42925K	u	Subministrament de Costus d'alçària de 60 a 80 cm, en contenidor de 3 l (P - 47)	6,61	17,000	112,37
5	FR43GP6L	u	Subministrament de Llentiscle d'alçària de 40 a 60 cm, en contenidor de 3 l (P - 48)	6,10	17,000	103,70
6	FR662338	u	Plantació d'arbust o arbre de petit format en contenidor de 3 a 5 l, excavació de clot de plantació de 40x40x30 cm amb mitjans manuals, en un pendent inferior al 35 %, reblert del clot amb substitució total de terra de l'excavació per sorra rentada i compost (70%-30%), primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió (P - 51)	16,65	51,000	849,15
TOTAL		CAPÍTOL 01.11		1.728,92		

OBRA 01 PRESSUPOST 01
CAPÍTOL 12 SEGURETAT I SALUT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PA0001	u	Partida alçada per a la justificació del pressupost de seguretat i salut del Projecte Constructiu d'Urbanització del Carrer del Ramal (P - 80)	2.808,41	1,000	2.808,41
TOTAL		CAPÍTOL 01.12		2.808,41		

OBRA 01 PRESSUPOST 01
CAPÍTOL 13 GESTIÓ DE RESIDUS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PA00002	p.a.	Partida alçada per a la justificació del pressupost per a la gestió de residus del Projecte Constructiu d'Urbanització del Carrer del Ramal (P - 77)	2.372,87	1,000	2.372,87
TOTAL		CAPÍTOL 01.13		2.372,87		

RESUM DE PRESSUPOST

Data: 11/08/23

Pàg.:

1

NIVELL 2: CAPÍTOL			Import
Capítol	01.01	ACTIVITATS PRÈVIES	3.873,20
Capítol	01.02	ENDERROCS I MOVIMENT DE TERRES	14.164,71
Capítol	01.03	XARXA CLAVEGUERAM RESIDUAL	11.745,51
Capítol	01.04	XARXA CLAVEGUERAM PLUJANES	13.621,89
Capítol	01.05	XARXA ELÈCTRICA	22.439,55
Capítol	01.06	XARXA TELECOMUNICACIONS	1.310,91
Capítol	01.07	XARXA DE REG	4.478,48
Capítol	01.08	ESTRUCTURES	76.401,86
Capítol	01.09	PAVIMENTACIÓ	52.154,38
Capítol	01.10	MOBILIARI URBÀ	7.887,35
Capítol	01.11	JARDINERIA	1.728,92
Capítol	01.12	SEGURETAT I SALUT	2.808,41
Capítol	01.13	GESTIÓ DE RESIDUS	2.372,87
Obra	01	Pressupost 01	214.988,04
			214.988,04

NIVELL 1: OBRA			Import
Obra	01	Pressupost 01	214.988,04
			214.988,04

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE		Pag.	1
PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL	214.988,04		
13 % Despeses generals SOBRE 214.988,04.....	27.948,45		
6 % Benefici industrial SOBRE 214.988,04.....	12.899,28		
Subtotal	255.835,77		
21 % IVA SOBRE 255.835,77.....	53.725,51		
TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE	€ 309.561,28		

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a la quantitat de:
(TRES-CENTS NOU MIL CINC-CENTS SEIXANTA-UN EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)